



## Constructori Asociați pentru Vânzare Directă

Str. Plopului, 76 - Com. Baldovinești - 237005 JUD. OLT - ROMÂNIA  
Tel. +40 0786 325 646 • Mobil +40 076 058 5909  
ro@antaresint.com • www.antaresint.com

### PRODUSE TEHNICE PENTRU TERMOHIDRAULICĂ ȘI PIESE DE SCHIMB COMPATIBILE

Vânzare prin corespondență. În caz de neridicare, returnați expeditorului. Drepturi de autor Antares®.  
Preț: 10,00 €. Distribuie gratuit clienților. (În absența unei comenzi, se pierde dreptul de a primi automat catalogul.)



# Catalog și listă de prețuri 2026



PENTRU COMENZILE  
DUMNEAVOASTRĂ  
**URGENTE**

**LIVRARE  
GRATUITĂ**  
pentru comenzi  
peste 480 €



[www.antaresint.com](http://www.antaresint.com)



De la 08:30 la 13:00  
și de la 14:00 la 17:30



Cu robot telefonic pentru a  
prelua comenzile dumneavoastră  
chiar și noaptea, sâmbăta și în  
zilele de sărbătoare.

### SUNTEM LA DISPOZIȚIA DUMNEAVOASTRĂ

Biroul nostru tehnic este la dispoziția  
dumneavoastră pentru orice detaliu  
privind utilizarea produselor noastre.



Telefon  
(+40) 0786 325 646



ro@antaresint.com



Whatsapp  
(+40) 076 058 5909



## Catalogul și lista de prețuri generală n°35 Secțiune "F" (Fire) 2026

Acest catalog, distribuit EXCLUSIV PERSOANELOR ÎNREGISTRATE ÎN REGISTRELE PROFESIONALE ALE CAMERELOR DE COMERȚ, reprezintă doar o secțiune a catalogului general, care este format din două secțiuni:



**Secțiunea (F) Fire:**  
PIESE DE SCHIMB și  
TERMOREGLARE  
Gaz, motorină și biomasă (peleti).

**Secțiunea (W) Water:**  
INSTALAȚII  
Componente pentru instalații  
hidraulice și industriale.



*Dacă nu ați primit ambele secțiuni ale catalogului „F” (Fire) și „W” (Water), solicitați-le. Dacă sunteți înregistrați în registrele profesionale, după verificarea de către noi, vi le vom trimite gratuit.*

### DE CE SĂ CUMPĂRAȚI DE LA ANTARES



#### CEL MAI BUN PREȚ DE LA CONSTRUCTOR LA INSTALATOR

Multe dintre produsele prezente sunt fabricate de grupul ANTARES, direct destinate dumneavoastră, operatori profesioniști, fără costuri suplimentare cauzate de intermediari comerciali.



#### PROTECȚIA PREȚURILOR

Pentru protecția profesiei dumneavoastră, ANTARES vinde exclusiv persoanelor înregistrate în registrele profesionale ale Camerei de Comerț.



#### ASISTENȚĂ PRE-VÂNZARE

Biroul nostru tehnic este la dispoziția dumneavoastră pentru orice informații suplimentare și pentru a vă ajuta în procesul de alegere.



#### ASISTENȚĂ POST-VÂNZARE

Asistență post-vânzare, zi de zi alături de dumneavoastră.



#### CUMPĂRĂTURI RAPIDE ȘI SIGURE

Verificare imediată a disponibilității produselor. Comandă în timp real cu rezervare. Control direct al tuturor etapelor: de la pregătire până la livrare.



#### LIVRARE LA DESTINAȚIE

Nicio cheltuială și pierdere de timp pentru a obține produsele dumneavoastră, cu ANTARES livrarea este rapidă, la cost fix și la destinație.



SATISFACUȚI SAU  
RAMBURSAȚI

#### RETURNARE UȘOARĂ ȘI GRATUITĂ

Nu sunteți mulțumiți? Dacă un produs, din orice motiv, nu vă este pe plac, în termen de 30 de zile puteți solicita returnarea acestuia.



#### SITE & MAGAZIN ONLINE SIGUR

Protejat de un sistem de securitate criptat



#### LIVRĂRI ÎN TOATĂ EUROPA

Structura noastră comercială europeană, cu personal vorbitor nativ, este la dispoziția dumneavoastră pentru orice asistență tehnico-comercială.

#### ANTARES® for water & fire s.r.l.

Via degli Alpini, 144 - 55100 Lucca - Italia  
Tel: +39 0583 473701 - Whatsapp: +39 349 665 6433  
www.antesint.com - ant3@antesint.com



Telefon  
(+40) 0786 325 646



ro@antesint.com

#### ANTARES® în lume

##### Belgique

207, Av. Louise bte 4 - 1050 Bruxelles  
Tél. (+32) 239 30 597  
WhatsApp. (+33) 423 24 3080  
www.antesint.com - be@antesint.com

##### Deutschland

Feringastrasse 6 - 85774 Unterföhring  
Tel. (+49) 899 394 8950  
WhatsApp. (+49) 01 762 097 7231  
www.antesint.com - de@antesint.com

##### España

C/ Martinez Villergas, 49 - 28027 - Madrid  
Teléfono y WhatsApp. (+34) 910 626 573  
www.antesint.com - es@antesint.com

##### France

3 Cours Charlemagne - BP 2597 - 69217 Lyon Cedex 2  
Téléphone et WhatsApp. (+33) 42 324 3080  
www.antesint.com - fr@antesint.com

##### Ireland

Mespil House, Sussex Road, Dublin 4  
Tel. (+353) 169 944 25  
WhatsApp. (+44) 122 745 8684  
www.antesint.com - eire@antesint.com

##### Nederland

Gelderlandplein 75 L, Gebouw De Veldert,  
1082 LV Amsterdam  
Tel. (+49) 899 394 8950  
www.antesint.com - nl@antesint.com

##### Österreich

Landstrasser Hauptstrasse, 71/2 - 1030 Wien  
Tel. (+49) 899 394 8950  
WhatsApp. (+49) 01 762 097 7231  
www.antesint.com - at@antesint.com

##### Polska

Ul. Tomasza Zana 39A 20-634 Lublin  
Tel. 00 800 391 1223 **Infolinia bezplatna**  
www.antesint.com - pl@antesint.com

##### Portugal

Rua Castilho, n° 23-8° B - 1250 - 067 Lisboa  
Tel. 800 839 042 **Número Vert**  
www.antesint.com - pt@antesint.com

##### România

Str. Plopului, 76 - Com. Baldoivestii - 237005 JUD. OLT  
Tel. (+40) 0786 325 646  
WhatsApp. (+40) 076 058 5909  
www.antesint.com - ro@antesint.com

##### U.K.

35 Marine Terrace - Margate, Kent, CT9 1XJ  
Telephone and WhatsApp. (+44) 122 745 8684  
www.antesint.com - uk@antesint.com

## CUM SĂ COMANDAȚI

De pe site-ul nostru



[www.antaesint.com](http://www.antaesint.com)

Pe e-mail



[ro@antaesint.com](mailto:ro@antaesint.com)

Prin telefon



Whatsapp  
(+40) 076 058 5909



Telefon  
(+40) 0786 325 646

## Comenzi directe și imediate

Dacă comanda se face „ONLINE” sau prin telefon, puteți primi confirmarea imediată a disponibilității articolelor și rezervarea acestora.

### CUM ARE LOC LIVRAREA

Pentru fiecare comandă, indiferent de cantitatea de material, ANTARES percepe pe factură o sumă fixă forfetară de:

- **GRATUIT** pentru achiziții peste € 480,00 net.
- **€ 9** pentru achiziții sub € 480,00 net.

Nu se percep alte costuri suplimentare, indiferent de valoarea comenzii.

Marfa este livrată la domiciliu, franco destinatar, prin curier sau poștă:

- ▶ **pentru orice zonă**
- ▶ **pentru orice greutate**
- ▶ **pentru orice volum**



În cazul în care nu sunteți prezent, va fi lăsat un aviz pentru a stabili din timp ridicarea de la depozit sau o livrare ulterioară.

**Livrări în toată ROMÂNIA**

**GRATUIT** pentru comenzi mai mari de 480 €

**ASISTENȚĂ PRE-VÂNZARE**

Biroul nostru tehnic este la dispoziția dumneavoastră pentru orice informații suplimentare și pentru a vă ajuta în procesul de alegere.



- ★ După trimiterea comenzii, veți primi o confirmare prin fax, poștă electronică sau SMS.
- ★ Din acel moment veți putea, prin accesarea site-ului nostru [www.antaesint.com](http://www.antaesint.com), să verificați direct comanda dumneavoastră, de la pregătire până la livrare:

Vizualizarea comenzii, încărcată de dumneavoastră direct sau prin intermediul unui operator de-al nostru. Verificarea stadiului comenzii:

- **În curs de pregătire**
- **Pregătită și facturată, în acest caz se poate:**
  - Vizualiza greutatea, numărul de colete și valoarea mărfii pregătite.
  - Vizualiza factura comenzii pregătite și o puteți tipări.
- **Predată transportatorului, în acest caz se poate:**
  - Afla numele transportatorului.
  - Ora de început a transportului.
  - Numărul de referință al expedierii efectuate (număr de urmărire / tracking).
- **În curs de transport, în acest caz se poate afla:**
  - Punctul traseului de transport în care se află marfa comandată.
  - Ora estimată pentru livrarea la adresa indicată.



### MODALITĂȚI DE PLATĂ

PE EXTERIORUL UNUIA DINTRE COLETELE EXPEDIERII DUMNEAVOASTRĂ ESTE LIPIT UN PLIC DIN PLASTIC CARE CONȚINE FACTURA, PENTRU O VERIFICARE UȘOARĂ A ARTICOLELOR EXPEDIAȚE. PLATA SE POATE EFECTUA ÎN URMĂTOARELE MODALITĂȚI:

#### ▶ Ramburs:

Veți plăti direct la livrarea mărfii, curierului însărcinat.

#### ▶ Cu Carte de credit tip:



Prin procedura cu codul OTP al băncii. Nu se percepe contravaloarea produselor care nu sunt momentan disponibile.

#### ▶ Anticipat, prin:

- Transferul sumei comenzii, inclusiv contribuția fixă de transport și TVA, în contul: Banca BRD Agenția Balș IBAN: RO10BRDE290SV67816412900
- Prin bancă sau PayPal, comunicând referința plății efectuate.

#### ▶ Cec sau bilet la ordin la 30 de zile .

Cu autorizare prealabilă.

#### ▶ Cec sau bilet la ordin la 60 de zile.

Doar pentru comenzi peste 850,00 €, cu autorizare prealabilă.

#### ▶ Ordin de plată la 30 sau 60 de zile, în contul nostru:

Banca BRD Agenția Balș IBAN: RO10BRDE290SV67816412900

Condițiile generale de vânzare sunt vizibile și pot fi descărcate de pe site-ul nostru: [www.antaesint.com](http://www.antaesint.com)

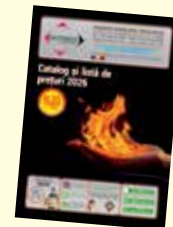
# CATALOGUL ȘI LISTA DE PREȚURI

Acest catalog, distribuit EXCLUSIV PERSOANELOR ÎNREGISTRATE ÎN REGISTRELE PROFESIONALE ALE CAMERELOR DE COMERT, reprezintă doar o secțiune a catalogului general, care este alcătuit din două secțiuni.



**Secțiune (W) Apă:**  
**INSTALAȚII**  
Componențe pentru instalații  
hidraulice și industriale.

**Secțiune (F) Foc:**  
**PIESE DE SCHIMB și**  
**TERMOREGLARE**  
Gaz, Motorină și biomasă (pelet).



*Dacă nu ați primit ambele secțiuni ale catalogului „W” (Water) și „F” (Fire), solicitați-le.  
Dacă sunteți înregistrați în registrele profesionale, după verificarea de către noi, vi le vom trimite gratuit.*

**N.B.:** Lângă numărul paginii este indicată litera de identificare a secțiunii.

## INDEX DE IDENTIFICARE A PRODUSELOR

**A**

Accesorii pentru instalarea țevii CSST.....	109 (W)
Acid pentru curățarea instalației .....	194 (F)
Acționator/activator pentru vană cu bilă pentru apă și gaz .....	54 (F)
Actuatori și piese de schimb pentru supape de deviere .....	161 (F)
Actuatori termostatici, electrice pentru robinetele radiatoarelor ..	50 (W)
Adaptoare și excentrici pentru înlocuirea radiatoarelor.....	48 (W)
Amestecătoare termostatiche pentru apă caldă menajeră.....	146 (W)
Amestecătoare termostatiche pentru instalații de încălzire.....	98 (W)
Amestecătoare termostatiche pentru instalații solare .....	86 (W)
Analiza apei – instrumente.....	142 (W)
Anozi sacrificiali din magneziu .....	159 (F) 144 (W)
Anticalcar pentru instalații .....	141 (W)
Antigel - lichide de protecție pentru circuite de țevi .....	187 (W)
Antigel supape termostatiche.....	146 (W)
Antivibratoare.....	181 (W)
Aprinzătoare piezoelectrice .....	185 (F)
Arzătoare pe motorină - piese de schimb .....	88 (F)
Arzătoare pe motorină cu debite mici.....	88 (F) 127 (W)
Arzătoare pilot pe gaz și accesorii.....	185 (F)
Aspiratoare pentru curățarea cazanelor și extragerea cenușii.....	86 (F)
Autoclave cu membrană.....	129 (W)

**B**

Benzile adezive și izolatoare.....	186 (F)
Biomasă - cabluri și manșoane pentru temperaturi ridicate.....	63 (F)
Biomasă - pozeți pentru sonde și sonde de temp.....	65 (F)
Biomasă - coșuri de fum.....	79 (F)
Biomasă - extractoare de fum pentru sobe și cazane.....	76 (F)
Biomasă - grupuri anticondens preasamblate.....	91 (W)
Biomasă - motoare cu reductoare pentru sobe și cazane.....	66 (F)
Biomasă - plăci electronice de control .....	78 (F)
Biomasă - regulator de tiraj pentru combustie .....	89 (W)
Biomasă - rezistențe de aprindere - accesorii și piese de schimb	63 (F)
Biomasă - rezistențe de aprindere - specificații pe mărci.....	63 (F)
Biomasă - rezistențe de aprindere 230V.....	59 (F)
Biomasă - rezistențe de aprindere 24Vac .....	63 (F)
Biomasă - senzori de nivel pentru peleți și așchii de lemn .....	95 (W)
Biomasă - sistem de transport automat pentru peleți.....	93 (W)
Biomasă - sonde și senzori de temperatură .....	64 - 108 (F)
Biomasă - supape de siguranță și de descărcare .....	88 (W)
Biomasă - termocuple.....	65 - 108 (F)
Biomasă - tuburi de aspirație.....	80 (F)
Biomasă - umidometre pentru lemn și peleți.....	92 (W)
Biomasă - Centraline de control pentru termocamine. 38 (F) 90 (W)	
Biomasă - supape anticondens.....	89 (W)
Biomasă - vas de expansiune deschis .....	89 (W)
Biomasă - ventilatoare centrifuge .....	73 (F)
Biomasă - ventilatoare tangențiale pentru temp. înalte .....	69 (F)
Biomasă - ventilatoare tang. pentru temp. ridicate - piese de schimb.	71 (F)
BRAHMA - echip. de comandă pentru arzătoare pe Gaz.....	90 (F)
BRAHMA - echip. de comandă pentru arzătoare pe motorină.....	88 (F)

**C**

Cabluri de conectare pentru circuloare și adaptoare.....	24 (F)
Cabluri și mantale pentru temperaturi ridicate.....	83 (F)
Carcase izolante pentru circuloare .....	26 (F)
Carcase izolante pentru schimbătoare cu plăci.....	139 (F) 124 (W)
Cartușe pentru supape de deviere .....	161 (F)
Cartușe sanitare .....	168 (F)
Casete pentru colectoare de distribuție .....	17 (W)

**C**

Cazane în condensare - coșuri de fum.....	81 (F)
Capete pentru aerisitoare încorporate pe circuloare .....	25 (F)
Centraline de control pentru termocamine.....	38 (F) 90 (W)
Circuloare - cabluri de conectare și adaptoare .....	24 (F)
Circuloare - carcase izolate .....	26 (F)
Circuloare - corpuri/șnecuri/spirale.....	26 (F)
Circuloare - robineti, supape și accesorii.....	99 (W)
Circuloare - valve și racorduri.....	26 (F)
Circuloare cu carcase personalizate din plastic - centrale termice..	19 (F)
Circuloare cu debit mediu, eficiență ridicată, cu PWM.....	14 (F)
Circuloare cu debit mediu-mare, eficiență ridicată, cu PWM.....	14 (F)
Circuloare cu flanșă, cu debit mare, eficiență ridicată.....	15 (F)
Circuloare domestice cu eficiență ridicată, cu PWM .....	8 (F)
Circuloare domestice cu eficiență ridicată, fără PWM.....	13 (F)
Circuloare gemelate - colector asamblat .....	18 (F)
Circuloare pentru apă caldă menajeră.....	17 (F)
Circuloare pentru instalații solare, cu eficiență ridicată .....	16 (F)
Cleme electrice .....	187 (F)
Colectoare de capacitate medie-mare .....	19 (W)
Colectoare de distribuție - accesorii .....	16 (W)
Colectoare de distribuție - cutii și console de suport.....	18 (W)
Colectoare de distribuție - cutii.....	17 (W)
Colectoare de distribuție - racorduri cupru, polietilenă, multilayer ..	21 (W)
Colectoare de distribuție din alamă trefilată.....	8 (W)
Colectoare de distribuție din inox AISI 304L.....	12 (W)
Colectoare de distribuție din inox AISI 304L, perechi preasamblate..	14 (W)
Colectoare de distribuție pentru instalații sanitare.....	15 (W)
Colectoare din bară de alamă preasamblate .....	12 (W)
Colectoare modulare din inox pentru grupuri de distribuție ...	112 (W)
Colectoare pentru centrale termice - grupuri DN20, 25, 32.....	113 (W)
Colectoare pentru cuplarea pompelor de circulație .....	18 (F)
Colectoare pentru module de pompare – pentru centrale.....	19 (W)
Colector modular din plastic pentru irigații .....	151 (W)
Cleme de strângere și accesorii.....	182 (W)
Coliere pentru țevi .....	175 (W)
Compensatori de dilatație și cuplaje antivibrații pentru apă ..	104 (W)
Compensatori/separatoare hidraulice .....	22 (W)
Componențe pentru instalații de încălzire pe bază de biomasă ..	88 (W)
Compresoare de aer pentru vase de expansiune și accesorii. 194 (W)	
Comutatoare orare și contoare de ore .....	42 (F)
Comutator telefonic automat pentru cazane termice sau instalații....	39 (F)
Condensatori pentru motoare electrice .....	187 (F)
Conducte de fum – accesorii.....	87 (F)
Conducte flexibile pentru apă.....	101 (W)
Conducte flexibile pentru apă în instalații termice și solare... 103 (W)	
Conducte tubulare pentru cazane în condensare.....	82 (F)
Conectori electrici Faston.....	64 (F)
Conexiuni electrice pentru circuloare MODULEX FLEX.....	24 (F)
Console/polițe pentru radiatoare.....	174 (W)
Contoare pentru apă.....	60 (W)
Contraflanșă de conexiune hidraulică .....	61 (W)
Controle de presiune și nivel.....	130 (W)
Corpuri/șnecuri/spirale pentru circuloare .....	26 (F)
Coș de fum.....	79 (F)
Coșuri de fum pentru biomasă.....	79 (F)
Coșuri de fum pentru cazane în condensare.....	81 (F)
Cronotermostate de ambient.....	28 (F)
CSST Țeavă ondulată - unelte.....	193 (W)
CSST Țevi ondulate .....	106 (W)
CSST Țevi ondulate - accesorii pentru instalare .....	109 (W)
CSST Țevi ondulate - racorduri .....	107 (W)
Cuplaje antivibrante și furtunuri pentru gaz.....	50 (F) 105 (W)
Cuplaje antivibratoare și compensatoare de dilatare pentru apă ..	104 (W)

<b>C</b>	Cuplaje pentru pompe motorină.....	177 (F)
	Curățarea cazanelor și sobelor – aspiratoare.....	86 (F)
	Curățarea cazanelor și sobelor – produse.....	85 (F)
	Curățarea cazanelor și sobelor – produse chimice.....	87 (F)
	Cutii de cablare pentru conexiuni electrice.....	32 (F)
	Cutii încorporate pentru plăci adaptoare pentru termostat....	29 (F)

<b>D</b>	DANFOSS - pompe pentru arzătoare.....	179 (F)
	Debimetre și presostate pentru centrale termice.....	163 (F)
	Degazatoare.....	78 (W)
	Detectori de scurgeri de gaz, CO/monoxid de carbon și CO <sub>2</sub> .....	52 (F)
	Detectori portabile de scurgeri de gaz.....	49 (F)
	Detergenți și sanifianți.....	186 (W)
	Dibluri și șuruburi.....	181 (W)
	Dopuri pentru test de presiune și protecție.....	60 (W) 155 (W)
	Dozatoare de polifosfat.....	141 (W)
	Dulapuri preasamblate cu colectoare pentru instalații radiante.....	28 (W)
	Dușuri și accesorii.....	165 (W)
	Duze pentru arzătoare pe motorină.....	188 (F)

<b>E</b>	Eccentrici și accesorii pentru înlocuirea radiatoarelor.....	48 (W)
	Echipamente de aprindere și control - centrale termice pe gaz.....	90 (F)
	Echipamente de comandă pentru arzătoare pe motorină.....	88 (F)
	Echipamente și instrumente profesionale de lucru.....	191 (W)
	Electrovalve de alimentare pentru centrale termice.....	173 (F)
	Electrovalve pentru apă.....	153 (W)
	Electrovalve pentru arzătoare pe motorină.....	177 (F)
	Electrovalve de închidere pentru gaz.....	53 (F)
	Electrovalve pentru gaz.....	116 (F)
	Electrozi de aprindere biomasa - accesorii și piese de schimb.....	63 (F)
	Electrozi de aprindere pentru mărci de sobe și cazane pe biomasa.....	63 (F)
	Electrozi de aprindere pentru sobe și cazane pe biomasa - 230V.....	59 (F)
	Electrozi de aprindere pentru sobe și cazane pe biomasa - 24Vac.....	63 (F)
	Electrozi de aprindere și de detectare a flăcării.....	184 (F)
	Electrozi de utilizare generală.....	183 (F)
	Electrozi pentru arzătoare, pentru aprindere și detectare.....	183 (F)
	Etanșanți și materiale de etanșare hidraulică.....	183 (W)
	Extractoare de fum pentru centrale termice pe gaz - accesorii.....	150 (F)
	Extractoare de fum pentru sobe și centrale termice pe biomasa.....	76 (F)
	Extractoare de fum specifice - mărcile de centrale termice pe gaz.....	145 (F)
	Extractoare de fum standard pentru centrale termice pe gaz.....	145 (F)

<b>F</b>	Fan coils.....	188 (W)
	Faston - borne pentru conectori electrici.....	64 (F)
	Filtre pentru apă.....	140 (W)
	Filtre pentru componentele centralei termice.....	173 (F)
	Filtre pentru gaz.....	51 (F)
	Filtre pentru tratarea aerului.....	190 (W)
	Fixare pe perete - accesorii.....	174 (W)
	Flanșe de conectare hidraulică.....	61 (W)
	Flanșe pentru motoare de schimb pentru arzătoare.....	176 (F)
	Fluxostate și presostate - cartușe și turbine.....	168 (F)
	Fluxostate și presostate pentru centrale termice.....	41 (F)
	Fluxostate și presostate - diferite mărci centrale termice.....	164 (F)
	Furtunuri flexibile pentru arzătoare pe motorină.....	180 (F)
	Furtunuri flexibile pentru apă.....	101 (W)
	Furtunuri flexibile pentru apă în instalații termice și solare.....	103 (W)
	Furtunuri flexibile și racorduri antivibrante pentru gaz.....	50 (F) 105 (W)

<b>G</b>	Garnituri de închidere pentru robineti.....	173 (W)
	Garnituri pentru racorduri și piese de schimb.....	171 (W)
	GAZ - valve SIT.....	113 (F)
	GAZ - arzătoare pilot și accesorii.....	185 (F)
	GAZ - componente și accesorii.....	47 (F)
	GAZ - conducte flexibile și cuplaje antivibratoare.....	50 (F) 105 (W)
	GAZ - detectoare portabile de scurgeri.....	49 (F)
	GAZ - electrovane.....	47 (F)
	GAZ - filtre.....	47 (F)
	GAZ - manometre.....	49 (F)
	GAZ - stabilizatoare de presiune.....	51 (F)
	GAZ - termocuple electropirostatice.....	117 (F)
	GAZ - valve HONEYWELL.....	109 (F)

<b>G</b>	GAZ - valve cu bilă.....	47 (F)
	GAZ - valve de întrerupere.....	53 (F)
	GAZ - valve SIT - piese de schimb și accesorii.....	116 (F)
	GAZ GPL - racorduri și accesorii.....	55 (F)
	GAZ GPL în butelii - reglatoare/reductoare de presiune.....	55 (F)
	GRUNDFOS - motor de schimb compatibil.....	11 (F)
	Grupuri anticondens preasamblate pentru biomasa.....	91 (W)
	Grupuri de amestec pentru instalații radiante - accesorii.....	27 (W)
	Grupuri de amestec preasamblate pentru instalații radiante.....	24 (W)
	Grupuri de distribuție - componente și accesorii.....	118 (W)
	Grupuri de distribuție / module de relansare DN25 DN32.....	115 (W)
	Grupuri de pompare și presurizare a apei.....	134 (W)

<b>H</b>	HONEYWELL - plăci de aprindere GAZ.....	90 (F)
	HONEYWELL - plăci de aprindere MOTORINĂ.....	89 (F)
	HONEYWELL - Valve de gaz.....	109 (F)

<b>I</b>	Încărcătoare automate pentru umplerea cazanelor.....	173 (F)
	Instalații pe zone - Componente - Termoreglare.....	27 (F)
	Instalații radiante - dulapuri preasamblate cu colectoare.....	28 (W)
	Instalații radiante - grupuri de amestec preasamblate.....	24 (W)
	Instalații radiante - panouri izolate - instalații în pardoseală.....	40 (W)
	Instalații radiante - panouri izolate - accesorii.....	42 (W)
	Instalații radiante - vane termostatiche de amestec.....	98 (W)
	Instalații sanitare - componente și accesorii.....	154 (W)
	Instalații sanitare - dopuri de protecție și pentru testare.....	155 (W)
	Instalații sanitare - piese de schimb.....	170 (W)
	Instalații sanitare - racorduri și robinete sub lavoar.....	156 (W)
	Instalații sanitare - robinetărie clasică.....	167 (W)
	Instalații sanitare - robinete cu plutitor.....	164 (W)
	Instalații sanitare - robinetărie monocomandă.....	168 (W)
	Instalații sanitare - robinete temporizate.....	169 (W)
	Instalații sanitare - rozete.....	158 (W)
	Instalații sanitare - ventile de scurgere pentru cada de duș.....	161 (W)
	Instalații sanitare - sifoane și scurgeri.....	159 (W)
	Instalații sanitare - țevi de scurgere.....	158 (W)
	Instalații sanitare - țevi de scurgere flexibile.....	162 (W)
	Instalații solare - antifigel lichid.....	85 (W)
	Instalații solare - circulatori.....	17 (F)
	Instalații solare - componente.....	84 (W)
	Instalații solare - dezareatoare.....	86 (W)
	Instalații solare - grup de circulație.....	84 (W)
	Instalații solare - sonde de temperatură.....	107 (F)
	Instalații solare - unități de control și termostate.....	39 (F) 87 (W)
	Instalații solare - supape de siguranță.....	86 (W)
	Instalații solare - vane termostatiche de amestec.....	86 (W)
	Instalații solare - vase de expansiune.....	85 (W)
	Instrumente pentru analiza apei.....	142 (W)
	Înterupător de nivel.....	130 (W)
	Întreținerea coșurilor de fum, șemineelor, cazanelor - gaz, biomasa.....	82 (F)
	Invertor pentru electropompe cu presiune constantă.....	131 (W)
	Irigații.....	150 (W)
	Irigații - colectoare modulare din plastic.....	151 (W)
	Irigații - țevi capilare, racorduri și picurători.....	151 (W)
	Irigații - țevi perforate cu bandă de picurare și racorduri.....	152 (W)

<b>K</b>	Kit de furtunuri flexibile.....	50 (F) 104 (W)
----------	---------------------------------	----------------

<b>L</b>	Lichide și pompe pentru decalcifiere.....	194 (F)
	Lubrifianți și grăsimi lubrifiante.....	186 (W)

<b>M</b>	Manometre.....	127 (W)
	Manometre - accesorii.....	128 (W)
	Manometre cu capilar.....	175 (F)
	Manometre pentru GAZ.....	49 (F)
	Mansoane pentru cabluri la înaltă temperatură.....	83 (F)
	Mansoane pentru grupuri de apă ale cazanelor.....	162 (F)
	Mansoane pentru supape presostatice.....	162 (F)
	Manșon flexibil din tub corrugat.....	187 (W)

Măsurători de umiditate pentru lemn și peleți.....	92 (W)
Mărunțișuri pentru instalații sanitare.....	155 (W)
Materiale de etanșare și fixeare.....	174 (W)
Material pentru sudură.....	185 (W)
Membrane de schimb pentru centrale termice și boilere.....	170 (F)
Micrinterupătoare.....	158 (F)
MIGNON – valve cu bilă.....	75 (W)
Module asamblabile pentru colectoare de centrală termică.....	112 (W)
Module de relansare - componente și accesorii.....	118 (W)
Module de relansare / grupuri de distribuție DN25 DN32.....	115 (W)
Module preasamblate pentru producerea apei calde menajere.....	126 (W)
Motoare de schimb pentru arzătoare.....	176 (F)
Motoare de schimb pentru ventiloconvectoare/Fan coils.....	190 (W)
Motoare pentru circulatori cu 3 viteze, fără eficiență ridicată.....	12 (F)
Motoare universale - circulatori cu eficiență ridicată și PWM.....	10 (F)
Motoare universale - circulatori cu eficiență ridicată fără PWM.....	12 (F)
Moto-reductoare pentru sobe și centrale pe peleți și biomasă.....	66 (F)
Motorină - accesorii pentru conducte și rezervoare.....	56 (F)
Motorină - arzătoare pe motorină de mic debit.....	88 (F) 127 (W)
Motorină - furtunuri flexibile pentru arzătoare.....	180 (F)
Motorină - cuplaje pentru pompa.....	177 (F)
Motorină - duze pentru arzătoare.....	188 (F)
Motorină - echipamente de comandă pentru arzătoare.....	88 (F)
Motorină - electrovalve pentru arzătoare.....	177 (F)
Motorină - electrozi pentru aprindere și detectare.....	184 (F)
Motorină - flanșe pentru motoare de schimb pentru arzătoare.....	176 (F)
Motorină - motoare de schimb pentru arzătoare.....	176 (F)
Motorină - pompe auxiliare pentru alimentarea arzătorului.....	58 (F)
Motorină - pompe pentru arzătoare - accesorii.....	179 (F)
Motorină - pompe pentru arzătoare - DELTA SUNTEC DANFOSS.....	178 (F)
Multistrat PE-RT/AL/PE-RT.....	32 (W)
Multistrat PE-RT/AL/PE-RT – fittinguri cu presare.....	34 (W)
Multistrat PE-RT/AL/PE-RT – fittinguri filetate.....	34 (W)
Multistrat PE-RT/AL/PE-RT – fittinguri filetate nichelate.....	36 (W)
Multistrat PE-RT/AL/PE-RT – unelte.....	193 (W)

<b>N</b> Neutralizator de aciditate pentru condens acid.....	141 (W)
--	---------

<b>O</b> O-rings.....	172 (W)
-----------------------	---------

<b>P</b> Panouri izolate pentru instalații radiante în pardoseală.....	40 (W)
Panouri izolate - instalații radiante în pardoseală – accesorii.....	42 (W)
Panouri solare – sonde de temperatură.....	107 (F)
Peleți – moto-reductoare.....	66 (F)
PE-RT/AL/PE-RT țevă multistrat.....	32 (W)
PE-RT/AL/PE-RT țevă multistrat – racorduri cu strângere.....	34 (W)
PE-RT/AL/PE-RT țevă multistrat – racorduri cu strângere nichel.....	36 (W)
PE-RT/AL/PE-RT țevă multistrat – racorduri de presare.....	34 (W)
PE-RT/AL/PE-RT țevă multistrat – unelte.....	193 (W)
Piese de schimb pentru aparate sanitare.....	170 (W)
Pietre refractare și izolate.....	84 (F)
Piulițe pentru țevi cartelate.....	58 (W)
Plăci izolate și refractare.....	84 (F)
Plăci de aprindere și control SIT.....	95 (F)
Plăci de aprindere și control HONEYWELL.....	93 (F)
Plăci electronice pentru arzătoare și centrale termice pe GAZ.....	90 (F)
Plăci electrice de control pentru echipamente pe biomasă.....	78 (F)
Pompe auxiliare pentru alimentarea arzătoarelor pe motorină.....	58 (F)
Pompe booster pentru creșterea presiunii apei menajere.....	18 (F)
Pompe de circulație cu debit mediu, eficiență ridicată, cu PWM.....	14 (F)
Pompe de circulație domestice cu eficiență ridicată cu PWM.....	8 (F)
Pompe de circulație domestice cu eficiență ridicată fără PWM.....	13 (F)
Pompe de circulație flanșate cu debit mare și eficiență ridicată.....	15 (F)
Pompe de circulație medie cu debit mare, efic. ridicată, cu PWM.....	14 (F)
Pompe de circulație pentru instalații solare cu eficiență ridicată.....	16 (F)
Pompe de decalcifiere.....	194 (F)
Pompe de evacuare a condensului.....	139 (W)
Pompe de evacuare a condensului – accesorii.....	139 (W)
Pompe de filtrare pentru piscine.....	134 (W)
Pompe de recirculare pentru apă menajeră.....	17 (F)
Pompe de ridicare a apei.....	132 (W)

<b>P</b> Pompe maceratoare - ape uzate de la WC în spații subterane.....	138 (W)
Pompe pentru arzătoare pe motorină.....	178 (F)
Pompe pentru arzătoare pe motorină – accesorii.....	179 (F)
Pompe submersibile.....	135 (W)
Pompe submersibile pentru puțuri adânci.....	136 (W)
Pompe submersibile cu funcționare solară fotovoltaică.....	137 (W)
Pompe submersibile și pompe imersate – accesorii.....	135 (W)
Prescablu.....	187 (F)
Presostate de siguranță pentru lipsă de apă.....	154 (F)
Presostate pentru aer și gaz pentru centrale termice.....	153 (F)
Presostate pentru hidrofoare.....	130 (W)
Presostate și fluxostate pentru centrale termice.....	41 (F)
Presostate și manometre pentru GAZ.....	49 (F)
Producție instantanee de apă caldă menajeră.....	130 (W)
Profile și accesorii pentru console și diverse utilizări.....	179 (W)

<b>R</b> Racorduri de compresie din alamă cu ogivă pentru țevă de cupru.....	62 (W)
Racorduri de compresie din alamă pentru țevă capilară de cupru.....	64 (W)
Racorduri de conectare pentru țevi CSST.....	107 (W)
Racorduri de presare pentru țevă din polietilenă și multistrat.....	34 (W)
Racorduri de strângere din plastic pentru țevă din plastic.....	69 (W)
Racorduri de strângere pentru țevă din polietilenă și multistrat.....	34 (W)
Racorduri de sudură din bronz.....	67 (W)
Racorduri de sudură din cupru.....	65 (W)
Racorduri filetate din alamă.....	53 (W)
Racorduri izolate dielectrice.....	48 (F) 57 (W)
Racorduri nichelate de strângere - țevi din polietilenă și multistrat.....	36 (W)
Racorduri pentru colectoare de distribuție pentru conducte.....	21 (W)
Racorduri pentru valve de zonă.....	46 (F) 149 (W)
Racorduri pentru robineti și detentori pentru conducte.....	49 (W)
Racorduri pentru tuburi multistrat și tuburi din polietilenă.....	37 (W)
Racorduri rapide de strângere din alamă pentru țevă de cupru.....	64 (W)
Racorduri și accesorii pentru GAZ GPL în butelii.....	55 (F)
Racorduri și robinetterie pentru sub lavoar.....	156 (W)
Radiatoare – accesorii pentru instalare.....	51 (W)
Radiatoare – actuatori supape termos., electrice și electronice.....	50 (W)
Radiatoare – adaptoare și excentrice pentru înlocuiri.....	48 (W)
Radiatoare – robineti și detentori.....	47 (W)
Radiatoare – robineti și detentori – racorduri pentru conducte.....	49 (W)
Radiatoare – vane termostatică acționabile de actuatori.....	50 (W)
Radiatoare port-proșop (calorifere tip scară).....	45 (W)
Radiatoare port-proșop – componente funcționare mixtă.....	46 (W)
Radiator port-proșop.....	45 (W)
Radiator port-proșop – componente pentru funcționare mixtă.....	46 (W)
Receptor radio cu mai multe canale pentru termostate wireless.....	32 (F)
Reductoare de presiune pentru apă.....	145 (W)
Reguloare/reductoare de presiune pentru gaz GPL în butelii.....	55 (F)
Regulator de tiraj pentru combustie.....	89 (W)
Rezistențe de aprindere - biomasă, accesorii și piese de schimb.....	63 (F)
Rezistențe de aprindere - mărci de sobe și cazane pe biomasă.....	63 (F)
Rezistențe de aprindere pentru sobe și cazane pe biomasă – 230 V.....	59 (F)
Rezistențe de aprindere pentru sobe și cazane pe biomasă – 24 Vac.....	63 (F)
Rezervoare de scurgere și accesorii pentru toaletă.....	163 (W)
Rezistențe electrice pentru încălzitoare de apă.....	145 (W)
Robinetărie clasică.....	167 (W)
Robinetărie monocomandă cu discuri ceramice.....	168 (W)
Robinetărie pentru spații publice.....	169 (W)
Robinetărie temporizată.....	169 (W)
Robinetărie tradițională.....	170 (W)
Robineți amestecătoare termostatică pentru apă menajeră.....	146 (W)
Robineți anticondens pentru biomasă.....	89 (W)
Robineți cu bilă din plastic PP pentru țevă din plastic.....	70 (W)
Robineți cu bilă pentru apă, aer, diverse fluide.....	71 (W)
Robineți cu bilă tip „Mignon”.....	75 (W)
Robineți cu bilă pentru GAZ.....	47 (F) 76 (W)
Robineți cu plutitor.....	164 (W)
Robineți de deviere, centrale term. – actuatori, piese de schimb.....	161 (F)
Robineți de fund și de reținere.....	96 (W)
Robineți de golire pentru cazane.....	173 (F)
Robineți de încărcare pentru centrale termice.....	171 (F)
Robineți de reglaj și vane pentru radiatoare - racorduri conducte.....	49 (W)
Robineți pentru exterior.....	157 (W)
Robineți și detentori pentru radiatoare.....	47 (W)
Robineți și detentori pentru radiatoare – racorduri pentru tuburi.....	49 (W)
Robineți, supape și accesorii pentru circulatori.....	99 (W)
Robineți și valve de închidere.....	77 (W)
Robineți termostatică acționate de actuatori pentru radiatoare.....	50 (W)
Robineți termostatică cu bulb extern capilar.....	148 (W)
Robineți și detentori pentru corpuri de încălzire.....	47 (W)
Rozete.....	158 (W)

## S

Schimbătoare de căldură cu plăci – carcase izolante .. 139 (F) 124 (W)
Schimbătoare de căldură cu plăci – O-ring-uri și garnituri ..... 125 (F)
Schimbătoare cu plăci de capacitate medie și mare, filetate. 138 (F) 123 (W)
Schimbătoare cu plăci de dimensiuni standard, capacitate mică. 119 (F)
Schimbătoare cu plăci de dimensiuni standard, medii capacități. 124 (F)
Schimbătoare sudate în module preasamblate ..... 126 (W)
Schimbătoare de căldură cu plăci inspectabile..... 121 (W)
Schimbătoare cu plăci personalizate, specifice mărci de cazane..... 126 (F)
Schimbătoare de căldură pentru boilere ..... 141 (F)
Schimbătoare primare pentru cazane tradiționale..... 143 (F)
Schimbătoare sanitare din cupru pentru cazane ..... 140 (F)
Senzori de flux ..... 169 (F)
Senzori de nivel peleți și așchii de lemn ..... 95 (W)
Senzori de presiune ..... 155 (F)
Senzori de temperatură pentru centrale termice pe biomasă ..... 64 (F)
Separatoare/compensatori hidraulici ..... 22 (W)
Separator de circuit – modul de schimb termic ..... 90 (W)
Separator pentru instalație veche cu centrală nouă ..... 139 (F) 125 (W)
Separatori de nămol ..... 140 (F) 143 (W)
Servomotoare și valve de amestec ..... 36 (F)
Sifoane pentru cădiță de duș ..... 161 (W)
Sifoane și scurgeri ..... 159 (W)
Siguranțe electrice ..... 187 (F)
Silicon ..... 184 (W)
Sistem automat de transport al peletilor sau rumeg. către centrală. 93 (W)
SIT – plăci de aprindere ..... 95 (F)
SIT – valve de gaz..... 113 (F)
Soclu pentru canal ascuns inspectabil al conductei..... 33 (W)
Sonde de temperatură pentru centrale termice ..... 96 (F)
Sonde de temperatură pentru panouri solare..... 107 (F)
Sonde de temperatură pentru termostate și termoreglatoare..... 107 (F)
Sonde și senzori de temp. - cazane și sobe pe biomasă..... 108 (F)
Stabilizatoare de presiune pentru GAZ ..... 51 (F)
Sudură – materiale pentru sudură moale și tare..... 68 (W)
Supape de amestec termostatic pentru instalații solare..... 86 (W)
Supape anticondens pentru cazane pe bază de biomasă ..... 89 (W)
Supape de reținere și supape de fund..... 96 (W)
Supape de siguranță obișnuite ..... 189 (F) 79 (W)
Supape de siguranță pentru centrale termice – capete de schimb..... 192 (F)
Supape de siguranță personalizate, specifice pentru mărcile..... 189 (F)
Suporturi pentru colectoare de distribuție..... 18 (W)

## S

Ștuțuri ..... 60 (W)
----------------------

## T

Teacă pentru termostate și sonde de temperatură..... 40 (F)
Teflon - Rola de bandă ..... 183 (W)
Termocupluri – adapt., elem. de fixare, robin. de închidere, testere. 118 (F)
Termocupluri cu supapă de siguranță ..... 118 (F)
Termocupluri de temperatură ..... 117 (F)
Termocupluri electro-pirotehnice pentru gaz ..... 117 (F)
Termo-higrometre ..... 128 (W)
Termometre cu capilar ..... 175 (F)
Termometre, manometre, accesorii ..... 110 (W)
Termoreglare – componente pentru instalații pe zone ..... 27 (F)
Termostate - sonde de temperatură ..... 107 (F)
Termostate bimetalice tip pastilă ..... 35 (F) 174 (F)
Termostate cu capilar ..... 174 (F)
Termostate cu capilar în carcasă..... 35 (F)
Termostate cu contact analogice și digitale..... 34 (F)
Termostate cu cutii încastrate și plăci de adaptare..... 29 (F)
Termostate de cameră..... 27 (F)
Termostate de imersie analogice și digitale ..... 33 (F)
Termostate digitale cu sondă ..... 35 (F)
Termostate pentru ventiloconvectoare/fan coil/FCU ..... 30 (F)
Termostate și cronotermostate wireless cu radiofrecvență..... 31 (F)
Termostate și unități de control pentru instalații solare. 39 (F) 87 (W)
Test pentru termocupluri ..... 118 (F)
Tructoare de presiune ..... 155 (F)
Transformatoare de aprindere ..... 180 (F)
Transformatoare electrice de putere ..... 33 (F)
Tub din alamă filetabil ..... 60 (W)
Tub de cupru – racorduri cu compresiune din alamă cu con ..... 62 (W)
Tub de cupru – racorduri din bronz pentru lipire ..... 67 (W)
Tub de cupru – racorduri din cupru pentru lipire ..... 65 (W)

## T

Tub de cupru – racorduri rapide cu strângere din alamă..... 64 (W)
Tub de cupru capilar..... 64 (W)
Tub de cupru capilară – racorduri din alamă cu con ..... 64 (W)
Tub din plastic – racorduri cu strângere din plastic ..... 69 (W)
Tub din plastic – robinete cu bilă din plastic PP..... 70 (W)

## T

Tevi corrugate CSST..... 106 (W)
Teavă corrugat CSST – unelte ..... 193 (W)
Tevi capilare pentru irigații, racorduri și picurătoare ..... 151 (W)
Tevi de scurgere flexibile..... 162 (W)
Tevi de scurgere sanitare ..... 158 (W)
Tevi din polietilenă ..... 31 (W)
Tevi din polietilenă – racorduri cu clemă..... 34 (W)
Tevi din polietilenă – racorduri cu strângere..... 34 (W)
Tevi din polietilenă – racorduri cu strângere nichelate ..... 36 (W)
Tevi din polietilenă – unelte..... 193 (W)
Tevi multistrat PE-RT/AL/PE-RT ..... 32 (W)
Tevi multistrat PE-RT/AL/PE-RT – racorduri cu clemă..... 34 (W)
Tevi multistrat PE-RT/AL/PE-RT – racorduri cu strângere ..... 34 (W)
Tevi multistrat PE-RT/AL/PE-RT – racorduri cu strângere nichelate ..... 36 (W)
Tevi multistrat PE-RT/AL/PE-RT – unelte..... 193 (W)
Tevi ondulate CSST – accesorii pentru instalare..... 109 (W)
Tevi ondulate CSST – racorduri ..... 107 (W)
Tevi perforate cu aripi picurătoare pentru irigații și racorduri ... 152 (W)
Tevi și accesorii pentru evacuarea cazanelor pe GAZ și biomasă ... 80 (F)

## U

Umidostate..... 31 (F)
Unelte pentru conducte multistrat și polietilenă ..... 193 (W)
Unelte pentru țevă ondulată CSST ..... 193 (W)
Unități de control și termostate pentru instalații solare ... 39 (F) 87 (W)
Unități electronice pentru reglarea temperaturii ..... 37 (F)
Ustensile și materiale pentru curățarea centralelor termice ..... 85 (F)

## V

Valve amestecătoare și servomotoare..... 36 (F)
Valve cu bilă motorizate..... 45 (F)
Valve de alimentare și de reținere pentru centrale și boilere ..... 83 (W)
Valve de deviere electrice pentru centrale termice..... 157 (F)
Valve de deviere specifice pentru mărcile de centrale termice..... 160 (F)
Valve de sens pentru centrale termice și încălzitoare de apă ... 96 (W)
Valve de zonă ..... 43 (F) 149 (W)
Valve motorizate de dimensiuni mari ..... 46 (F)
Valve pentru actuatori electricsi termostatici..... 43 (F) 149 (W)
Valve pentru GAZ HONEYWELL ..... 109 (F)
Valve pentru GAZ SIT ..... 113 (F)
Valve pentru GAZ SIT – piese de schimb și accesorii..... 116 (F)
Valve presostatice cu trei căi și piesele lor de schimb ..... 156 (F)
Valve și racorduri pentru circulatori..... 26 (F)
Valve și robinete de oprire..... 77 (W)
Valve termostaticice antigel ..... 146 (W)
Vane de amestec cu 3 căi ..... 97 (W)
Vane de amestec cu 4 căi ..... 97 (W)
Vane de amestec termostaticice pentru instalații de încălzire ... 98 (W)
Ventilatoare axiale ..... 72 (F)
Ventilatoare centrifuge pentru aparate pe biomasă..... 73 (F)
Ventilatoare de premix pentru centrale termice cu condensare... 151 (F)
Ventilatoare tangențiale - piese de schimb ..... 151 (F)
Ventilatoare tangențiale pentru temperaturi ridicate ..... 69 (F)
Ventiloconvectoare ..... 188 (W)
Ventiloconvectoare - motoare de schimb ..... 190 (W)
Ventiloconvectoare - termostate ..... 30 (F)
Verificator universal de termocupluri ..... 118 (F)
Vas de expansiune deschis..... 89 (W)
Vase de expansiune pentru autoclave ..... 129 (W)
Vase de expansiune pentru centrale termice murale ... 193 (F) 81 (W)
Vase de expansiune pentru încălzire ..... 81 (W)
Vase de expansiune pentru încălzire – accesorii ..... 82 (W)

## W

WILO – motor de schimb universal..... 10 (F)
--

# Circulatoare compacte cu modulare a frecvenței, cu eficiență energetică ridicată ( $EI \leq 0,21$ ) și control PWM

Circulatorul **MODULEX**, la fel ca toate circulatorile cu modulație de frecvență, este proiectat să se adapteze automat nevoilor utilizatorului prin intermediul controlerului său electronic. A sistemului și a cantității de elemente de încălzire deschise sau închise curent. Prin dispozitivul său inverter crește și scade numărul de rotații și deci și cantitatea de apă deplasată în raport cu nevoile actuale ale sistemului. Poate avea o priză de control PWM cu care, dacă este conectată, este controlată de placă a cazanului, dacă nu este racordat se autoreglează în egala masura în raport cu necesitățile de moment ale sistemului.

## Mod. CORP HYBRID DIN FONTĂ

4 ani de garanție



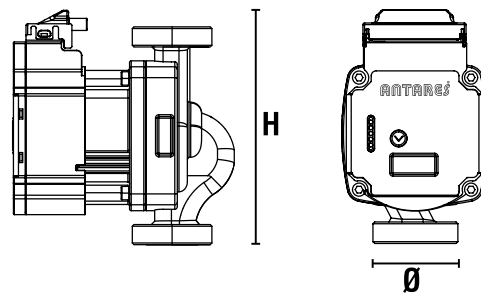
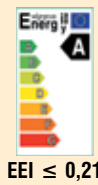
Art. P.110

4,1 m<sup>3</sup>/h

PWM



PP  
CP  
CS  
SA



### Caracteristici principale

- $EI \leq 0,21$
- Funcție: SELF ADAPT - SA
- Viteză constantă - CS
- Presiune proporțională - PP
- Presiune constantă - CP
- Controler PWM
- Afișarea funcțiilor



### Compatibil și interschimbabil cu:

WILO

- PARA (toate tipurile, cu și fără controler PWM)
- PICO (toate tipurile, cu și fără controler PWM)
- YONOS (toate tipurile, cu și fără controler PWM)



Modele vechi  
RS xx / X  
și alte mărci



### Compatibil și interschimbabil cu:

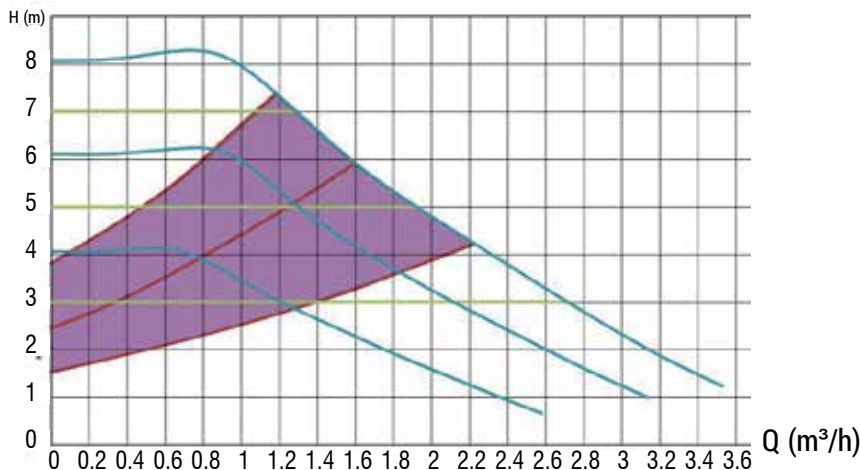
GRUNDFOS UPM3 și alte mărci  
Modele vechi GRUNDFOS și alte mărci

- UPM3 (toate tipurile, cu și fără controler PWM)
- UPM2 (toate tipurile, cu și fără controler PWM)
- ALFA2 (toate tipurile, cu și fără controler PWM)



Modele vechi  
Grundfos UPS xx xx  
xxx și alte mărci

- Presiune Proporțională - PP
- Viteză Costantă - CS
- Presiune Constantă - CP
- Self Adapt - SA



Art. P.110 - Antares Modulex Pompă de circulație hibridă cu inverter de modulare a frecvenței eficiență ridicată, rotor umed. Cu priză de control PWM, echipată cu funcție SELF ADAPT, autoreglabil cu sau fără conectarea cablului la controlerul PWM. - Temperatura: 2 - 110 °C.

Debit maxim: m<sup>3</sup>/h 4,1. Auto-reglare. Îndeplinește toate nevoile de circulator într-un singur produs.

Complet cu garnituri și cabluri de alimentare. Alimentare 230 Vac - 4 ani garanție.

Art. cod	Tip "Hybrid"	Înălțime man. Max.	Înălțime H	Racorduri Ø	W	Preț €/cantitate ≥	
						1	10
P.110.69	UPMH 15-60-130	6 mt.	130	1" M.	45	59,26	56,47
P.110.60	UPMH 25-60-130	6 mt.	130	1 1/2" M.	45	59,31	56,49
P.110.68	UPMH 25-60-180	6 mt.	180	1 1/2" M.	45	59,63	57,01
P.110.89	UPMH 15-80-130	8 mt.	130	1" M.	65	59,85	58,65
P.110.84	UPMH 20-80-130	8 mt.	130	1 1/4" M.	65	65,70	62,77
P.110.80	UPMH 25-80-130	8 mt.	130	1 1/2" M.	65	59,85	58,65
P.110.88	UPMH 25-80-180	8 mt.	180	1 1/2" M.	65	59,85	58,65
P.110.82	UPMH 32-80-180	8 mt.	180	2" M.	65	68,00	62,77

### Complet cu cablu de conectare

Tip de conexiune: Common Style



Tip de conexiune Molex  
PWM tip de conexiune FCI

## Mod. CORP FLEX DIN FONTĂ

4 ani de garanție

Preț € 54,25

8 mt.



**Caracteristici de performanță și dimensiuni de gabarit identice cu circulatorii tip HYBRID, art. P.110.xx, dar cu conexiuni electrice de tip Wilo INT.**

**WILO compatibil și interschimbabil:**  
cu aplicarea plăcii de conectare



WILO PARA 6-43  
WILO PARA 7-50  
WILO YONOS PARA 15-60  
WILO PARA 6-43 PWM  
WILO PARA 7-50 PWM  
WILO YONOS PARA 15-60 PWN  
WILO YONOS PARA 15-70 PWN

**WILO compatibil și interschimbabil:**  
fără aplicarea plăcii de conectare



WILO PARA INT 6-43  
WILO PARA INT 7-50  
WILO PARA INT 6-43 PWM  
WILO PARA INT 7-50 PWM  
WILO YONOS PARA INT 15-7  
WILO YONOS PARA INT 15-6  
WILO YONOS PARA INT 15-7 PWM  
WILO YONOS PARA INT 15-6 PWM



Acronimele KSL - MALL - NFS - TLS pe circulatorii definiți diferitele corpuri plastice - Vezi gama noastră de pe pagina. 19 (F).

Pentru aceste înlocuiri este recomandabil doar înlocuirea motorului, vezi Art.P.122.-- la pagina 10 (F).

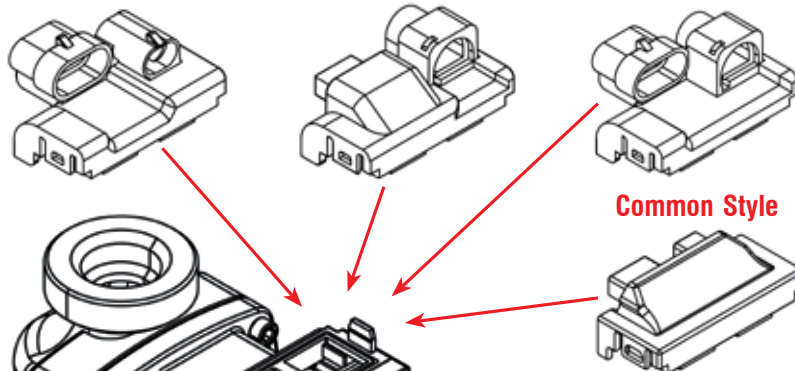
**Chiar și cu modele mai vechi, fără eficiență ridicată**

**Un circulator pentru toate utilizările și înlocuirile:**  
Încălzire, răcire, pompe de căldură, energie solară termică – Echipabil cu toate conexiunile electrice specifice și rapide pentru înlocuiri.

Grundfos Standard

Wilo Standard

Grundfos FCI



Common Style

**Bornieră tip compatibilă cu WILO INT.**

Baze cu clipsare pentru conexiuni pe bornieră tip Wilo INT. Facilitează înlocuirea în serviciile de asistență.

**MODEL ÎNREGISTRAT CU BREVET DE UTILITATE**

**Grundfos compatibil și interschimbabil:**  
cu aplicarea plăcii de conectare



GRUNDFOS UPM3 15-60  
GRUNDFOS UPM3 15-70  
GRUNDFOS UPM3 15-75  
GRUNDFOS UPM3S 15-60  
GRUNDFOS UPM4 15-60  
GRUNDFOS UPM4 15-70  
GRUNDFOS UPM3 AUTO 15-60  
GRUNDFOS UPM3 AUTO 15-70  
GRUNDFOS UPM3 AUTO 15-75  
GRUNDFOS UPM3 FLEX 15-60  
GRUNDFOS UPM3 FLEX 15-70

Acronimele CACAO - CAOD - CESA02 etc. de pe circulatorii definesc diversele corpuri din plastic - Vezi gama noastră la pagina 19 (F). Pentru aceste înlocuiri este recomandabil să înlocuiți numai motorul, vezi Art.P.121.-- la pagina 11 (F)

**Chiar și cu modele mai vechi, fără eficiență ridicată**

Art. P.170 - Bază cu clipsare cu conexiuni electrice pentru circulatorul FLEX Art. P.112 și motoarele de schimb Art. 121.84 și P.122.84 - Protecție IP44.

Baza se fixează prin clipsare în partea superioară a bornierului circulatorului Art. P.112 sau a motoarelor de schimb P.121.84 și P.122.84 și permite echiparea circulatorului cu conexiuni electrice de tipurile definite mai jos, pentru a facilita înlocuirile.

Art. cod	Tip	Preț €
P.170.02	<b>Wilo Standard</b> Molex +FCI Semilună	3,95
P.170.01	<b>Grundfos Standard</b> Super Seal + Mini Super Seal	3,95
P.170.03	<b>Grundfos FCI</b> Super Seal + FCI Semilună	3,95
P.170.00	<b>Common Style</b> Molex + FCI Dreptunghiular	3,95

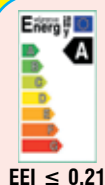
Pentru cablurile de conexiune specifice, vezi pag. 24 (F)

Art. P.112 - Pompă de circulație Antares tip Modulex Flex cu inverter cu modulare în frecvență, cu bornieră compatibilă Wilo INT, de înaltă eficiență, cu rotor umed. Prevăzută cu priză de control PWM și funcție AUTO ADAPT, autoreglabilă cu sau fără conectarea cablului la regulatorul PWM - Temperatura: 2-110 °C.

Debit max.: 4,1 m<sup>3</sup>/h - Înălțime: 8 m - Răspunde tuturor cerințelor unui circulator într-un singur produs - Alimentare: 230 Vca - 4 ani garanție.

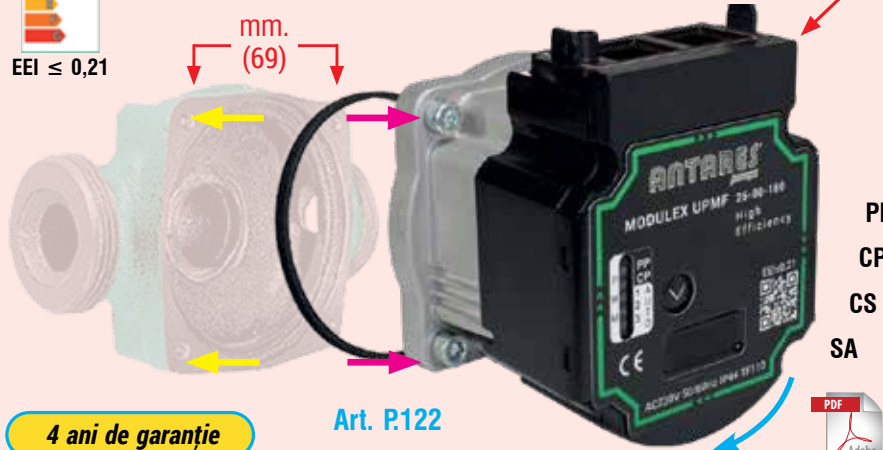
Art. cod	Tip "Flex"	Înălțime H	Racorduri Ø	W	Preț €/cantitate ≥	
					1	10
P.112.89	UPMF 15-80-130	130	1" M.	65	55,95	54,25
P.112.80	UPMF 25-80-130	130	1 1/2" M.	65	55,95	54,25
P.112.88	UPMF 25-80-180	180	1 1/2" M.	65	55,95	54,25

# Motoare cu rotor PWM de schimb cu frecvență modulată pentru circulatori domestice Tip Flex cu conversie de frecvență cu control PWM și priză - coeficient EEI<0,21



**ROTAȚIE ORARĂ  
PENTRU WILO și alte mărci**

Preț € 51,35



4 ani de garanție

Art. P.122



Compatibil Interschimbabil



Art. P.122 - Motor de schimb universal cu rotor și invertor de conversie de frecvență de înaltă eficiență pentru înlocuiri la WILO și alte mărci de circulatori domestice cu rotație orară (CW). Cu priză de control PWM și echipat cu funcțiile SELF ADAPT, PP, CP, CS. Autoreglare cu sau fără conectarea cablului la controlerul PWM. - 4 ani garanție.

Autoreglantă, satisface toate cerințele de înlocuire cu un singur produs. Interaxă dintre găurile de fixare: 69 mm - complet cu garnituri \*. Debit maxim: 4,1 mc/h - Înălțime maximă: 8 m - Garanție 4 ani.

\*Motorul poate folosi cablurile de alimentare existente în centralele termice, prin urmare este livrat fără cabluri. Pentru cabluri suplimentare, vezi pagina 24 (F).

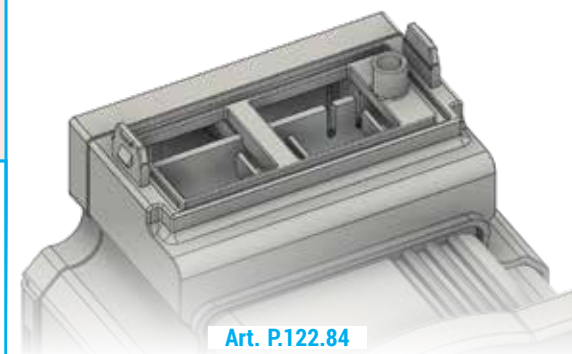
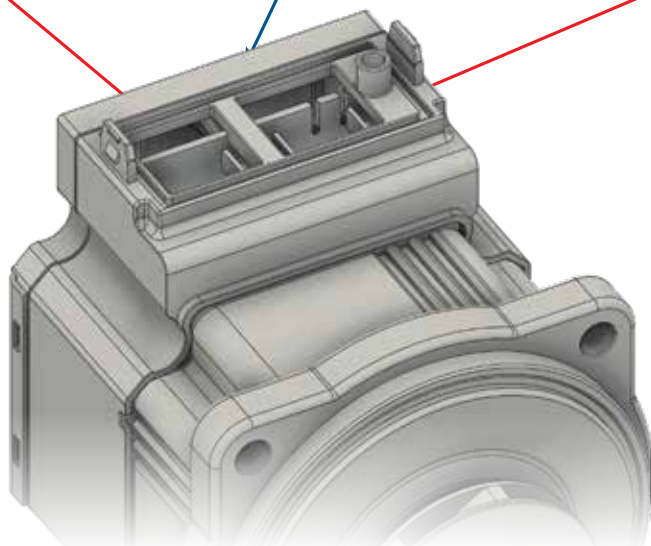
### Echipamente de conectare electrică

Art. cod	Tip conexiune	Preț €/cantitate ≥	
		1	10
P.122.84	Bornieră de bază tip INT	52,95	51,35
P.122.82	Wilo standard: Molex - FCI Semilună	56,85	55,25
P.122.80	Common Style: Molex - FCI Dreptunghiular	56,85	55,25

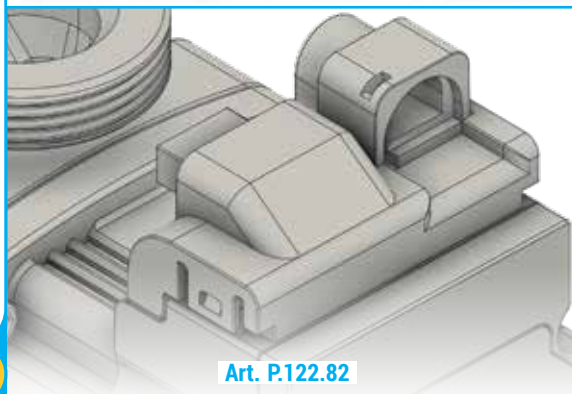
Modelele menționate mai sus sunt deja echipate cu conexiunile specificate.

### Model înregistrat cu brevet de utilitate

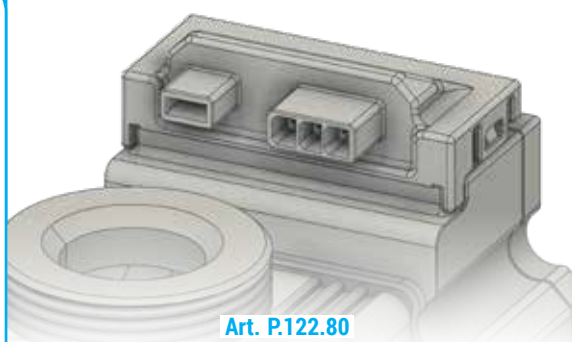
#### Echiparea conexiunilor electrice



Art. P.122.84



Art. P.122.82



Art. P.122.80

Art. P.170 - Bază de fixare cu conexiuni electrice pentru circulator FLEX art. P.112 sau motor de schimb Art.121.84 - Protecție IP44.

Bază se potrivește în partea de sus a blocului terminal. Circulator P.112 sau motor de schimb P.122.84 și permite să doteze circulatorul cu conexiunile electrice cu tipurile definite mai jos pentru a facilita substituțiile.

Art. cod	Tip	Preț €
P.170.02	<b>Wilo Standard</b> Molex + FCI Semilună	3,95
P.170.00	<b>Common Style</b> Molex + FCI Dreptunghiular	3,95

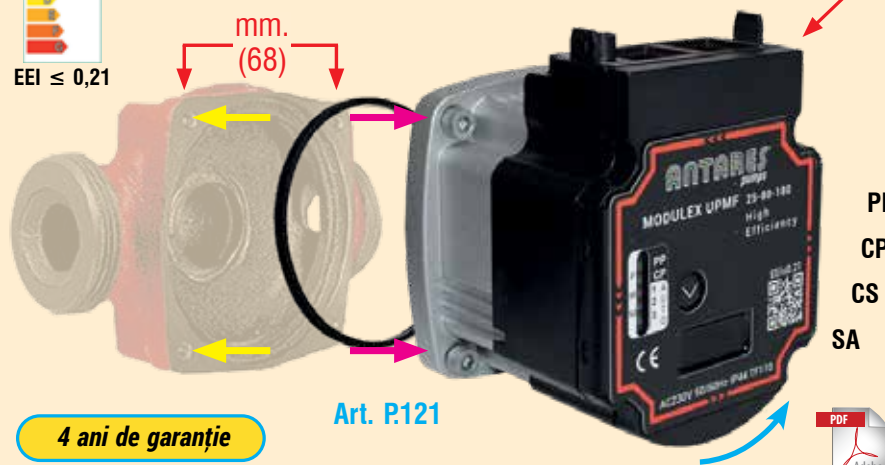
Pentru cablurile de conexiune specifice, consultați pag. 24 (F)

# Tip Flex cu conversie de frecvență, cu control și priză PWM – Coeficient EEI < 0,21



## ROTAȚIE ANTIORARĂ PENTRU GRUNDFOS și alte mărci

Preț € 51,35



## Compatibil Interschimbabil



Art. P.121 - Motor de schimb universal cu rotor și inverter de conversie de înaltă frecvență eficientă pentru înlocuirea la circulatorii domestice GRUNDFOS și alte mărci cu rotație în sens antiorar (CCW). Cu priză de control PWM și echipat cu funcții SELF ADAPT, PP, CP, CS. Autoreglare cu sau fără conectarea cablului la controlerul PWM. - 4 ani garanție.

Autoreglant, satisface toate cerințele de înlocuire cu un singur produs. Interaxa dintre găurile de fixare: 68 mm – complet cu garnituri \*. Debit maxim: 4,1 mc/h – Înălțime maximă: 8 m – Garanție 4 ani.

\*Motorul poate folosi cablurile de alimentare existente în centralele termice, prin urmare este livrat fără cabluri. Pentru cabluri suplimentare, vezi pagina 24 (F).

### Echipamente de conectare electrică

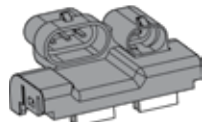
Art. cod	Tip conexiune	Preț €/cantitate ≥	
		1	10
P.121.84	Bornieră de bază tip INT	52,95	51,35
P.121.81	Grundfos standard: SuperSeal - Mini SuperSeal	56,85	55,25
P.121.83	Grundfos FCI: SuperSeal - FCI Semilună	56,85	55,25

Modelele menționate mai sus sunt deja echipate cu conexiunile specificate.

## Model înregistrat cu brevet de utilitate

### Echiparea conexiunilor electrice

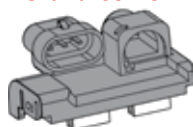
#### Grundfos Standard



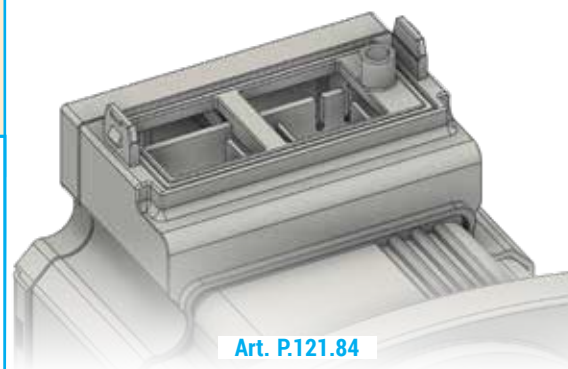
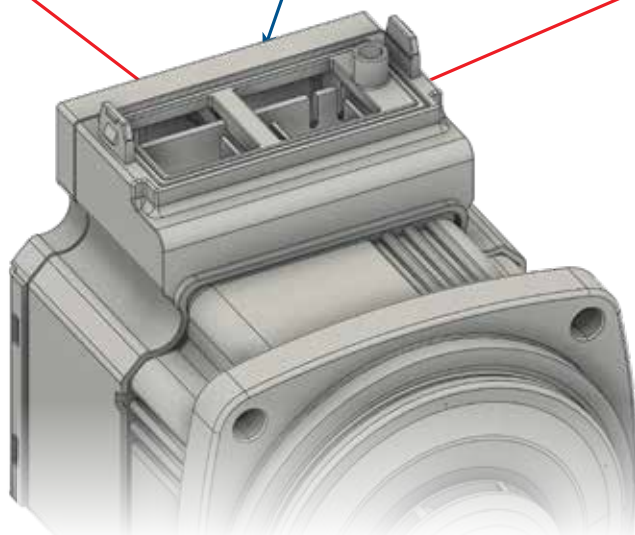
Art. P.121.81

Bornieră tip  
Compatibilă cu WILO INT.  
Art. P.121.84

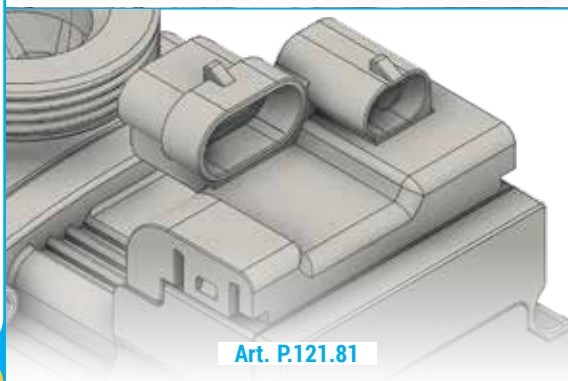
#### Grundfos FCI



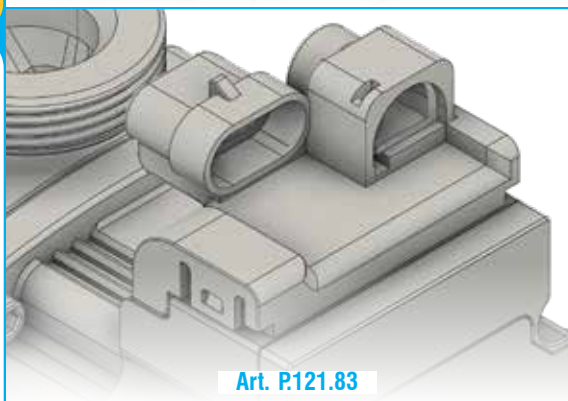
Art. P.121.83



Art. P.121.84



Art. P.121.81



Art. P.121.83

Art. P.170 - Bază de fixare cu conexiuni electrice pentru circulator FLEX art. P.112 și motoare de schimb Art.121 și P.122 - Protecție IP44.

Bază se fixează în partea superioară a blocului de conexiuni al pompei de circulație art. P.112 sau al motoarelor de schimb P.121 și P.122 și permite echiparea pompei de circulație cu conexiuni electrice de tipurile definite mai jos, pentru a facilita înlocuirile.

Art. cod	Tip	Preț €
P.170.01	<b>Grundfos Standard</b> Super Seal + Mini Super Seal	3,95
P.170.03	<b>Grundfos FCI</b> Super Seal + FCI Semilună	3,95

Pentru cablurile de conexiune specifice, consultați pag. 24 (F)

## Motoare universale cu eficiență ridicată, cu rotor de schimb pentru pompe de circulație domestice fără PWM

### MOTOARE UNIVERSALE CU ROTOR:

2 MODELE (SENS ORAR și SENS ANTIORAR) care permit interschimbabilitatea pornirii aproape toate circulatele autohtone de pe piață. Invertorul electronic încorporat va ajusta automat prevalența în raport cu nevoile a plantei.

### ÎNLOCUIREA MOTORULUI OFERĂ MULTIPLE AVANTAJE

- Viteză și ușurință mai mari datorită doar înlocuirii motorului.
- Rezerve minore și mai puține imobilizări de bani.

#### ROTAȚIE ANTIORARĂ PENTRU GRUNDFOS și alte mărci



Art. P.074.60

#### ROTAȚIE ORARĂ PENTRU WILO și alte mărci



Art. P.075.60

N.B.

Pentru funcționalități și caracteristici tehnice, considerate aceleași ca la art. P.065, vezi mai sus.

N.B.

Art. P.074.60 - Motor de schimb universal cu randament energetic ridicat, cu rotor, pentru înlocuire pe circulatele casnice „GRUNDFOS”, „ANTARES”, și alte mărci. Cu echipament electronic lateral și afișaj al consumului de energie electrică. Complet cu șuruburi. Rotație anti-orară.

Interaxă de fixare 68 mm. Complet cu variator de viteză selectabil, care vă permite să obțineți o înălțime man. de 4, 5 și 6 m. 230 Vac. Înălțime man. mt. 6 - Debit m<sup>3</sup>/h 3,8.

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	65,80	62,77

Art. P.075.60 - Motor de schimb universal cu randament energetic ridicat, cu rotor, pentru înlocuire pe circulatele casnice „WILO”, „ANTARES”, și alte mărci. Cu echipament electronic lateral și afișaj al consumului de energie electrică. Complet cu șuruburi. Rotație orară.

Interaxă de fixare 69 mm. Complet cu variator de viteză selectabil, care vă permite să obțineți o înălțime man. de 4, 5 și 6 m. 230 Vac. Înălțime man. mt. 6 - Debit m<sup>3</sup>/h 3,8.

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	66,85	64,34

## Motoare universale de schimb cu rotor pentru circulatele domestice cu randament redus EEL≥0,21

### MOTOARE UNIVERSALE CU ROTOR:

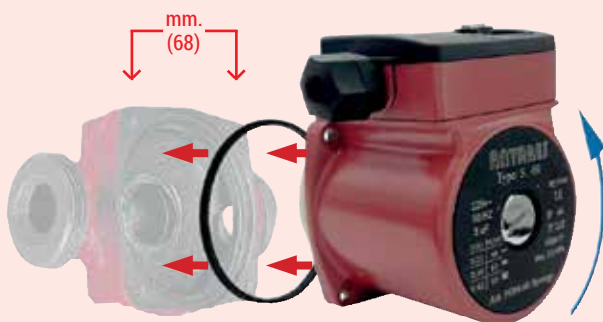
2 MODELE (ORAR și ANTIORAR) care permit interschimbabilitatea pornirii aproape toate circulatele autohtone de pe piață. Invertorul electronic încorporat va ajusta automat prevalența în raport cu nevoile a plantei.

### ÎNLOCUIREA MOTORULUI OFERĂ MULTIPLE AVANTAJE

- Viteză și ușurință mai mari datorită doar înlocuirii motorului.
- Rezerve minore și mai puține imobilizări de bani.

#### ROTAȚIE ANTIORARĂ PENTRU GRUNDFOS și alte mărci

Preț € 28,75



Art. P.084.60

#### ROTAȚIE ORARĂ PENTRU GRUNDFOS și alte mărci

Preț € 28,75



Art. P.085.60

Art. P.084.60 - Motor de schimb universal cu rotor pentru înlocuire pe circulatele autohtone „GRUNDFOS”, „MYSON”, „ANTARES” și alte mărci, complet cu șuruburi. Rotație anti-orară.

Interaxă de fixare mm. 68. Complet cu variator de viteză selectabil care permite ajustarea prevalenței la nevoile sistemului – prevalență maxim 6 m. - Debit: 3,3 m<sup>3</sup>/h.

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	29,35	28,75

Art. P.085.60 - Motor de schimb universal cu rotor pentru înlocuire pe circulatele domestice „WILO”, „WSC” și alte mărci, complete cu șuruburi. Rotație orară.

Interaxă de fixare mm. 69. Complet cu variator de viteză selectabil care permite ajustarea prevalenței la nevoile sistemului – prevalență maxim 6 m. - Debit: 3,3 m<sup>3</sup>/h.

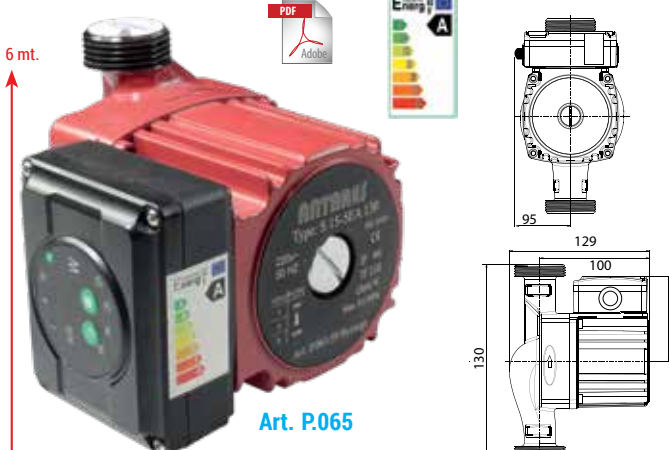
Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	29,95	28,75

N.B.

Acest produs trebuie considerat o piesă de schimb (componentă) a unui circulator, prin urmare poate fi instalat deoarece nu se încadrează în regulamentul EuP 2016, care se referă la circulatele complete și nu la piese de schimb pentru circulatele vechi

# Circulatoare compacte cu modulare de frecvență, cu eficiență ridicată, fără control PWM (EEL ≤ 0,21)

## Seria de capacitate mică „AlfaMax” 5-6 m. cu echipament electronic lateral



6 mt.

PDF Adobe

Energy A

95

129

100

130

Art. P.065

3,6 m<sup>3</sup>/h

H(m)

Q (m<sup>3</sup>/h)

AS --/ 50

AS --/ 60

Art. P.065 - Pompă de circulație cu rotor umed de înaltă eficiență energetică „AlfaMax”, cu coeficient de eficiență energetică EEL ≤ 0,20.

Cu echipament electronic lateral și afișare a consumului electric. Rotor umed – 2 ani garanție. Conform noii directive europene Erp 200/125/CE. Pentru carcasa izolatoare vezi art. P.070 pag. 26 (F).

Art. cod	Tip „AlfaMax”	Înălțime man. mt.	Debit Max. lt./min.	Înălțime H	Racorduri Ø	W	Preț €/cantitate ≥	
							1	10
P.065.59	AS 15/50	5	50,5	130	1” M.	32	67,69	64,76
P.065.50	AS 25/50						67,79	64,76
P.065.69	AS 15/60	6	60	130	1” M.	45	67,79	64,76
P.065.60	AS 25/60						67,79	64,76

## Seria de capacitate mică „AlfaMax” 6-8 m. cu echipament electronic frontal



8 mt.

PDF Adobe

Energy A

H

134

165

96 - 99

Art. P.064

4,9 m<sup>3</sup>/h

H(m)

Q (m<sup>3</sup>/h)

RS --/ 60

RS --/ 80

Model cu afișajul consumului în W. Dacă această funcție nu este necesară vezi model echivalent art. P.110 - la pagina 8 (F)

Art. P.064 - Pompă de circulație cu rotor umed de înaltă eficiență energetică „AlfaMax” cu coeficient de eficiență energetică EEL mai mic de 0,20. Cu vizualizare a consumului de energie electrică.

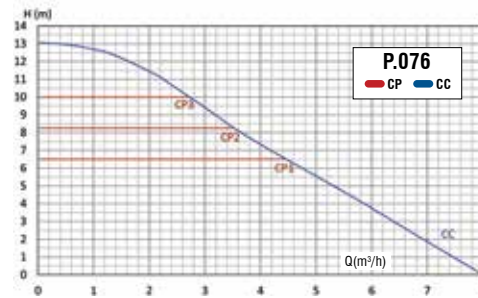
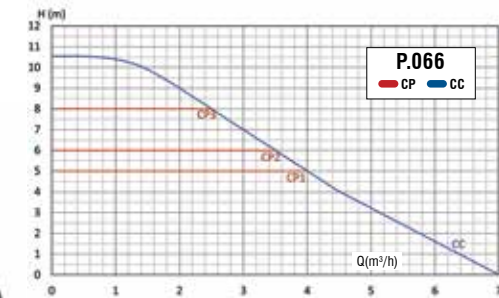
Rotor umed – 2 ani garanție. Conform noii directive europene Erp 200/125/CE. - Pentru carcasa izolatoare vezi art. P.070 pag. 26 (F).

Art. cod	Tip „AlfaMax”	Înălțime man. mt	Debit Max lt./min.	Înălțime (H)	Racorduri Ø	W	Preț €/cantitate ≥	
							1	10
P.064.69	RS 15/60	6	50	130	1” M.	45	70,93	67,90
P.064.60	RS 25/60						71,04	68,00
P.064.89	RS 15/80	8	70	130	1” M.	70	78,11	75,07
P.064.84	RS 25/80						78,16	75,12
P.064.80	RS 25/80			180	1 1/2” M.	70	78,26	75,23
P.064.82	RS 32/80						80,25	77,22

## Circulatoare cu debit mediu de înaltă eficiență cu PWM Seria AlfaMaior 8-12 mt. cu echipament electronic frontal

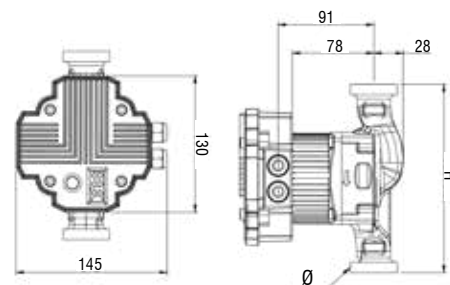
12 mt.

**3 ANI DE GARANȚIE**



**POMPĂ DE CIRCULAȚIE**  
clasă energetică A  
Coeficient EEI < 0,23

Art. P066  
Art. P076



8 m³/h

Art. P.066 - Art. P.076 – Pompă de circulație „AlfaMaior” cu rotor umed, cu eficiență energetică ridicată, certificată cu PWM și cu coeficient de eficiență energetică EEI mai mic de 0,23. Cu echipament electronic frontal. Completă cu carcasă izolatoare.

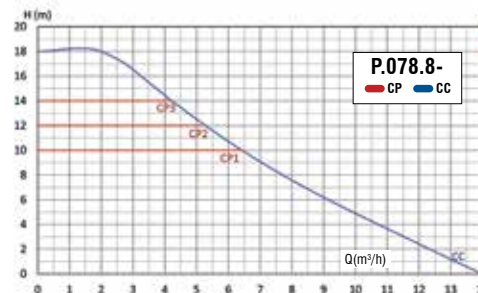
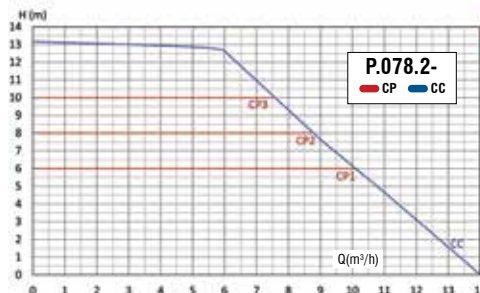
Conformă cu directiva europeană 200/125/CE. Debitul și înălțimile de presiune sunt cele indicate în tabel. Garanție 3 ani. Autoregulator cu sau fără conectarea cablului PWM.

Art. cod	Tip	Înălțime man. Max. m.	Racorduri Ø	Debit max m³/h.	Înălțime H mm.	Putere	Preț €
P.066.12	APM 25/8	8	1 1/2"	7	180	80 W	88,17
P.066.42	APMN 25/105	10	1 1/2"	7	130	140 W	98,75
P.066.52	APMN 25/105	10	1 1/2"	7	180	140 W	105,02
P.066.70	APMN 32/105	10	2"	7	180	140 W	107,08
P.076.02	APMN 25/125	12	1 1/2"	8	130	185 W	126,04
P.076.12	APMN 25/125	12	1 1/2"	8	180	185 W	131,04
P.076.20	APMN 32/125	12	2"	8	180	185 W	132,98

## Circulatoare cu debit mediu-mare de înaltă eficiență cu PWM Seria AlfaPlus 12-18 m. cu echipament electronic frontal

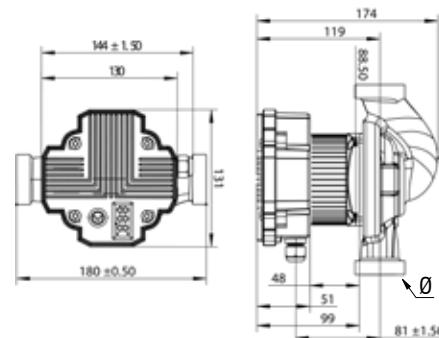
18 mt.

**3 ANI DE GARANȚIE**



**POMPĂ DE CIRCULAȚIE**  
clasă energetică A  
Coeficient EEI < 0,23

Art. P078



14 m³/h

Art. P.078 – Pompă de circulație „AlfaPlus” cu rotor umed, cu eficiență ridicată certificată cu PWM, potrivită pentru pompe de căldură, cu echipament electronic frontal. Completă cu carcasă izolatoare.

Conformă cu directiva europeană 200/125/CE. Debitul și înălțimile de presiune sunt cele indicate în tabel. Garanție 3 ani. Înălțime 180 mm. Putere 360 W. Autoregulator cu sau fără conectarea cablului PWM.

Art. cod	Tip	Înălțime man. Max.m.	Racorduri Ø	Debit max m³/h.	Preț €
P.078.20	APMN 25/120	12	1 1/2"	14	134,25
P.078.22	APMN 32/120	12	2"	14	136,45
P.078.80	APMN 25/180	18	1 1/2"	14	139,50
P.078.82	APMN 32/180	18	2"	14	140,61

# Circulatoare flanșate de mare debit cu eficiență ridicată

18 mt.

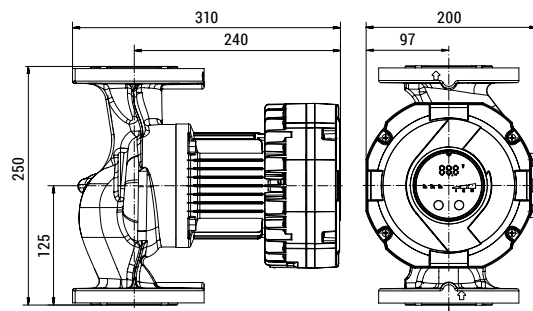
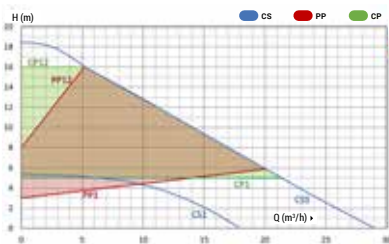
**Flanșată DN 40**



Art. P.079.18

30 m³/h

**Coeficient EEI ≤ 0,21**



Art. P.079.18 - Pompă de circulație ANTARES tip "AlfaMega" 40 flanșată DN 40 cu eficiență energetică ridicată cu rotor umed. Monofazată 230 Vac cu modulare de frecvență. Corp din fontă.

Cu funcție de control proporțional al presiunii, control constant al presiunii.

Art. cod	Tip	Înălțime man. Max.mt.	Debit max mc/h	Putere W	Gabarit L.	Preț €
P.079.18	AlfaMega 40/18	18	30	670	250	585,30

18 mt.

8 mt.

**Flanșată DN 50**

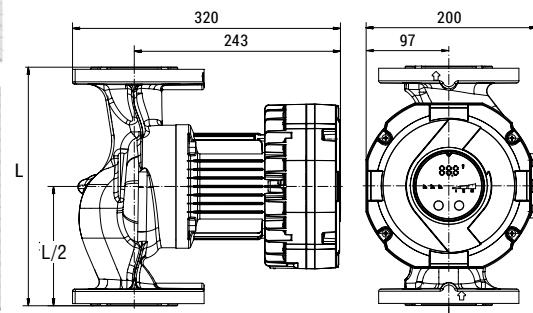
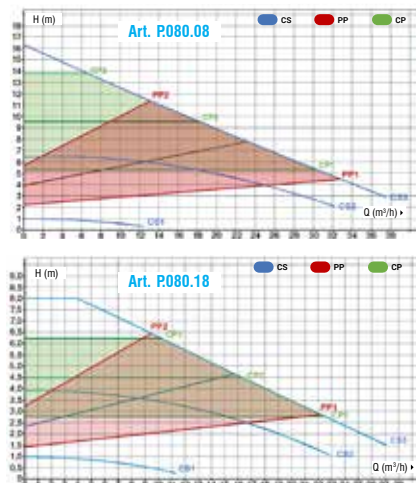


Art. P.080

38 m³/h

28 m³/h

**Coeficient EEI ≤ 0,21**



Art. P.080 - Pompă de circulație ANTARES tip "AlfaMega" 50 flanșată DN 50 cu eficiență energetică ridicată cu rotor umed. Monofazată 230 Vac cu modulație de frecvență. Corp din fontă.

Cu funcție de control proporțional al presiunii, control constant al presiunii.

Art. cod	Tip	Înălțime man. Max.mt.	Debit max mc/h	Putere W	Gabarit L	Preț €
P.080.08	AlfaMega 50/8	8	28	330	240	660,30
P.080.18	AlfaMega 50/18	18	38	850	280	603,55

12 mt.

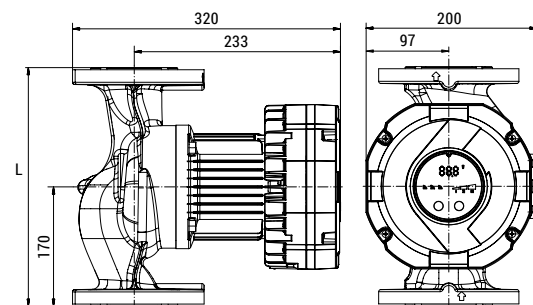
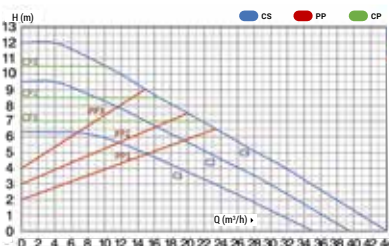
**Flanșată DN 65**



Art. P.081.12

44 m³/h

**Coeficient EEI ≤ 0,21**



Art. P.081.12 - Pompă de circulație ANTARES tip "AlfaMega" 65 flanșată DN 65 cu eficiență energetică ridicată cu rotor umed. Monofazată 230 Vac cu modulație de frecvență. Debit maxim: 44 m³/h - Cap 12 m. - Corp din fontă. - Interaxă: 340 mm.

Cu funcție de control proporțional al presiunii, control constant al presiunii - Putere W: 1350.

Preț € 635,50

8 mt.

## Flanșată DN 80

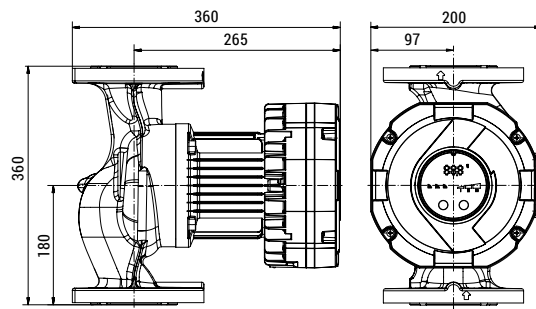
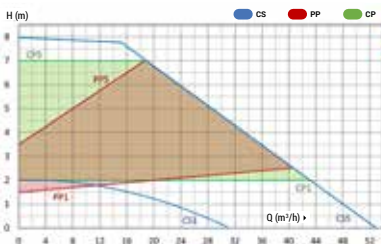


Art. P.082.08

54 m³/h



Coeficient EEI ≤ 0,21



Art. P.082.08 – Pompă de circulație ANTARES Tip „AlfaMega” 80 flanșată DN 80, cu eficiență energetică ridicată, cu rotor umed. Monofazată 230 Vca, cu modulare a frecvenței. Debit max.: 54 m³/h – Înălțime manometrică: 8 m – Corp din fontă – Interaxă: 360 mm.

Cu funcție de control proporțional al presiunii, control constant al presiunii - Putere W: 915.

Preț € 675,70

N.B.



Pentru gama completă de contraflanșe și accesorii vezi pagina pag. 61 (W).

## Circulatoare de înaltă eficiență pentru sisteme solare - EEI≤0,21

4 ani de garanție



PWM1 sau PWM2

8 - 9 mt.

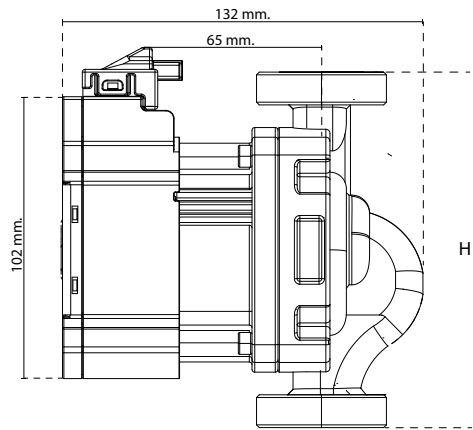
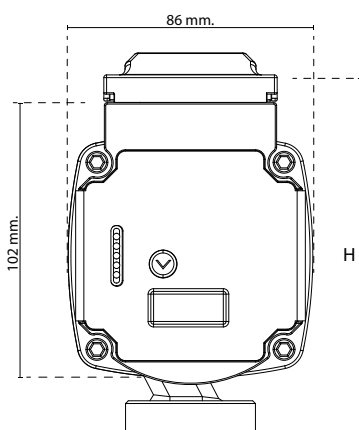


Art. P.023

4,6 m³/h

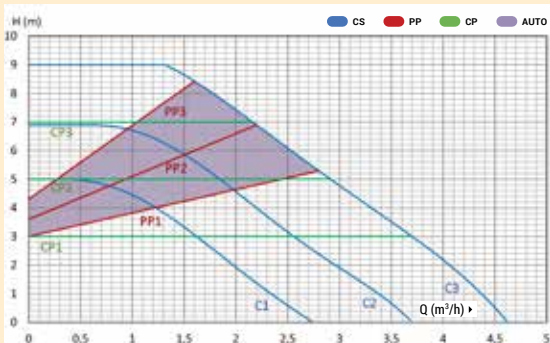
Etilenglicol Max 50%

Potrivit pentru sisteme solare



Art. P.023 - Pompă de circulație ANTARES tip MODULEX SOLAR cu randament energetic ridicat și invertor modular în frecvență și cu priză de control parametrizabilă PWM2 sau PWM1, echipată cu funcția SELF ADAPT autoreglabil cu și fără conexiune prin cablu PWM. Potrivit special pentru sisteme solare.

Debit maxim: m³/h 4,6. Auto-reglabil. Îndeplinește toate nevoile de circulator într-un singur produs. Complet cu garnituri, cablu de alimentare și cablu priză PWM. Alimentare 230 Vac. - 4 ani garanție.



TRANSPORT GRATUIT

Pentru comenzi peste

€ 480



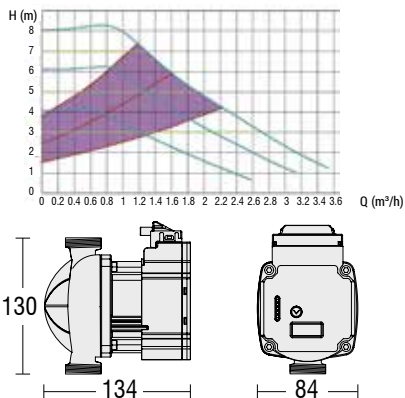
Art. cod	Tip "Solar"	Înălțime manometrică max.	Înălțime (H)	Racorduri Ø	W	Preț €/cantitate ≥	
						1	10
P.023.89	UPMS 15-80-130	8 mt.	130	1" M.	65	68,84	65,80
P.023.80	UPMS 25-80-130	8 mt.	130	1 1/2" M.	65	68,84	65,80
P.023.99	UPMS 15-90-130	9 mt.	130	1" M.	90	69,95	66,95
P.023.90	UPMS 25-90-130	9 mt.	130	1 1/2" M.	90	69,95	66,95
P.023.98	UPMS 25-90-180	9 mt.	180	1 1/2" M.	90	69,95	66,95

# Pompe de recirculare pentru apa menajeră

Corp din plastic



Art. P.061.80



Art. P.061.80 - Pompă de recirculare pentru apă caldă menajeră, cu eficiență energetică ridicată, 230 V. Rotație antiorară (CCW). Corp din material plastic.

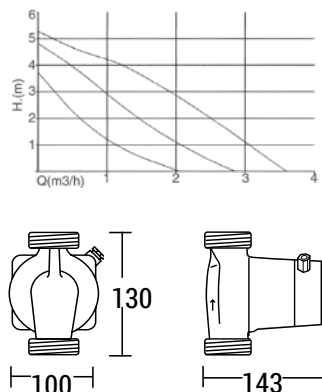
Racord 1" M. Înălțime manometrică atacurilor: 130 mm.

Preț € 61,65

Corp din bronz



Art. P.090.00



Art. P.090.00 - Pompă de recirculare Antares pentru apă caldă menajeră, cu corp din bronz. - 230 V - 50 Hz - 2 ani garanție. Înălțime manometrică: 6 m - Debit: 3,3 m³/h.

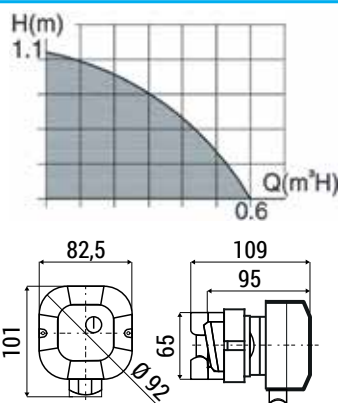
Conexiuni: 1 1/2" M. - 96 W.  
Presiune maxima: 10 bar.

Preț € 98,85

Corp din oțel inoxidabil



Art. P.093.02



Art. P.093.02 - Pompă de recirculare pentru apă caldă menajeră, cu eficiență energetică ridicată. Putere: 9 W - 230 V - 50 Hz. Corp din oțel inoxidabil.

Racorduri: 1/2" F. - Presiune maxima 10 bar.  
Cap: 1,1 m. Debit: 10 lt./min. - 2 ani de garanție.

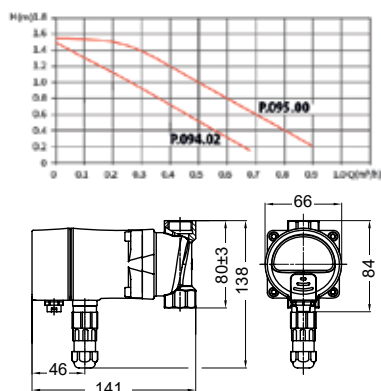
Preț € 127,77

2 ani de garanție

Corp din alamă



Art. P.094.02



Art. P.094.02 - Pompă de recirculare pentru apă caldă menajeră, pentru încălzitor de apă, tip ANTARES HOTMATIC 15-1.5, cu eficiență energetică ridicată, corp din alamă. Consum electric: 5 W - 230 Vac. Garanție: 2 ani.

Conexiuni: 1/2" F. F. - Complet cu carcasă izolatoare.  
Cu senzor de temperatură. Debit: 0,9 m³/h - Cap 1,5 m.

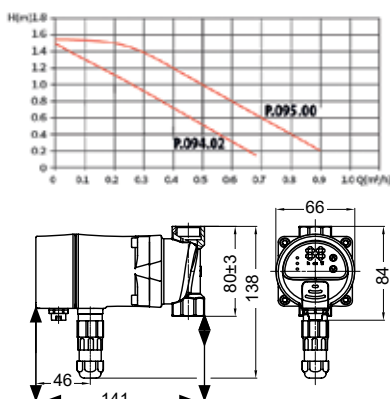
Preț € 63,47

2 ani de garanție

Corp din alamă



Art. P.095.00



Art. P.095.00 - Pompă de recirculare pentru apă caldă menajeră ANTARES, tip HOTMATIC 15-1.5, cu eficiență energetică ridicată, corp din alamă. Consum electric: 5 W - 230 Vac. Garanție: 2 ani.

Conexiuni: 1/2" F. F. - Complet cu carcasă izolatoare.  
Cu senzor de temperatură. Debit: 0,9 m³/h - Cap 1,5 m. Cu afișaj de control electronic cu programare pentru:

- Funcționare la intervale orare peste 24 de ore
- funcționare cu control al temperaturii
- funcție de spălare pentru a evita formarea colonii bacteriene.

Preț € 96,65

# Pompe Booster automate pentru creșterea a presiunii

2 ani de garanție

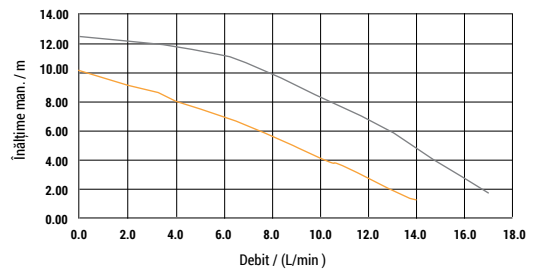
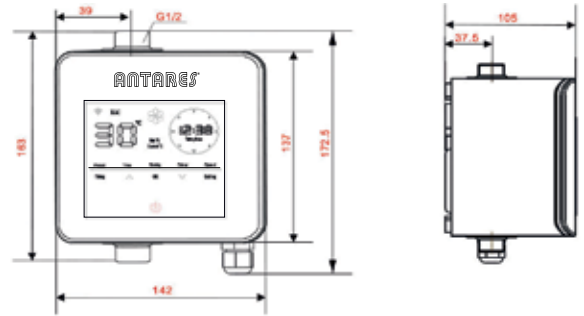


Art. P.202.02

Utilizare:



IDEAL PENTRU  
DUSURI MARI



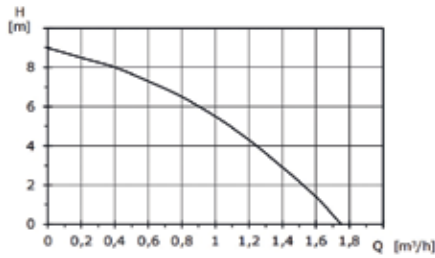
Art. P.202.02 - Pompă de presiune pentru apa sanitară - 18 l/min.

Pompă de creștere a presiunii pentru apă menajeră, cu eficiență energetică ridicată. Corp din alamă. Racorduri: 1/2" M - 1/2" M. Alimentare: 230 Vac - Debit: 18 l/min - Înălțime de pompare: 12 m.

Preț € 116,79



Art. P.204.03



Art. P.204.03 - Pompă de presiune pentru apă menajeră ANTARES tip BOOSTER PRESSION 15-9AB cu corp in alamă . - 2ani garanție.

Racorduri 3/4", livrată complet cu bocheți din alamă, lungime între racorduri: 160 mm, prevăzută cu supapă de sens și fluxostat integrat care permite pornirea și oprirea automată, putere: 120 W - 230 Vac, înălțime de pompare: 9 m - debit: 1,78 m³/h, concepută pentru creșterea presiunii apei menajere furnizate de o sursă externă, asigurând alimentarea dușurilor, bateriilor și altor puncte de consum.

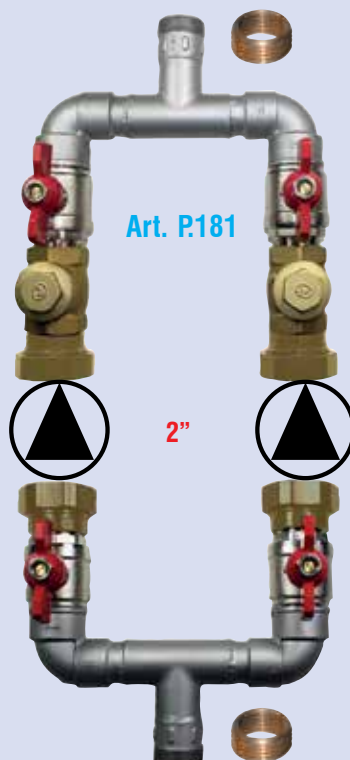
Preț € 77,48

## Colectoare pentru cuplarea a circuloarelor



Art. P.180

1 1/2"



Art. P.181

2"

Art. P.180 - Colector pentru cuplarea dublă a circuloarelor complet cu 2 supape cu bilă cu operare cu șurubelniță pentru ușurință înlocuire fără a goli sistemul. Cu carcasa izolatoare.

Conexiuni: partea sistemului 1" și 1 1/2" - partea pompei: 1 1/2" F. Rotativ.

Art. cod	Model	Preț €
P.180.12	Fără supapă de reținere	188,40
P.180.52	Cu supapă de reținere	214,45

Art. P.181 - Colector pentru cuplarea dublă a circuloarelor complet cu 2 robinete cu bilă cu mâner fluture pentru ușurință înlocuire fără a goli sistemul. Cu carcasa izolatoare.

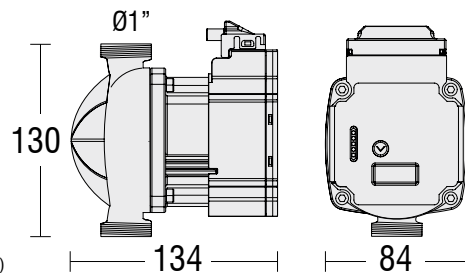
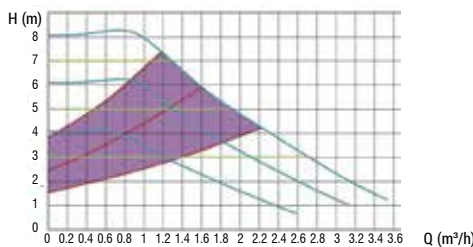
Conexiuni: partea sistemului 1 1/4" și 2" - partea pompei: 2" F. Rotativ.

Art. cod	Model	Preț €
P.181.20	Fără supapă de reținere	319,76
P.181.60	Cu supapă de reținere	368,20

## Circulatoare cu corpuri din plastic pentru cazane personalizate



Art. P.061.80



Pompă de circulație Antares, cu corp din material compozit plastic, tip Modulex Hybrid, cu invertor cu modulare în frecvență, eficiență ridicată, rotor umed. Prevăzută cu intrare de control PWM, dotată cu funcția SELF ADAPT autoreglabilă, cu sau fără conectarea cablului la regulatorul PWM – Poate fi utilizată cu apă caldă menajeră (ACS) – Caracteristici de performanță identice cu Art. P.110. Vezi la pag. 8 (F).



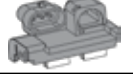

Debit maxim: m2/h 4.1 Autoreglant. Îndeplinește toate nevoile de circulator într-un singur produs. Complet cu garnituri și cabluri de alimentare. Alimentare 230Vac - garanție 4 ani - conexiune 1" M.

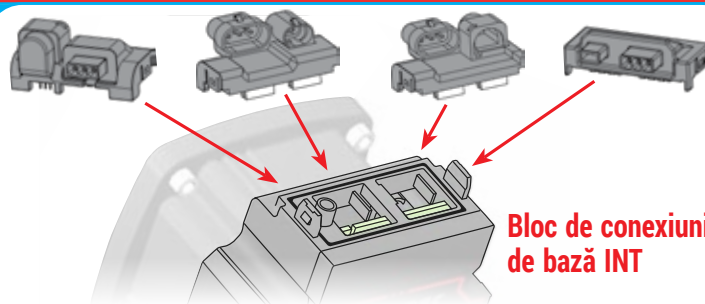
Preț € 61,65

**N.B.**

Mulți constructori de centrale echipează circulatoarele cu diferite tipuri de conexiuni electrice. ANTARES, pentru a facilita operațiunile de înlocuire de către întreținători, a dezvoltat un sistem (model brevetat) care permite aplicarea rapidă pe bornele standard INT a diferitelor conexiuni utilizate de constructori, cu montaj prin clic și protecție IP44.

### TIPURI DE CONEXIUNI (ALIMENTARE ȘI SEMNAL PWM)

Art.cod	Baze de racordare interblocare
P.170.02	<b>Wilo Standard</b> Molex +FCI Semilună 
P.170.01	<b>Grundfos Standard</b> Super Seal + Mini Super Seal 
P.170.03	<b>Grundfos FCI</b> Super Seal + FCI Semilună 
P.170.00	<b>Common Style</b> Molex - FCI Dreptunghiular 



**Bloc de conexiuni de bază INT**

- Pentru achiziționarea separată a plăcilor de conectare electrică vezi Art.170.- la pag. 24 (F)
- Pentru a achiziționa cabluri de conectare, consultați pag. 24 (F)

## Corp din plastic, racorduri standard: H 130 - Ø 1" - Compatibil cu WIL0 tip Ku - GRUNDFOS tip Cacao



Preț  
€ 64,45

Art.P.062.98

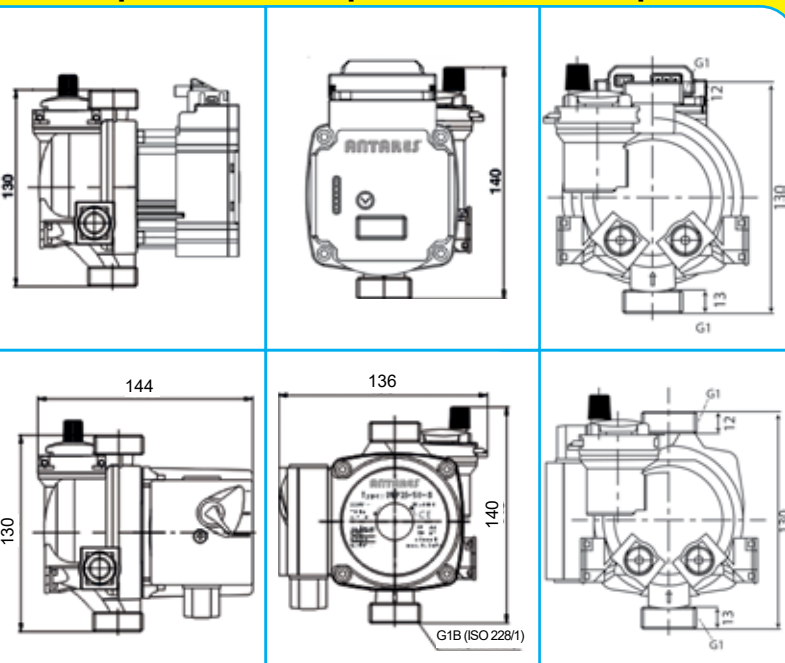
### Modulant cu control PWM



Preț  
€ 37,95

Art. P.062.63

### Nemodulant



Art. P.062 - Pompă de circulație Antares cu separator de aer și dezaerator automat. Compatibil cu Wilo tip Ku și GRUNDFOS tip Cacao.

Conexiuni: 1" M. - Înălțimea conexiunii: 130. - 230 V - 50 Hz. Pentru curbele de performanță vezi Art. P.110 la pag. 8 (F).

Art. cod	Tip de eficiență	Înălțime man. și debit	Conexiune electrică inclusă	Compatibil	Preț €/cantitate ≥	
					1	10
P.062.84	Modulant cu PWM	8 mt mc/h 4,1	Bază Wilo INT	Diverse mărci	63,85	60,65
P.062.81	Modulant cu PWM	8 mt mc/h 4,1	Grundfos Standard P.170.01	Diverse mărci	67,85	64,45
P.062.82	Modulant cu PWM	8 mt mc/h 4,1	Wilo Standard P.170.02	Diverse mărci	67,85	64,45
P.062.98	Modulant cu PWM	8 mt mc/h 4,1	Common Style P.170.00	Diverse mărci	67,85	64,45
P.062.63	Nemodulant, <b>Până la terminarea stocului</b>	8 mt mc/h 3,8	Presetupă	Diverse mărci	39,42	37,95

Pentru cablurile de conectare, vezi Art. P.17X și P.19X la pagina 24 (F).

## NOUȚATE PREȚ € 63,27

COMPATIBIL ARISTON – TACO  
cu curent continuu 325 Vdc cu PWM.

325 Vdc

PWM



EEL ≤ 0,21



4 ani de garanție

Art. P.031.66

Art. P.031.66 – Pompă de circulație ANTARES cu corp din plastic, cu separator de aer și aerisitor automat, în curent continuu la 325 Vdc cu PWM, compatibil pentru centrale ARISTON – cu cabluri de conectare.

Compatibil Ariston cod de referință: 65116908-03 – 65116908

Compatibil TACO ES 2PK/53-9A-C – 325 VDC.

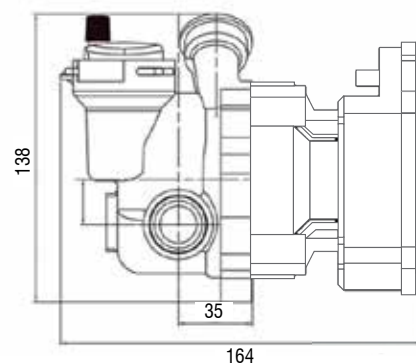
Cantitate ≥	1	5
Preț €	66,60	63,27

Compatibil interschimbabil  
ARISTON – TACO 325 Vdc cu PWM



Pentru centrale Alteas One NET, Cares Premium, Cares S., Cares X, Clas One, Clas X, Genus One.  
Ref. 65116908-03

Cote

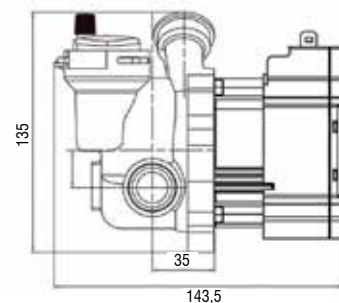
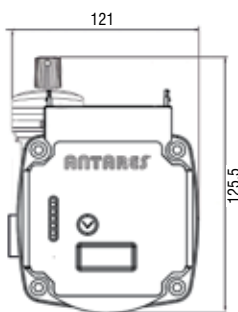


## Compatibil SAUNIER DUVAL - ARISTON MTS - CHAFFOTEaux - WILO MTSL - TACO



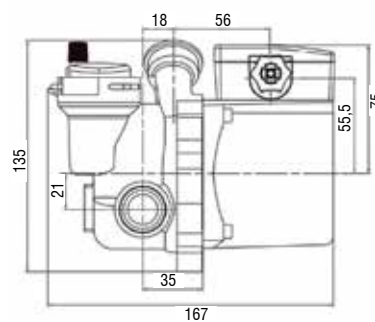
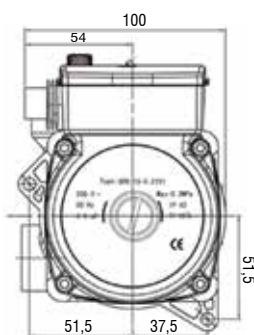
Art. P.031.84

Modulant cu control PWM



Art. P.031.60

Nemodulant



Art. P.031 - Pompă de circulație Antares cu separator de aer și deaerător automat. Corp din plastic compozit. Compatibil Saunier Duval, Ariston MTS, Chaffoteaux, Wilo MTSL, TACO.

Pentru curbele de performanță vezi art. P.110 la pagina 8 (F) 230 V 50 Hz.

Art. cod	Tip de eficiență	Înălțime man. și debit	Conexiune electrică inclusă	Compatibil	Preț €/cantitate ≥	
					1	5
P.031.84	Modulant cu PWM	8 mt mc/h 4,1	Bază Wilo INT	Saunier Duval, Ariston MTS, Chaffoteaux și diverse mărci	58,65	55,71
P.031.82	Modulant cu PWM	8 mt mc/h 4,1	Wilo Standard P.170.02	Saunier Duval, Ariston MTS, Chaffoteaux și diverse mărci	63,87	60,67
P.031.60	Nemodulant, Până la terminarea stocului	6 mt mc/h 3,8	Presetupă	Saunier Duval, Ariston MTS, Chaffoteaux și diverse mărci	39,87	37,87

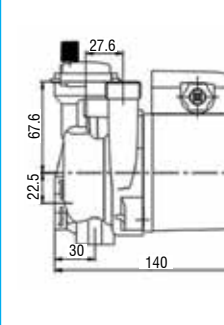
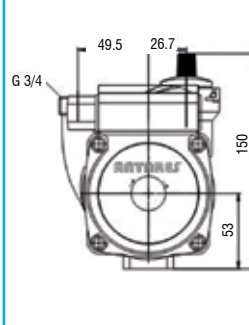
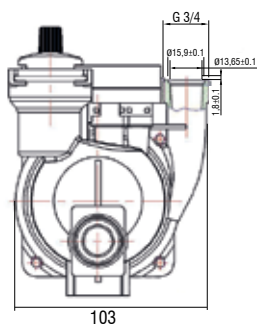
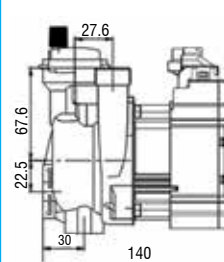
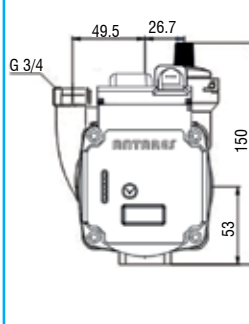
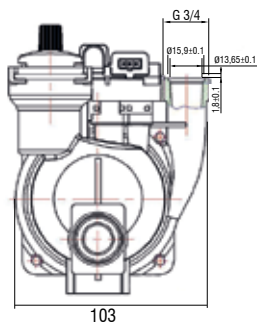
Pentru cablurile de conectare, vezi Art. P.17X și P.19X la pagina 24 (F).

## Compatibil: WILO NFSL12/6 - ARISTON MTS, ARCA, BIASI, SAVIO și altele



Art. P.030.82

### Modulant cu control PWM



Art. P.030.60

### Nemodulant

Art. P.030 - Pompă de circulație Antares cu separator de aer și dezaerator automat. Corp din plastic compozit. Compatibil Wilo NFSL 12/6 Ariston MTS, ARCA, BIASI, SAVIO, și diverse mărci.

Pentru curbele de performanță vezi art. P.110 la pagina 8 (F) 230 V 50 Hz.

Art. cod	Tip de eficiență	Înălțime man. și debit	Conexiune electrică inclusă	Compatibil	Preț €/cantitate ≥	
					1	5
P.030.84	Modulant cu PWM	8 mt mc/h 4,1	Base Wilo INT	Ariston MTS Arca, Biasi, Savio și diverse mărci	59,85	56,85
P.030.82	Modulant cu PWM	8 mt mc/h 4,1	Wilo Standard P.170.02	Ariston MTS Arca, Biasi, Savio și diverse mărci	63,87	60,67
P.030.60	Nemodulant, <b>Până la terminarea stocului</b>	6 mt mc/h 3,8	Presetupă	Ariston MTS Arca, Biasi, Savio și diverse mărci	39,85	38,53

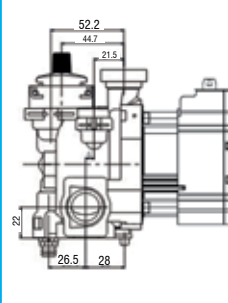
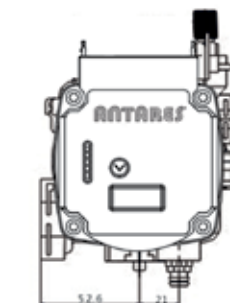
Pentru cablurile de conectare, vezi Art. P.17X și P.19X la pagina 24 (F).

## Compatibil: WILO FRSL15/6 - FERROLI: Domitech, Domiproject, Divatop și altele



Art. P.032.84

### Modulant cu control PWM



Pentru informații privind produsele, **ne puteți transmite mesaje și fotografii prin WhatsApp.**

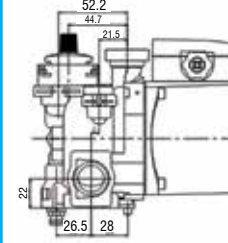
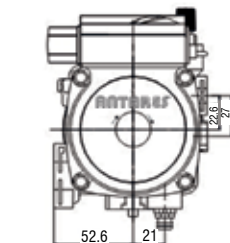
**(+40) 076 058 5909**

Nu oferim informații despre produse prin telefon. Verificarea compatibilității piesei de schimb este un serviciu gratuit, plus la dispoziția clientului pentru a facilita achiziția. Nu ne asumăm nicio responsabilitate în cazul în care produsul indicat nu corespunde.



Art. P.032.60

### Nemodulant



**LIVRARE GRATUITĂ pentru comenzi de peste 480 €**



Art. P.032 - Circulator cu corp din plastic compozit cu dezaerator automat încorporat. Compatibil Wilo FRSL 15/6 - FERROLI: Domitech, Domiproject, Divatop și alții.

Pentru curbele de performanță vezi art. P.110 la pagina 8 (F) 230 V 50 Hz.

Art. cod	Tip de eficiență	Înălțime man. și debit	Conexiune electrică inclusă	Compatibil	Preț €/cantitate ≥	
					1	5
P.032.84	Modulant cu PWM	8 mt mc/h 4,1	Bază Wilo INT	FERROLI și diverse mărci	58,65	55,71
P.032.82	Modulant cu PWM	8 mt mc/h 4,1	Wilo Standard P.170.02	FERROLI și diverse mărci	63,87	60,67
P.032.60	Nemodulant, <b>Până la terminarea stocului</b>	6 mt mc/h 3,8	Presetupă	FERROLI și diverse mărci	39,85	37,85

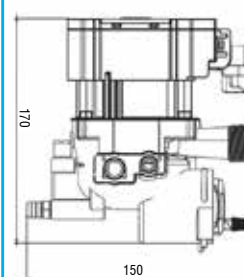
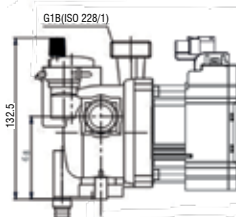
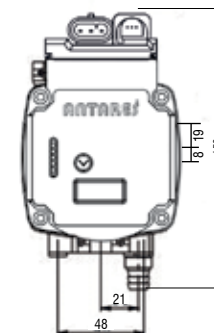
Pentru cablurile de conectare, vezi Art. P.17X și P.19X la pagina 24 (F).

## Compatibil: GRUNDFOS CAOD AZJ - WILO KSL 15/6 - VAILLANT, VIESSMANN și altele



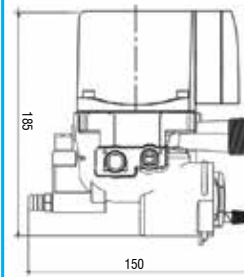
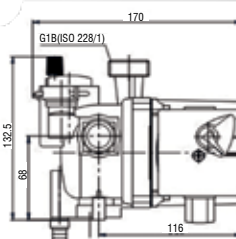
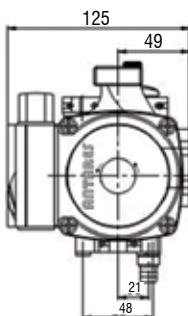
Art. P.034.83

### Modulant cu control PWM



Art. P.034.60

### Nemodulant



Art. P.034 - Pompă de circulație cu corp din plastic compozit cu dezaerator automat incorporat. Compatibil GRUNDFOS CAOD Azj - WILO KSL 15/6 - VAILLANT, VIESSMANN și alții.

Racorduri de 1" M - Înălțimea racordurilor: 130 mm - Alimentare: 230 V - 50 Hz.. Pentru curbele de performanță vezi art. P.110 la pagina 8 (F).

Art. cod	Tip de eficiență	Înălțime man. și debit	Conexiune electrică inclusă	Compatibil cu	Preț €/cantitate ≥	
					1	5
P.034.84	Modulant cu PWM	8 mt mc/h 4,1	Bază Wilo INT	VAILLANT, VIESSMANN și diverse mărci	59,85	56,85
P.034.82	Modulant cu PWM	8 mt mc/h 4,1	Wilo Standard P.170.02	VAILLANT, VIESSMANN și diverse mărci	62,60	59,47
P.034.83	Modulant cu PWM	8 mt mc/h 4,1	Grundfos FCI P.170.03	VAILLANT, VIESSMANN și diverse mărci	62,60	59,47
P.034.60	Nemodulant, <b>Până la terminarea stocului</b>	6 mt mc/h 3,8	Presetupă	VAILLANT, VIESSMANN și diverse mărci	39,85	38,53

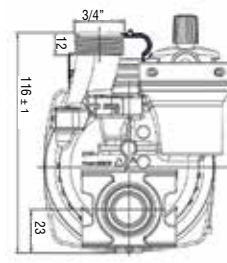
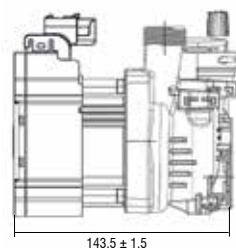
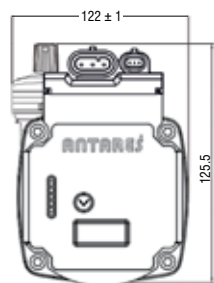
Pentru cablurile de conectare, vezi Art. P.17X și P.19X la pagina 24 (F).

## Compatibil: GRUNDFOS CESA02 - JUNKERS BOSCH - DE DIETRICH și altele



Art. P.036.81

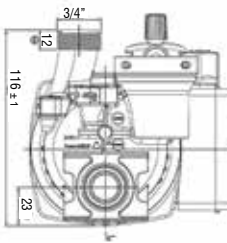
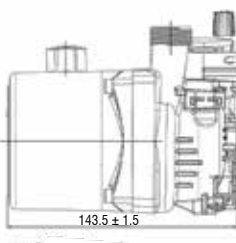
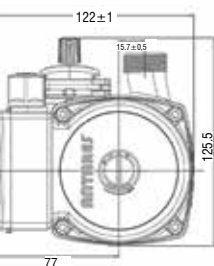
### Modulant cu control PWM



Preț  
€ 37,64

Art. P.036.00

### Nemodulant



Art. P.036 - Pompă de circulație cu corp din plastic compozit cu dezaerator automat incorporat. Compatibil GRUNDFOS CESA02 - JUNKERS BOSCH - DE DIETRICH și alții.

Pentru curbele de performanță vezi art. P.110 la pagina 8 (F) 230 V 50 Hz.

Art. cod	Tip de eficiență	Înălțime man. și debit	Conexiune electrică inclusă	Compatibil cu	Preț €/cantitate ≥	
					1	5
P.036.84	Modulant cu PWM	8 mt mc/h 4,1	Bază Wilo INT	Junkers Bosch, De Dietrich și diverse mărci	61,25	58,18
P.036.81	Modulant cu PWM	8 mt mc/h 4,1	Grundfos Standard P.170.01	Junkers Bosch, De Dietrich și diverse mărci	66,20	62,89
P.036.00	Nemodulant, <b>Până la terminarea stocului</b>	6 mt mc/h 3,8	Presetupă	Junkers Bosch, De Dietrich și diverse mărci	39,85	37,64

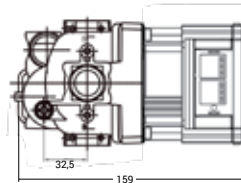
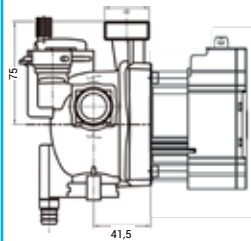
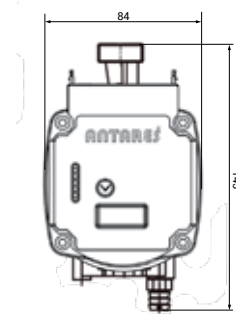
Pentru cablurile de conectare, vezi Art. P.17X și P.19X la pagina 24 (F).

## Compatibil: GRUNDFOS AOKR - WILO KSL - SIME și altele



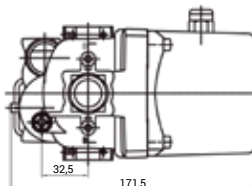
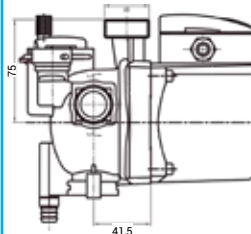
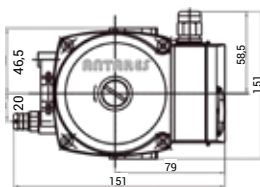
Art. P.039.84

### Modulant cu control PWM



Art. P.039.00

### Nemodulant



Art. P.039 - P.039 - Pompă de circulație Antares cu separator de aer incorporat și deaerător automat. Corp din plastic compozit. Compatibil GRUNDFOS AOKR - WILO KSL - SIME și altele.

Pentru curbele de performanță vezi art. P.110 la pagina 8 (F) 230 V 50 Hz.

Art. cod	Tip de eficiență	Înălțime man. și debit	Conexiune electrică inclusă	Compatibil cu	Preț €/cantitate ≥	
					1	5
P.039.84	Modulant cu PWM	8 mt mc/h 4,1	Bază Wilo INT	SIME și diverse mărci	59,85	56,85
P.039.82	Modulant cu PWM	8 mt mc/h 4,1	Wilo Standard P.170.02	SIME și diverse mărci	63,87	60,67
P.039.81	Modulant cu PWM	8 mt mc/h 4,1	Grundfos Standard P.170.01	SIME și diverse mărci	63,87	60,67
P.039.83	Modulant cu PWM	8 mt mc/h 4,1	Grundfos FCI P.170.03	SIME și diverse mărci	63,87	60,67
P.039.00	Nemodulant, Până la terminarea stocului	6 mt mc/h 3,8	Presetupă	SIME și diverse mărci	39,85	38,88

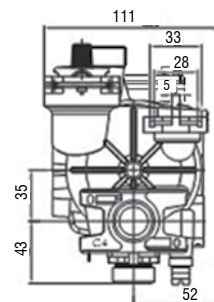
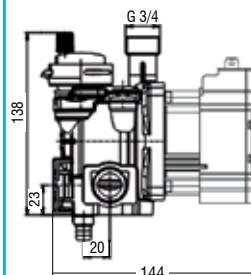
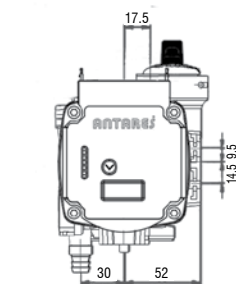
Pentru cablurile de conectare, vezi Art. P.17X și P.19X la pagina 24 (F).

## Compatibil cu: ARCA Cazane și altele



Art. P.040.84

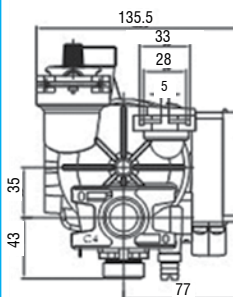
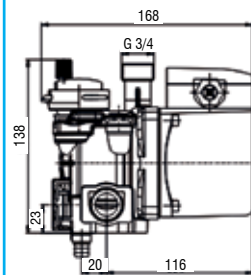
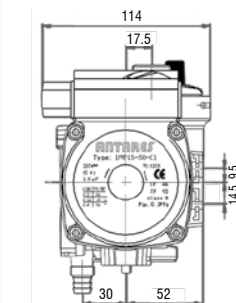
### Modulant cu control PWM



Preț  
€ 41,02

Art. P.040.00

### Nemodulant



Art. P.040 - Pompă de circulație cu corp din plastic compozit cu deaerător automat incorporat. Compatibil cu Cazanele ARCA și altele.

Pentru curbele de performanță vezi art. P.110 la pagina 8 (F) 230 V 50 Hz.

Art. cod	Tip de eficiență	Înălțime man. și debit	Conexiune electrică inclusă	Compatibil cu	Preț €/cantitate ≥	
					1	5
P.040.84	Modulant cu PWM	8 mt mc/h 4,1	Bază Wilo INT	ARCA și diverse mărci	64,60	61,37
P.040.00	Nemodulant, Până la terminarea stocului	6 mt mc/h 4,1	Presetupă	ARCA și diverse mărci	43,18	41,02

Pentru cablurile de conectare, vezi Art. P.17X și P.19X la pagina 24 (F).





## Conexiuni electrice pentru circulatoroare

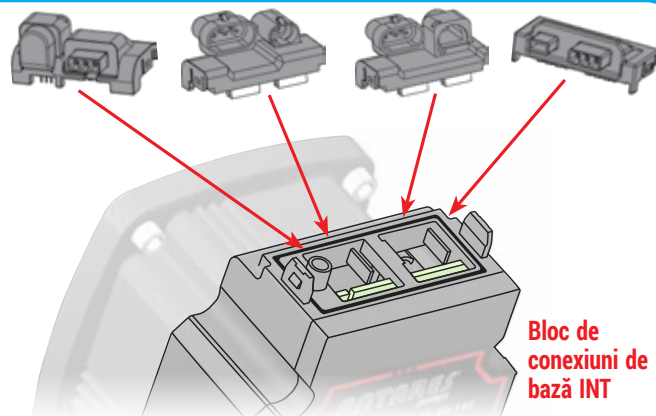
### Baze de interblocare pentru conexiuni electrice

**N.B.**

Mulți constructori de centrale echează circuitele cu diferite tipuri de conexiuni electrice. **ANTARES**, pentru a facilita intervențiile de întreținere și înlocuire, a dezvoltat un sistem (model brevetat) care permite aplicarea pe bornele de bază INT a inserției rapide (protecție IP44) pentru diferitele conexiuni utilizate de constructori.

Art. P.170 - Bază de conectare pe borna INT pentru tipurile definite de conexiuni: alimentare la semnalul PWM.

Art. cod	Tip de baze de conectare prin închidere	Preț €
P.170.02	<b>Wilo Standard</b> Molex + FCI Semilună 	3,95
P.170.01	<b>Grundfos Standard</b> Super Seal + Mini Super Seal 	3,95
P.170.03	<b>Grundfos FCI</b> Super Seal + FCI Semilună 	3,95
P.170.00	<b>Common Style</b> Molex + FCI Dreptunghiular 	3,95



## Cabluri de conectare pentru circulatoroare

### Cabluri electrice de alimentare

**Super Seal**



Art. P.175.00

**Molex Wilo**



Art. P.177.00

**Molex Common Style**



Art. P.178.00

Art. P.175.00 - Cablu de alimentare cu conector pătrat tip Super Seal.

Lungime: 70 cm - compatibil cu seria Grundfos PM3 și Wilo Para Maxo.

Preț € 2,45

Art. P.177.00 - Cablu de alimentare cu conector pătrat tip Molex Wilo, Grundfos.

Lungime: 70 cm - compatibil cu seria Wilo și Grundfos.

Preț € 2,45

Art. P.178 - Cablu de alimentare cu conector pătrat în stil comun Molex.

Art. cod	Lungime	Preț €
P.178.07	mt 0,7	1,45
P.178.30	mt 3	6,85

### Cabluri de control al vitezei PWM

**Mini Super Seal**



Art. P.191.00

**FCI Semilună**



Art. P.193.00

**FCI Dreptunghiular**



Art. P.195.00

Art. P.191.00 - Cablu de semnal PWM cu conector pătrat tip Mini Super Seal.

Lungime: 50 cm - compatibil cu Grundfos.

Preț € 2,45

Art. P.193.00 - Cablu de semnal PWM cu conector pătrat FCI în formă de semilună.

Lungime: 50 cm - compatibil cu Grundfos, Wilo.

Preț € 2,45

Art. P.195.00 - Cablu de semnal PWM cu conector dreptunghiular tip FCI pătrat.

Lungime: 50 cm - compatibil cu ANTARES.

Preț € 1,45

### Adoptoare pentru conectori de circulație



**Super Seal**  
**Molex Common Style**

Art. P.160.01



**Molex Wilo**  
**Molex Common Style**

Art. P.161.01



**FCI Dreptunghiular**  
**Mini Super Seal**

Art. P.163.01

Art. P.160.01 - Adaptor pentru cablu de alimentare GRUNDFOS pentru priza de circulație MODULEX Nr. art. P.110.

Preț € 2,39

Art. P.161.01 - Adaptor de mufă pentru cablu de alimentare WILLO pentru priză circulator MODULEX Art. P.110.

Preț € 2,39

Art. P.163.01 - Adaptor cablu pentru controler PWM GRUNDFOS pentru priza de circulație MODULEX Art. P.110.

Preț € 2,39

Art. P.164.01 - WILLO PWM cablu adaptor mufă pentru priza de circulație MODULEX Nr. art. P.110.

Preț € 2,39

Art. F.812 -Cheie hexagonală cu mâner "T".

Pentru înlocuirea ușoară a motoarelor pompelor de circulație.

Art. cod	Cotă mm.	Preț €
F.812.05	4	5,81
F.812.06	5	6,49

## Capete pentru degazatoare încorporate pe circulator

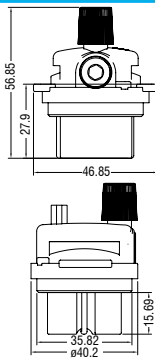
### Îmbinare tip baionetă - **NOUTATE**

COMPATIBIL WILO  
CALEFFI SI GRUNDFOS

Preț  
€ 2,45



Art. P.087.00



Art. P.087.00 – Cap pentru degazator automat de schimb pentru pompe de circulație cu corp din plastic și racord tip baionetă.

Compatibil: Caleffi, Wilo, Grundfos.

Coduri de referință: IMMERGAS:1027110 - BAXI:710493600

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	2,85	2,45

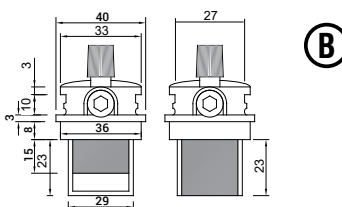
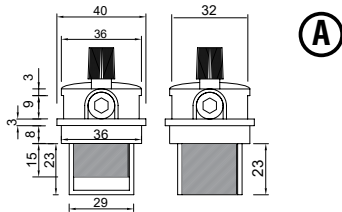
### Îmbinare tip furcă

COMPATIBIL  
CALEFFI SI GRUNDFOS

Preț  
€ 2,43



Art. P.088



Art. P.088 – Cap pentru degazator automat de schimb pentru pompe de circulație cu racord tip furcă.

Art. cod	desen	Tip	Preț €/cantitate ≥	
			1	10
P.088.00	A	CALEFFI - GRUNDFOS - WILO	2,63	2,43
P.088.01	B	SHINHO0 și alte mărci	2,85	2,70

Art. P.089.03 – Cap din alamă pentru supapă de aerisire automată, de schimb, pentru degazatoare tip CALEFFI – ANTARES și altele.

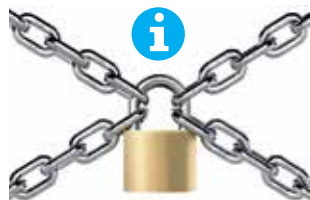
Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	2,94	2,81

### Îmbinare cu înșurubare

COMPATIBIL WILO  
GRUNDFOS - CALEFFI

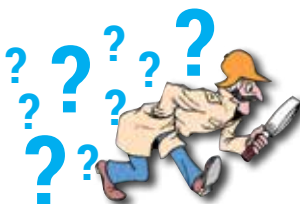


Art. P.089.03



Pentru protejarea profesiei dumneavoastră, **ANTARES** vinde exclusiv persoanelor înscrise în registrele profesionale ale Camerelor de Comerț.

Pentru identificarea circulatorilor de înlocuire cu performanțe echivalente, **BIROUL NOSTRU TEHNIC VĂ STĂ LA DISPOZIȚIE SAU CONSULTAȚI DOCUMENTAȚIA NOASTRĂ TEHNICĂ.**



WhatsApp  
+40 076 058 5909

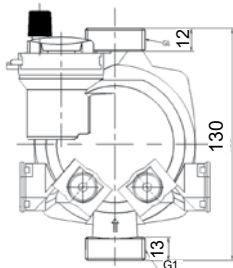
Serviciu clienți  
+40 0786 325 646

@ ant3@antaresint.com

### Corpi pentru circulator



Art. P.151.68



Art. P.151.68 - Corp de schimb din plastic compozit pentru circulator cu dezaerator automat. Înălțime: 130 mm - Racorduri M de 1".

Compatibil cu rotație antiiorară pentru modelul GRUNDFOS Tip Cacao. Cuplată la motoarele cu paletă art. P.084.xx sau P.074.xx poate constitui un circulator complet. Interaxă de fixare: 68 mm. Complet cu 2 garnituri pentru racorduri.

Preț € 9,18

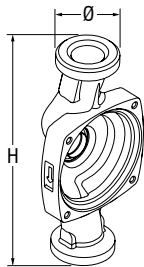
Art. P.153 - Corp de schimb din fontă pentru circulator rotativ în sens antiiorar (CCW).

Compatibil cu GRUNDFOS, ANTARES și alte mărci cu interaxă de fixare 68 mm. Cuplat cu motoare cu rotor art. P.084.xx, P.074.xx, poate constitui un circulator complet. Complet cu 2 garnituri pentru fittinguri.

Art. cod	Ø	H	Preț €
P.153.10	1"	130	5,65
P.153.12	1 1/2"	130	6,42
P.153.20	1 1/2"	180	6,52



Art. P.153



Art. P.155.08

Art. P.155.08 - Kit pentru cuplarea corpului circulatorului (P.151.68 și P.153.xx) pe motor.

Compus din 1 garnitură din cauciuc NBR și 4 șuruburi pentru fixare.

Preț € 2,32

## Carcase izolate pentru circuloare



Art. P.070

Art. P.070 – Carcasă izolantă din polistiren negru pentru izolarea termică a corpurilor circuloarelor.

Art. cod	H	Potrivit pentru seriile	Preț €
P.070.13	130	P.110 - P.112 - P.023 - P.065	3,38
P.070.24	130	P.020 - P.064	3,15
P.070.18	180	P.110 - P.112 - P.023	3,38
P.070.20	180	P.066 - P.076	2,55
P.070.28	180	P.064	3,15
P.070.30	180	P.078.20 - P.078.22	1,90

## Valve și racorduri pentru circuloare



Art. P.001

Art. P.001 - Pereche de duze pentru circuloare, formata din rotativi, racorduri si garnituri.

Rotire	1" F.	1" F.	1 1/2" F.	1 1/2" F.	1 1/2" F.	2" F.						
Tulpină	1/2" F.	3/4" M.	1" M.	1" F.	1 1/4" M.	1 1/4" F.						
Material	Alama	Alama	Alama	Otel	Otel	Otel						
Art. cod	P.001.52	P.001.54	P.001.11	P.001.10	P.001.14	P.001.24						
Cantitate ≥	1	10	1	10	1	10						
Preț €	4,03	3,74	4,06	3,77	7,75	7,20	2,36	2,20	2,36	2,19	4,46	4,15



Art. P.002

Art. P.002 - Duză din alamă cu supapă de reținere cu introducere din nylon care poate fi poziționată în ambele sensuri pentru a asigura un singur sens de curgere pentru a preveni posibila contaminare. Complet cu garnitura.

Piuliță	3/4" F.	1" F.	1 1/4" F.	1 1/2" F.	1 1/2" F.
Tulpină	1/2" M.	3/4" M.	1" M.	1" M.	1 1/4" M.
Art. cod	P.002.02	P.002.03	P.002.30	P.002.10	P.002.14
Preț €	4,96	5,22	9,15	10,83	10,16

## Valve de închidere pentru înlocuirea circulatorului



Art. E.430



Art. E.432

Art. E.430 - Valvă cu bilă din alamă cu racord pentru pompă, cu acționare cu șurubelniță.

Racorduri Ø	1 1/2" F. Rotativ x 1" M.	1 1/2" F. Rotativ x 1" F.	1 1/2" F. Rotativ x 1 1/2" M.	1 1/2" F. Rotativ Pentru țevă de cupru Ø 22	1 1/2" F. Rotativ Pentru țevă de cupru Ø 28					
Art. cod	E.430.10	E.430.00	E.430.12	E.430.22	E.430.28					
Cantitate ≥	1	10	1	10	1					
Preț €	7,03	6,55	7,90	7,36	12,52	11,77	7,54	7,09	8,55	8,04

Art. E.432 - Valvă cu bilă din alamă cu racord pentru pompă cu maneta fluture.

Tip	Fără supapă de reținere			Cu supapă de reținere					
Racorduri Ø	1" F. x 1 1/2" F. Rotativ		1 1/2" M. x 1 1/2" F. Rotativ	1" F. x 1 1/2" F. Rotativ					
Art. cod	E.432.10		E.432.12	E.432.90					
Cantitate ≥	1	10	50	1	10	50			
Preț €	11,86	11,49	10,80	14,98	14,50	13,64	12,88	12,48	11,73

Art. P.004.12 - Extensie din alamă 1 1/2" M.F pentru adaptarea înălțimii circulatorului de la 130 mm la 180 mm.

Preț € 10,61

Art. P.005 - Pereche de racorduri de extensie și creștere a diametrului pentru adaptarea diametrului de conectare al circuloarelor și înălțimea de la 130 la 180 mm.

Art. cod	Majorare și Ø		Preț €
P.005.48	De la 1" F. la 1 1/4" M.		17,34
P.005.18	De la 1" F. la 1 1/2" M.		16,35

Art. P.008 - Pereche de racorduri cu inele de marire a filetului pentru inlocuirea circuloarelor cu racorduri mai mici, completate cu garnituri.

Diametru Ø	1 1/4" M. x 1" F.	1 1/2" M. x 1" F.	1 1/2" M. x 1 1/4" F.	2" M. x 1" F.	2" M. x 1 1/2" F.
Art. cod	P.008.14	P.008.12	P.008.24	P.008.21	P.008.20
Preț €	7,89	6,07	6,47	20,23	11,61

## Adoptoare de Ø și h pentru circuloare

De la înălțime 130 la 180 mm.



Art. P.004.12

De la 130 la 180 mm.  
De la 1" F. la 1 1/2" M.  
De la 1" F. la 1 1/4" M.



Art. P.005

Majorare Ø a racordurilor



Art. P.008



Pentru gama completă de supape și accesorii, vedeți pag. 99 (W)

# Termostate – Componente pentru instalații pe zone – Termoreglare

## Termostate de ambient



Preț  
€ 6,61



Art. T.001



Preț  
€ 21,54



Art. T.002



Art. T.001 – Termostat de ambient electromecanic. Scară 10°C÷30°C, 3 contacte de comutare de 10A.

Art. cod	Caracteristici	Preț €/Cantitate ≥	
		1	10
T.001.57	-	6,70	6,61
T.001.51	Indicator luminos și comutator.	7,61	7,37

Art. T.002 - Termostat electronic de ambient digital cu afișaj de temperatură. Într-o cutie plată cu un design elegant și rafinat.

Scară de reglare 5°C ÷ 35°C - Scară de afișare a temperaturii: 0°C ÷ 45°C.  
Contacte de comutare de 5A . Sensibilitate ridicată.

Art. cod	Alimentare termostat	Caracteristici	Preț €/Cantitate ≥	
			1	10
T.002.02	230 VAC fie 24 VAC	Comutator On-Off	22,24	21,54
T.002.92	Baterii 2 x "AAA"	Comutator On-Off	23,14	22,41
T.002.93	Baterii 2 x "AAA"	Înterup. Vară - Off - Iarnă	24,35	23,14
T.002.03	230 VAC fie 24 VAC	Înterup. Vară - Off - Iarnă	23,41	22,24

Art. T.003.09 – Termostat electronic de ambient în cutie plana elegantă și rafinată cu intrerupător ON – OFF.

Scară de reglare: 5°C ÷ 35°C. Alimentare 230 V AC - 50Hz. Relev: 3(1) A SPDT.

Preț € 9,03

Art. T.005.00 - Termostat de ambient antideflamant în cutie etanșă cu bec spiralat, pentru medii explozive și umiditate ridicată.

Scară: 0°C ÷ 40°C - Comutarea contactelor 10A - Protecție IP 55.

Preț € 21,53

Preț  
€ 9,03



Art. T.003.09

Antideflamant



Art. T.005.00



Pentru termostate pentru uscătoare de prosoape vedeți la pag. 46 (W).



## Termostat cu detector de prezență și cu sondă de temperatură pentru instalații radiante

NEW!



Art. T.008.00

Art. T. 008.00 – Termostat digital de ambient cu detector de prezență în ambient și sondă de limitare a temperaturii pentru sisteme radiante.

Alimentare: 230 Vac - Contact: 16 A. Detectorul de prezență poate fi dezactivat în poziția OFF. Montaj încadrat în cutie 72 x 72 mm, Art. T.450.60. Permite reducerea temperaturii sau oprirea instalației dacă nu detectează prezența persoanelor în încăpere pentru un timp reglabil de până la două ore. Complet echipat cu sondă pentru limitarea temperaturii pardoselii (reglabilă).

Selectarea și reglarea a două temperaturi ambientale: Comfort – Economy: 5–45 °C, cu funcție antigel. În modul AUTO, atunci când detectorul cu infraroșu (PIR) detectează prezența unei persoane în încăpere, selectează temperatura Comfort. Dacă pentru un interval reglabil (5 minute – 2 ore) nu mai detectează prezența persoanelor, selectează temperatura Economy. Când detectează din nou prezența persoanelor, revine automat la temperatura Comfort.

Echiptat cu sondă de temperatură limită pentru conductele sistemului radiant, pentru a preveni depășirea temperaturii panourilor radiante în cazul unei defecțiuni a unității de reglare și amestec a temperaturii cazanului. Temperatura limită a panourilor radiante reglabilă: 20–45 °C.

Preț € 49,30

## Cronotermostate



Preț  
€ 21,35



Art. T.424.99



Preț  
€ 27,85



Art. T.006.04



Preț  
€ 36,74



Art. T.007.24



Două canale:  
Încălzire  
Apă caldă

Preț  
€ 30,96



Art. T.015.02



Preț  
€ 37,03



Art. T.016.24

**Art. T.424.99 - „MINITRON 99 Cronotermostat electronic digital cu programare saptamanal, cu o linie eleganta si rafinata. Cu afisarea temperaturii camerei e a ceasului.**

Proiectat cu tehnologie electronică avansată, permite programarea diferitelor temperaturi pentru fiecare zi a săptămânii și în weekenduri. Scară de reglare 5°C ÷ 35°C. Scară de afișare a temperaturii: 0°C ÷ 40°C. Contacte de comutare (NCCOM- NU). Sarcina rezistentă: 5A. Talentat de comutator: automat - manual - Temperatură economică. Cu dispozitiv antigel. Alimentat cu 2 baterii „AAA” (nu sunt incluse).

Cantitate de achiziție ≥	1	5
Preț €	21,94	21,35

**Art. T.006.04 - Cronotermostat digital cu programare săptămânală, design rafinat și modern. Cu afișarea temperaturii și a ceasului.**

Permite programarea săptămânală a temperaturii de ambient. Dispune de două niveluri de temperaturi reglabile. Ecranul LCD mare favorizează ușurința de programare și vizualizare a amenajării zilnice a celor două niveluri de temperatură făcându-l deosebit de potrivit pentru persoane în vârstă. Contacte de comutare (SPDT) 16A - 250 V. Alimentat cu baterie.

Cantitate de achiziție ≥	1	5
Preț €	30,20	27,85

**Art. T.007.24 – Cronotermostat electronic programabil „ALBATROS”.**

Combină de ceas programator mecanic cu pini și termostat electronic cu 2 niveluri de temperatură reglabile și selectabile. Cu programare zilnică. Funcționare pe baterii 2 x AA. Selector cu 4 funcții: automat, manual – zi, manual – noapte și oprit cu funcție de protecție antiîngheț. Contact releu comutator SPDT 8(2)A - 250 VAC. Echipat cu LED pentru semnalizarea bateriilor descărcate. Potrivit și pentru răcire vara.

Cantitate de achiziție ≥	1	5
Preț €	39,84	36,74

**Art. T.015.02 - Cronotermostat „DUOTRON”. digital cu programare săptămânală dublă independent pentru gestionarea încălzirii și pentru activarea producerii de apă caldă sanitară. Cu afișare a temperaturii camerei și av ceasului.**

Permite programarea temperaturii mediu pentru fiecare zi a săptămânii. Scara de reglare: 5°C ÷ 32°C. Echipat cu comutator: Automat - Manual - Temperatură redusă. Cu dispozitiv antigel. De asemenea, permite într-un fel pornire și oprire independentă a furnizării de apă caldă pentru servicii. Alimentare: 230 VAC - 16 A/250V. Diferențial termică: 0,5°C - Rezoluție în timp: 1 minut - Rezoluție timp de programare: 10 minute.

Cantitate de achiziție ≥	1	5
Preț €	32,60	30,96

**Art. T.016.24 - Cronotermostat zilnic electronic cu programare la fiecare 60 de minute prin microîntrerupătoare liniare cu comutare. Reducere a temperaturii reglabile pentru valori de la 2°C la 10°C.**

Alimentat cu baterie. Complet cu selector cu 4 căi funcții: oprit cu funcție antigel, automat, manual cu temperatura de confort, manual cu temperatură redusă. Comutarea contactelor.

Preț € 37,03

## Cronotermostate "Touchscreen"



Preț  
€ 19,75

Art. T.460.00



Art. T.460.00 - Cronotermostat digital cu display Touch screen. Alimentare: 230 Vac - Contacte ușoare de comutare SPDT 5/A. Acesta permite programarea diferitelor temperaturi pe 24 de ore în fiecare zi a săptămânii. Echipat cu display mare ecran tactil iluminat din spate.

Comutator tactil: vara-iarna. Funcție antigel. Interval de reglare: 0-35°C - Afișarea temperaturii camerei.

Preț € 19,75

## Pentru instalații radiante cu sondă în pardoseală



Preț  
€ 31,87

Art. T.440



Art. T.440 - Cronotermostat de ambient Ecran tactil digital INTRON, încorporat cu programare zilnică și săptămânală. Permite 4 variații de temperatura pe zi de săptămână. Complet cu sonda de temperatura (NTC10 K) exterior pentru sisteme de pardoseală radiante pt limita și controlează cu o valoare determinabilă a temperatura maximă pe podea.

Sondă detașabilă de 3 m pentru a fi introdusă într-un puț absorbant de podea, vezi art. R.148.10. Alimentare: 230 Vac - Display tactil din spate iluminat. Contact de ieșire ON/OFF: 16 A. Scară de reglare a temperaturii camerei: 5 - 40°C. Afișarea temperaturii medii și programare. Funcție antigel și blocare. Reglarea temperaturii sonda: 20- 40°C presetat la 30°C. Încorporat pe cutia 108x74 (503 E).

Art. cod	Tip	Preț €/cantitate ≥	
		1	5
T.440.23	-	33,51	31,87
T.440.53	WiFi	43,79	41,60

## Cronotermostat "Touchscreen" Wi Fi

Compatibil cu  
Amazon Alexa

Compatibil cu  
Google Home

Preț  
€ 44,82



- Control din App
- Control vocal
- Ridică eficiența energetică
- Material ignifug.
- WIFI

Art. T.425.00

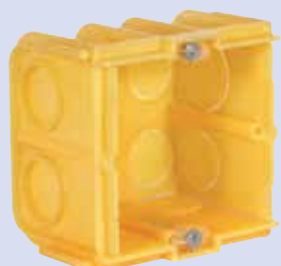


Art. T.425.00 - Cronotermostat digital EVOLUTION WiFi încorporat. Programare zilnică și săptămânală.

Ieșire contact uscat max. 5A. Dieta 230 Vac. Controlabil și programabil prin smartphone și prin comenzi vocale datorită Suport Google Home și/sau Amazon Alexa. Permite programarea temperaturii 6 intervale orare ale zilei, zile lucrătoare, de sâmbătă și duminică. Scară de reglare 5-35°C. Încăstrat pe cutie 72x72 (502 E) (Vezi art. T.450.60).

Preț € 44,82

## Cutii încorporate cu plăci de adaptare pentru termostate



Art. T.450.60



Art. T.453

Art. T.450.60 - Cutie încorporată tip 72 x 72 x 50 tip 502 E cu fixare a inserției cu șuruburi cu interaxă de 60.

Potrivit pentru termostate încorporate.

Preț € 2,61

Art. 453 - Placă de adaptare pentru doze încorporate de la 503 E / 504 E la 502 E (dimensiuni 72x72 mm).

Art. cod	De la tipul 502E la tipul	Preț €
T.453.23	503 E	4,41
T.453.53	504 E	6,04

## Termostate pentru ventiloconvectoare FCU



Preț  
€ 26,92

Art. T.009.01



Art. T.009.01 - Termostat digital de ambient pentru ventiloconvectoare cu afișaj temperatură camerei și regulator de viteză a ventilatorului: Maximă, Medie, Minimă cu comutator VARA - OFF - IARNĂ.

Scara de temperatură: 5 ÷ 35°C. Scara afișaj: 0 ÷ 45°C. Contacte: 5A. Sensibilitate ridicată.

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	28,98	26,92



Cu detector de prezență în ambient

Preț  
€ 30,53



Art. T.479.00



Art. T.479.00 - Termostat de ambient digital cu display "MOTIONFAN" pentru ventiloconvectoare FCU cu detector de prezență în ambient și selector de viteză de ventilație ( Scăzut -Mediu - Înalt) Montare pe perete. Alimentare 230 VAC -6/A.

Echipat cu infraroșu PIR , permite scăderea automată a temperaturii sau oprirea aparatului dacă nu sesizează prezența oamenilor în ambient. Selectarea și reglarea a două temperaturi ale camerei: Confort - Economie: 5-45°C cu funcție antigel. Detectorul de prezență poate fi exclus, poziția OFF. În modul AUTO , când detectează prezența unei persoane în ambient cu infraroșu (PIR) , selectează temperatura Confort. Dacă nu mai simte timp de o oră prezența oamenilor în ambient, selectați temperatura economică, când își detectează din nou prezența, revine în poziția Confort. Dacă lipsa de prezență a persoanelor continuă mai mult de 8 ore , acesta oprește aparatul și intră în poziția Stand-by. Afișajul indică temperatura selectată și cea a încăperii, își schimbă culoarea de la albastru la roșu când temperatura crește în ambient.

Preț € 30,53

## Cronotermostate pentru ventiloconvectoare

Selecție automată a vitezei în funcție de Δt



Art. T.475.70 - T.475.40



Art. T.475.80 - T.475.50

Art. T.475 - Cronotermostat ambiental digital cu touchscreen FANTRON, cu programare zilnică și săptămânală. Permite 4 variații de temperatură pe zi, pentru fiecare zi a săptămânii.

Montaj încastrat pe cutie: 108X74 (503E) mm. Alimentare: 230 Vac - Display iluminat din spate. Cu selector vară - iarnă. Domeniul de reglare a temperaturii ambientale: 5° - 40° C. Afișarea temperaturii ambientale și a programării. Setat pe Auto permite modificarea automată a vitezei ventilatorului în funcție de temperatura ambientală și temperatura setată, în următoarele versiuni:

Versiunea A: variația celor 3 viteze ale ventilatorului: Min. - Mediu - Max.

Versiunea B: pentru ventiloconvectoare pregătite, variație modulată a numărului de rotații ale ventilatorului cu semnal: 0 - 10 sau 4-20 mA.

Art. cod	Model		Preț €/cantitate ≥	
	Fixare	Versiune	1	10
T.475.40	Pe perete	A	29,19	27,76
T.475.50	Încorporată în cutie 502E 72x72	A	33,46	31,82
T.475.70	Pe perete	B	27,79	26,43
T.475.80	Încorporată în cutie 502E 72x72	B	27,79	26,43



WIFI

Preț  
€ 43,06

Compatibil cu Amazon Alexa

Compatibil cu Google Home



Art. T.476.00

Control din App

Control vocal

Ridică eficiența energetică

Material ignifug



Art. T.476.00 - Cronotermostat digital WiFi EVOLUTION FCU încorporat pentru ventiloconvectoare. Programare zilnică și săptămânală.

Selector de viteză: scăzut, mediu, ridicat. Comutare vară - iarnă. Dieta 230 Vac. Controlabil și programabil prin smartphone și prin comenzi vocale datorită Suport Google Home și/sau Amazon Alexa.

Permite programarea temperaturii 6 intervale orare ale zilei, zile lucrătoare, de sâmbătă și duminică. Scară de reglare 5-35°C. Încastrat pe cutie 72x72 (502 E).

Preț € 43,06

## Cum se poate comanda de la noi

E-mail



ro@antaresint.com

Mobil/Whatsapp



+40 076 058 5909

Telefon



+40 0786 325 646

Website



www.antaresint.com

## Termostate și cronotermostate R.F. fără fire



Art. T.225.00

**Art. T.225.00 - Termostat de ambient RF + R.F. receptor pentru sisteme de încălzire cu transmisia semnalului de control (wireless) în radiofrecvență. Distanța maximă a semnalului: 200 mt. cu spațiu liber.**

Termostatul transmțător este alimentat cu baterii 2x AA, receptorul este alimentat 230 VAC și poate controla de la distanță fără fir un cazan, un robinet motorizat și orice aparat electric. întotdeauna combinate împreună cu emițătorul + receptorul termostatului, acestea pot controla pornirea și oprirea (ON/OFF) a cât mai multor supape de zonă sau alte echipamente electrice. Display digital LCD pentru vizualizarea camerei și temperaturii setate. Montare pe perete cu cutie de culoare albă.

Cantitate de achiziție ≥	1	10	50
Preț €	30,19	28,68	27,78



Art. T.230.03

**Art. T.230.03 - Cronotermostat digital de ambient RF wireless tip SLIMTRON cu transmisie a semnalelor de control al frecvenței radio un receptor adecvat (vezi în secvență). 2 x baterii AA alimentate cu programare a temperaturii zilnice și săptămânale. Montat pe perete, elegant și rafinat. Distanța maximă semnal: 200 m. cu spațiu liber.**

Compatibil cu receptoare RF cu un singur canal Art. T.235 și multicanal Art. T.241.08. Acesta permite programarea diferitelor temperaturi ale camerei în 24 de ore în fiecare zi a săptămânii. Display mare Ecran tactil LCD retroiluminat. Cu funcție antigel și blocare programare.

Cantitate de achiziție ≥	1	10	50
Preț €	46,81	45,34	43,12



Art. T.235.00

**Art. T.235.00 - Receptor RF cu 1 canal cu antenă de recepție încorporată, compatibilă cu cronotermostat T.230.03 Distanța maximă a semnalului: 200 m. cu spațiu liber. Montare pe perete.**

Alimentare: 230 VAC. Ieșiri: comandă 16A 3A consimțământul pompei. Combinat cu termostatul art. T.230.03 poate controla un cazan, o supapă motorizată, un actuator sau alt dispozitiv electric. Poate fi folosit ca receptor suplimentar de canale către receptorul cu 8 canale (Art. T.241.08) pt crește cantitatea totală de receptori necesară la plantă. Pregătit pentru conectare la a sonda de temperatura exterioara - optional Art.223 o K.360 - pentru sistemele sub pardoseală pentru a limita și controlează temperatura cu o valoare determinabilă maxim pe conducta de livrare.

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	33,31	32,26



**N.B.**

Pentru termostate pentru radiatoare port-prosop vedeți la pag. 46(W).



## Umidostate



Art. T.041.00

### Umidostat cu termostat



Art. T.044.00

**Art. T.041.00 - Umidostat de ambient. Tip EH 392.**

Pentru reglarea umidității relative în sistemele de aer condiționat. Domeniu de măsurare 30%-90% U.R. - Precizie ± 3% - Protecție IP 20.

Preț € 25,86

**Art. T.044.00 - Umidostat și termostat combinate într-un singur aparat cu display digital retroiluminat. Instalare pe perete, Alimentare: 230 Vac.**

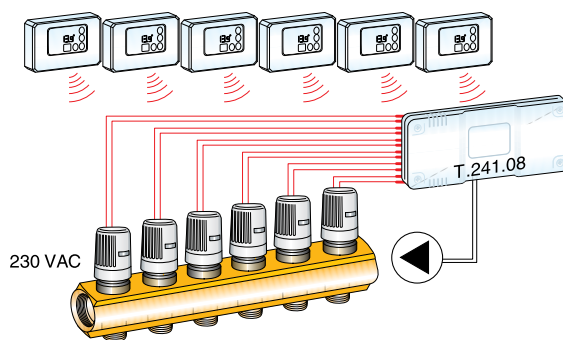
Afișaj: valori setate și valori curente:  
Interval de reglare a umidității: 30% R.H. Precizie: + - 3%  
Interval de reglare a temperaturii: 5 - 35 °C  
Grad de protecție: IP 20.

Preț € 27,48

## Receptor R.F. multicanal pentru termostate și cronotermostate fără fire



Art. T.241.08



**Art. T.241.08 - Receptor RF multicanal pentru 8 ieșiri pentru semnale de la termostate fără fir T.230.03 în cutie de plastic cu conexiuni pentru actuatorii electrice ale colectorului și cu circuit electronic de consimțământ pentru pompă de circulație și cazan. A se instala lângă colector având în vedere ca capacitatea de recepție a semnalului RF este cuprinsă în cei 200 de metri de spațiu liber. Circuitul oferă o ieșire pentru pornirea și oprirea pompei (și a cazanului) atunci când unul sau mai multe termostate necesită căldură.**

Se pot uni până la 4 actuatori pe ieșirile standard. Recepția semnalului RF este de 200 metri în spațiu deschis. Tensiunea de alimentare este de 230 VAC. Tensiunea de ieșire pentru actuatori este de 230 VAC, iar pentru pompe este de 230 VAC AA. Este compatibil cu modelele T.230.03 de la **pagina 31(F)**. **Notă:** pentru un număr de canale mai mare de 8, se adaugă un receptor suplimentar pentru fiecare canal – Art. T.235 de la **pagina 31(F)**.

Per Cantitate de achiziție ≥	1	5	10
Preț €	101,64	96,42	93,82



**Notă:** Să se prevadă un număr de canale de recepție R.F. corespunzător numărului de termostate de ambient (transmițătoare). Capacitatea de recepție a semnalului R.F. este de 200 m în spații deschise; prin urmare, ținând cont de distanța de separare, se recomandă o distanță maximă de 150 m (de verificat).

### Ipoteză de conectare cu:

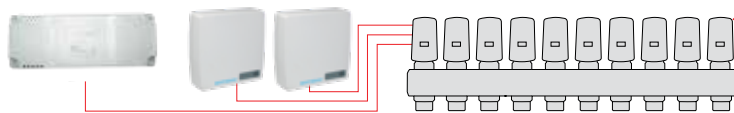
- **9 termostate fără fir:** 1 receptor multicanal cu 8 canale Art. T.241.08 + 1 receptor monocanal Art. T.235
- **11 termostate fără fir:** 1 receptor multicanal cu 8 canale Art. T.241.08 + 3 receptori monocanal Art. T.235
- **12 termostate fără fir:** 2 receptori multicanal cu 8 canale (4 rămân libere)



Art. T.230.03

Art. T.241.08

N° 2 Art. T.235



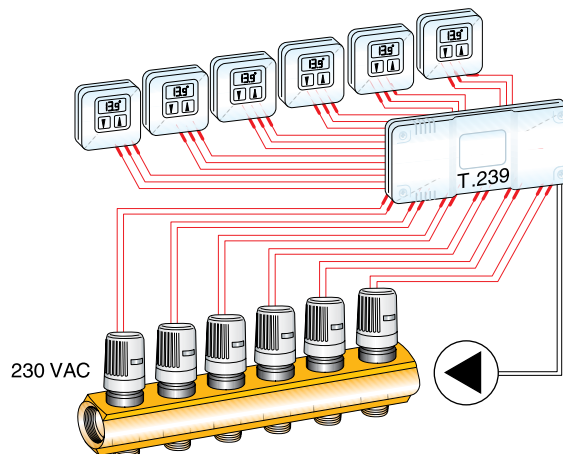
Colector cu valve de zonă

## Cutii de cablare cu conexiuni electrice

### Pentru termostate și cronotermostate cu fir



Art. T.239



**Art. T.239 - Cutie din plastic pentru conectarea electrică ale termostatelor cu fire la servomotoarele electrice (Art. V.058) montat pe colector, cu circuit acord electronic pentru pompă de circulație și cazan. În acest scop, firele tuturor termostatelor (sau cronotermostatelor), ale actuatorilor și ale pompei, trebuie să fie grupate într-o cutie pentru a fi instalată lângă colector. Circuitul electronic intern oferă o ieșire pentru pornirea și oprirea alimentării pompei de circulație când unul sau mai multe termostate necesită căldură.**

Se pot conecta până la 4 actuatori împreună pe aceeași ieșire. Tensiune de alimentare: 230 VAC. Tensiune de ieșire pentru actuatori: 230 VAC. Tensiune de ieșire pentru pompă: 230 VAC, 4 A. **Notă:** Pentru termostate și cronotermostate, consultați **pagina 27(F)**.

Nr. Zone	Art.cod	Dimensiuni mm	Preț € pe cantitate ≥	
			1	10
8	T.239.08	310 x 110 x 58	60,76	57,57
12	T.239.12	310 x 110 x 58	61,22	58,00

## Transformatoare electrice



Art. T.129

Art. T.129 - Transformator electric cu intrare 230 Vac și ieșire 24 Vac.

Putere W	25	63
Fixare	-	De la panou pe șină DIN
Art. cod	T.129.25	T.129.50
Preț €	38,12	98,82

## Termostate de imersie analogice și digitale



Art. T.020.00



Art. T.021

Art. T.020.00 - Termostat de imersie cu buton de reglare. Lungime teaca 100 mm. Interval: 0°C ÷ 90°C.

Contacte comutatoare 10A. - Cu puț - protecție IP 40. Conexiune manta de 1/2".

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	9,95	9,45

Art. T.021 - Termostat de siguranta prin imersie cu manta de resetare manual.

Contacte comutatoare 16A - Lungime manta 100 mm. Atac teaca 1/2"M.

Art. cod	Reglare	Preț €
T.021.00	100°C fix	14,61
T.021.70	40 ÷ 70°C reglabil (utilizat și ca siguranță în sisteme de incalzire in pardoseala)	29,78



Art. T.022.10



Art. T.025.00

Art. T.022.10 - Termostat de imersie cu manta si reglare temperatura interioara.

Scară reglabila: 0°C ÷ 90°C. - Contacte comutatoare 10A. - Cu cockpit. Protecție IP 40. Racord manta 1/2". Lungime teaca 100 mm.

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	8,28	7,68

Art. T.025.00 - Bitermostat de imersie pentru functionare si blocare cu butonul de reglare a temperaturii cu resetare manuală cu puț.

Scară termostat reglabila: 0°C ÷ 90°C - Cantar fix pentru termostat de siguranta: Contacte comutatoare 100°C - 10A.

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	19,36	18,33



Art. T.026.02

Art. T.026.02 - Termostat dublu de imersie cu manta cu 2 reglari cu buton.

Scară reglabila 0°C ÷ 60°C si 30°C ÷ 120°C. Comutarea contactelor. Conexiune manta 1/2", lungime manta 100 mm.

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	18,88	17,88

### Digital



Art. T.115.00

Preț  
€ 15,99



Art. T.115.00 - Termostat electronic cu display cu puț la imersie 1/2" M, cu afisaj temperatură. Scara de reglare: 5° - 80°C

Lungime puț: 50 mm - Alimentare: 230 Vac Contacte: ON-OFF - 10 A - cu inversare cald-rece - Protecție: IP 40.

Preț € 15,99

## Termostate de contact analogice și digitale



Art. T.017.05



Art. T.018.10

### Art. T.017.05 - Termostat de contact cu buton de reglare a temperaturii.

Scară reglabila: 0°C ÷ 90°C. - Contacte comutatoare 10A. Complet de arcuri de fixare - protecție IP 40.

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	9,84	9,32

### Art. T.018.10 - Termostat de contact cu reglare a temperaturii intern.

Scară reglabila: 0°C ÷ 90°C. - Contacte comutatoare 10A. Complet de arcuri de fixare - protecție IP 40.

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	8,59	8,14



Art. T.019.70



Art. R.756.02

Pentru mai multe informații,  
**CONTACTEAZĂ-NE!**

WhatsApp  
(+40) 076 058 5909

Serviciu clienți  
(+40) 0786 325 646

### Art. T.019.70 - Termostat de contact de siguranță cu resetare manuală cu reglarea temperaturii interne.

Scară reglabila: 40°C ÷ 70°C. - Contacte comutatoare 10A. Utilizarea sa este potrivită în special pentru instalațiile de sistem pe podea. Complet cu arcuri de fixare - protecție IP 40.

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	16,64	15,75

## Digital



Art. T.116.00

Preț  
€ 14,83



### Art. R.756.02 - Lubrifiant termic pentru creșterea conductivității.

Preț € 2,66

### Art. T.116.00 - Termostat electronic cu afișaj de contact, cu afișajul temperaturii. Domeniu de reglare: 5° - 80°C Complet cu clema cu arc.

Alimentare: 230 Vac - Contacte: ON-OFF - 10 A. - cu inversare rece-cald - Protecție: IP 40.

Preț € 14,83

## Termostat pentru generatoare de aer cald



Art. R.151.28

### Art. R.151.28 - Bitermostat pentru generatoare de aer cald cu buton de control reglarea temperaturii exterioare.

Temperatura reglabila: LIMIT 30°C ÷ 120°C. - VENTILATOR 0°C ÷ 60°C. Cu teaca perforat cu imbinare - Lungime 250 mm.

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	65,65	62,52

## Termostate cu capilare în carcasă



Art. T.023



Art. T.024.10

### Art. T.023 - Termostat cu capilar cu buton de reglare.

Contact comutator. SPDT.

Interval °C	-35°C ÷ +35°C	0°C ÷ +60°C	0°C ÷ +90°C			
Lungimea capilară	1.000 mm.	1.500 mm.	1.000 mm.			
Bec Ø si lungime	6,5 x 100	6,5 x 100	6,5 x 100			
Art. cod	T.023.35	T.023.60	T.023.90			
Cantitate de achiziție ≥	1	10	1	10	1	10
Preț €	8,59	8,14	9,02	8,54	8,20	7,77

### Art. T.024.10 - Termostat cu capilar cu resetare manuală.

Scară reglabila: 40°C ÷ 70°C. Contact comutator. Lungimea capilară mm. 1500. Diametrul și lungimea becului mm. 6,6 x 73.

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	14,44	13,67

## Termostate digitale cu sonda



Art. T.118.00

Preț  
€ 19,65



Art. T.123.00



### Art. T.118.00 - Termostat electronic cu display cu sonda la distanța și afișajul temperaturii. Domeniu de reglare: 5 - 80°C.

Lungimea sondei: 1m - Alimentare: 230 Vac.

Contacte: ON-OFF - 10 A - cu inversare rece-cald - Protecție: IP 40.

Preț € 19,65

### Art. T.123.00 - Termostat digital cu afișaj și vizualizare a temperaturii pentru montarea pe panou. Dimensiuni 77 x 35 mm. (parte fata) x 72 mm. (adâncime). Complet cu sondă NTC 10K cu lungime 2000 mm.

Rezoluție: 0,1°C. - Curent: 230 Vac / 50 Hz. - Relev: 16(4)A 240 Vac. Scară de temperatură: -40°C ÷ 105°C.

Preț € 54,70

## Termostate tablete bimetalice



Faston orizontal



R.198



Faston vertical



### Art. R.198 - Microtermostat de siguranță cu contacte de aur pentru cazane de calibrare fixe și deschiderea rapidă a contactelor.

Temperatură de activare	130°C	130°C	120°C	120°C	120°C	120°C	110°C	105°C						
Conexiuni tip Faston	orizontal filetat M.3 x 0,5	orizontal 4,8 x 0,8 perforat	orizontal filetat M.3 x 0,5	orizontal 3 x 0,5 perforat	orizontal 3 x 0,5 perforat	6,3 vertical perforat	6,3 vertical perforat	6,3 vertical perforat						
Art. cod	R.198.30	R.198.40	R.198.20	R.198.50	R.198.21	R.198.12	R.198.10	R.198.05						
Cantitate ≥	1	10	1	10	1	10	1	10	1	10	1	10	1	10
Preț €	1,66	1,30	1,66	1,30	1,66	1,30	1,66	1,30	1,66	1,30	1,66	1,30	1,66	1,30

Temperatură de activare	100°C	95°C	90°C	85°C	85°C	80°C	75°C	63°C						
Conexiuni tip Faston	6,3 vertical perforat	6,3 vertical perforat	orizontal filetat M.3 x 0,5	orizontal 4 perforat	6,3 vertical perforat	6,3 vertical perforat	6,3 vertical perforat	6,3 vertical perforat						
Art. cod	R.198.00	R.198.95	R.198.90	R.198.84	R.198.85	R.198.80	R.198.75	R.198.63						
Cantitate ≥	1	10	1	10	1	10	1	10	1	10	1	10	1	10
Preț €	1,66	1,30	1,66	1,30	1,66	1,30	1,66	1,30	1,66	1,30	1,66	1,30	1,66	1,30



Art. T.030.06



Art. T.030.35  
Art. T.030.40

Pentru sobe  
cu peleti



Art. T.033

### Art. T.030 - Microtermostat cu contact tip pastilă, complet cu arc de fixare și reglaj fix - 10A.

Art. cod	Tip	Calibrare	Preț €
T.030.06	Antigel	Se închide la 6°C - Se deschide la 16°C	4,32
T.030.35	Contact normal deschis (NO) pentru ventiloconvectoare	Se închide la 35°C	3,58
T.030.40	Contact normal deschis (NO) pentru ventiloconvectoare	Se închide la 42°C	4,44

### Art. T.033 - Microtermostat bimetalic cu șurub 4 mm, cu temperatură de intervenție fixă - 10 A.

Art. cod	Contacte N.C. Calibrare	Preț €
T.033.00	100°C	3,19
T.033.10	110°C	1,78
T.033.20	120°C	1,78

## Valve de amestec și servomotoare

### Valve de amestec cu servomotor



Art. E.140

**Art. E.140 – Valvă de amestec tip fluture cu 4 căi filetat complet cu servomotor bidirecțional: deschidere și închidere.**

Alimentare: 230 Vac. Pentru caracteristicile tehnice ale servomotorului, consultați servomotorul de referință de mai jos.

Art. cod	Diametru	Valvă	Tip servomotor	Preț €
E.140.53	3/4"	Alamă	T.106.00	58,68
E.140.60	1"	Alamă	T.106.00	60,12
E.140.64	1 1/4"	Alamă	T.106.00	68,50
E.140.62	1 1/2"	Fontă	T.106.00	76,83
E.140.70	2"	Fontă	T.109.00	142,99



Art. E.141

**Art. E.141 – Valvă de amestec cu 3 căi, cu filet tip fluture, completă cu servomotor bidirecțional: deschidere și închidere.**

Alimentare: 230 Vac. Pentru caracteristicile tehnice ale servomotorului, consultați servomotorul de referință de mai jos.

Art. cod	Diametru	Valvă	Tip servomotor	Preț €
E.141.53	3/4"	Alamă	T.106.00	65,91
E.141.60	1"	Alamă	T.106.00	66,50
E.141.64	1 1/4"	Alamă	T.106.00	73,41
E.141.62	1 1/2"	Fontă	T.106.00	76,06
E.141.70	2"	Fontă	T.109.00	142,34

### Servomotoare pentru valve de amestec



Art. T.106

Pentru valve cu diametru până la 1 1/2"

**Art. T.106 – Servomotor bidirecțional pentru valvă de amestec. Cuplu: 10 Nm – Putere 230 Vac – Timp deschidere și închidere: 90°.**

De putere adecvată pentru supape cu diametre de până la 1 1/2". Unghi de rotație: 90° - Pentru îmbinările de cuplare la supape vezi art. T.108.xx de mai jos.

Art. cod	Model	Preț €
T.106.00	Deschidere și închidere	28,45
T.106.10	Modulant: 10 V sau 4-20 mA cu ieșire	28,45

**Art. T.107.00 – Servomotor bidirecțional pentru valvă de amestec complet cu termoregulator modulant pentru reglarea temperaturii punct fix. Complet de display cu doua butoane și sonda de temperatura. Interval de reglare: 1°-100°C. Cuplu: 10 Nm – Alimentare 230 Vac – Timp de deschidere și închidere reglabil 60-150" – Direcție deschidere și închidere programabile – Mod de încălzire parametrizabil sau răcire.**

De putere adecvată pentru supape cu diametru de până la 1 1/2". Unghi de rotație: 90° - Per îmbinările de cuplare la supape vezi art. T.108.xx de mai jos.

Preț € 39,75



Cu termoregulator

Art. T.107.00

**Art. T.108 – Imbinare cuplaj servomotor art. T.106.xx și T.107.00 cu valvă de amestec.**

Art. cod	Tip pentru valve	Preț €
T.108.01	E.140.03 - E.140.10 - E.140.14 - E.141.11 - E.141.15 E.143.12 - E.614.12	3,57
T.108.02	E.140.12 - E.141.03 - E.141.10 - E.141.12 E.141.13 - E.141.14	6,53

Art. T.108.01

Pentru vane:  
E.140.03  
E.140.10  
E.140.14  
E.141.11  
E.141.15  
E.143.12  
E.614.12



Art. T.108.02

Pentru vane:  
E.140.12  
E.141.03  
E.141.10  
E.141.12  
E.141.13  
E.141.14



**Echipea noastră de asistență clienți este întotdeauna la dispoziția dumneavoastră.**

Pentru orice informații sau întrebări, nu ezitați să ne contactați la următoarele date de contact:



ro@antaresint.com



Whatsapp

+40 076 058 5909



Telefon

+40 0786 325 646

Pentru valve cu diametru de până la 4"



Art. T.109.00



Art. T.109.40



Art. T.109.00 - Servomotor bidirecțional pentru valve de amestec cu microîntrerupător de capăt de cursă - 22 Nm - Timp de deschidere sau închidere: 120" - 230 V. Cu putere adecvată pentru supape de până la 4" - DN 100.

Consultați tabelul de mai jos privind debitul pentru cuplajul de îmbinare la supapa adecvată.

Cantitate de achiziție ≥	1	5
Preț €	48,47	46,58

Art. T.109.40 - Servomotor bidirecțional pentru valve de amestec cu microîntrerupător de capăt de cursă - 22 Nm - Timp de deschidere sau închidere: 120" - 230 V. Cu putere adecvată pentru supape de până la 4" - DN 100. Prevăzut cu suport de deplasare pentru a permite instalarea pe supape cu izolație termică sau acolo unde este necesară cuplarea la o supapă decalată. - Decalaj mm: 40. Necesari pentru instalarea pe supapele Art. E.142.70 și Art. E.142.72.

Complet cu cuplaj pentru supape: Art. E.140 și Art. E.141.

Cantitate de achiziție ≥	1	5
Preț €	75,64	72,70

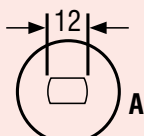
Cuplaje de îmbinare servomotor T.109.XX



Art. T.200

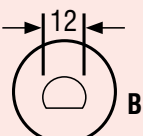
Desene de referință

E.140.03 • E.140.10  
E.140.14 • E.140.12  
E.141.03 • E.141.10  
E.141.14 • E.141.12  
MUT & HONEYWELL



Art. T.200.33

E.614.12 • HONEYWELL  
TERMO-MIX • E.S.B.E. - I.M.T.  
ELESTA • TERMOSTATICA 22  
BUCHE • VILB 62"  
MUT Tip nou



Art. T.200.37

Art. T.200 - Cuplaj pentru servomotoare la supapele de amestec Art. T.109.

Art. cod	Referință	Preț €
T.200.33	A	7,37
T.200.37	B	7,37

## Unități electronice pentru reglarea temperaturii



Preț  
€ 62,04

Art. T.095



Art. T.095 - Termoreglator modulant integrat în servomotor complet cu valvă amestecătoare cu 3 căi din alamă și sondă de temperatură. Valvă mix inclusiv bypass și racord pompă. Domeniu de reglare 1°-100°C - Timp deschidere-închidere reglabil 50-150" - Sens de deschidere și închidere parametrabil - Mod funcționare parametrabil pentru încălzire sau răcire.

Alimentare : 230 Vac. - Potrivit pentru:

- Reglarea temperaturii în instalațiile de încălzire în pardoseală.
- Reglarea temperaturii pentru a evita formarea condensului în aparatele cu ardere pe biomasă.
- Reglarea temperaturii în acumulare sau distribuție apă caldă menajeră.

Art. cod	Măsură	Kv Valvă	Racorduri Ø	Preț €
T.095.12	DN 25	10	1½" F. rot. x 1½" M. x 1" M.	62,04
T.095.20	DN 32	18	2" F. rot. x 2" M. x 1¼" M.	84,81



Art. T.096



Art. T.096 - Termoreglator modulant integrat în servomotor, instalat pe supapa de amestec inclusă și complet cu sondă de temperatură. Interval de reglare a temperaturii: 1°-100°C. - Timp de deschidere/închidere reglabil: 60-150" - Sensul de deschidere și închidere parametrabil - Mod de funcționare parametrabil pentru încălzire sau răcire.

Potrivit pentru:

- Reducerea și reglarea temperaturii în instalațiile radiante de pardoseală.
- Reglarea temperaturii pentru a evita formarea condensului în aparatele cu combustibili pe bază de biomasă.
- Reglarea temperaturii în acumularea sau distribuția apei calde menajere.

Art. cod	Tip	Ø	Material	Preț €
T.096.03	3 căi	3/4"	Alamă	70,17
T.096.10	3 căi	1"	Alamă	71,80
T.096.14	3 căi	1 1/4"	Fontă	75,89
T.096.12	3 căi	1 1/2"	Fontă	79,19
T.096.53	4 căi	3/4"	Alamă	48,09
T.096.50	4 căi	1"	Alamă	49,20
T.096.54	4 căi	1 1/4"	Alamă	59,43
T.096.52	4 căi	1 1/2"	Fontă	85,44



Art. T.101.07

**Art. T.101.07 – Unitate electronică Model T. Reg. 300 pentru reglarea temperaturii ambientale proporțional-integrală, cu comandă către valva de amestec sau arzător, în funcție de variațiile externe ale temperaturii atmosferice, cu programare zilnică și săptămânală a temperaturii ambientale.**

*Este un echipament electronic de concepție avansată care permite menținerea sub control precis a temperaturii într-un spațiu. Această unitate de control preia datele de temperatură furnizate de sonde și adaptează fluidul de încălzire în funcție de necesitățile climatice dorite, oferind un grad ridicat de confort. Programarea unității este extrem de simplă, fiind suficient să se urmeze instrucțiunile afișate și să se efectueze setările direct de pe display.*

*Modelul T. Reg. 300 este un echipament versatil care permite operatorului să aleagă modul de funcționare, conectându-l fie la supape de amestec (funcționare proporțională integrală), fie la arzătoare (funcționare ON-OFF). Aceste caracteristici tehnice fac ca unitatea să fie ideală pentru controlul sistemelor de încălzire, atât în aplicații civile, cât și industriale.*

*Vizualizare permanentă a tuturor elementelor instalației; Display grafic cu iluminare de fundal; Dimensiuni: 158 x 90 x 58 mm; Montaj în panou pe șină Omega EN 50092 – (12 module); Butoane de navigare pentru setări și monitorizarea constantă a temperaturii furnizate de sonde; Vizualizare continuă a tuturor temperaturilor din sistemul de încălzire; Limbi disponibile pentru setare: engleză, italiană, spaniolă și franceză.*

Preț € 265,18



Art. T.105.14

**LIVRARE GRATUITĂ**  
pentru comenzi de  
peste 480 €

Contactați-ne pentru  
orice informație:  
ro@antaresint.com



**Art. T.105.14 – Cutie din plastic cu șină metalică Omega EN 50092, cu o capacitate de 14 module, completă cu 5 prese de cablu cu diametrul de 8 mm.**

*Dimensiuni: 240 x 190 x 87 – Potrivită pentru montarea unităților electronice Art. T.101.07 – T.125.02 – T.127.04.*

Preț € 19,63

## Centraline de control pentru termocamine



Art. T.126.00

**Art. T.126.00 – Centrală electronică pentru controlul temperaturii apei în termocamine.**

*Afișează temperatura prin intermediul unei sonde și controlează pompa de circulație. Alarmă sonoră pentru temperaturi mai mari de 90°C activă și când este în poziția OFF. Comutator pentru GRILL. Protecție împotriva înghețului cu pornire automată a pompei. Echipată cu husă și sondă. Alimentare: 230V ~ ±15% 50Hz, 60Hz. Curent maxim de contact: 5A - 250 V ~ Reglarea temperaturii: 30°C ÷ 90°C. Diferențial de acțiune ~ 1,5°C. Tip sondă: NTC. Vizualizarea temperaturii: 20°C ÷ 90°C. Grad de protecție: IP 30. Completă cu cutie din plastic pentru montaj în perete, cu 3 module.*

Preț € 48,55



Art. T.128.00

**Art. T.128.00 - Centrală electronică digitală „201 RLX” pentru controlul și gestionarea cazanelor de tip șemineu, de asemenea în combinație cu cazane pe gaz cu separarea circuitelor, cu schimbătoare de căldură, acumulatori ACS și altele. Dispune de diverse configurații ale sistemului cu diferite programe de funcționare, selectabile din meniu, prin care se poate adapta centrala la diferitele tipuri de instalații prezente, completă cu sondă și cutie de montaj în perete de 3 module tip 503.**

*Măsoară temperatura apei și controlează pornirea și oprirea circulatorului/circulatorilor și exclusivitatea automată a sistemului de încălzire pentru a favoriza producerea apei calde menajere cu conectarea la flussostat. Dispune de protecție împotriva înghețului cu pornirea automată a circulatorului/circulatorilor pentru a preveni înghețarea țevilor. 230 Vac.*

Preț € 54,31



Art. T.134.00

**Art. T.134.00 - Centrală electronică AIR RLX pentru controlul termocaminelor cu aer cald. Completă cu sondă și cutie de montaj în perete de 4 module tip 504.**

*Permite vizualizarea temperaturii din canalul de evacuare a aerului cald și activarea ventilatorului atunci când se atinge temperatura setată. 230 Vac.*

Preț € 66,15



Biroul nostru tehnic este la dispoziția dumneavoastră pentru orice detaliu privind utilizarea produselor noastre.

Serviciu clienți  
**+40 0786 325 646**

**N.B.**

Pentru gama completă a puțurilor de temperatură, vedeți pag. 40 (F).



## Unități de control și termostate pentru instalații solare



Preț  
€ 60,35



Art. T.124.00

**Art. T.124.00 – Termostat diferențial „Sundigit” pentru panouri solare, pentru montaj pe perete, cu display digital, complet cu trei sonde de temperatură.**

Când temperatura panourilor este mai mare decât temperatura apei din boiler, termostatul pornește pompă care permite schimbul de căldură între panou și boiler. Afișare ceas, temperatură colectori și boiler. Colector: 0°C - 200°C. Boiler: 0°C - 100°C. Alimentare: 230 Vac – leșire contacte pentru pompă și cazan: 5A. Dimensiuni: 131 x 88 x (l) 27,2 mm. Sonde conectabile până la 100 m.

Preț € 60,35



Art. T.125.02



**Art. T.125.02 – Termostat diferențial SOLAR CONTROL pentru panouri solare, cu trei sonde – Montaj pe șină DIN pentru 3 module.**

Când temperatura panourilor este mai mare decât cea a apei din boiler, unitatea de control pornește pompă care permite schimbul de căldură între panou și boiler. Pentru a asigura un schimb termic optim, echipamentul este dotat cu un diferențial de temperatură „delta T” variabil, de la 1°C până la 9°C, reglabil printr-un buton amplasat pe partea frontală a termostatului.

Reglaj: 30-80°C. Reglaj diferențial: 1-9°C. Alimentare: 230 V. Leșire releu: 10 A. Dimensiuni: 53 x 90 x 58 mm. Sonde conectabile până la 100 m. Echipat cu 2 întrerupătoare de excludere: pompă panouri solare, pompă integrare.

Preț € 98,53



Art. T.127.04



**Art. T.127.04 – Unitate electronică „SOLAR CONTROL SC 200” cu display pentru panouri solare, cu patru sonde de temperatură. Cu reglaj PWM2 pentru pompă de circulație.**

Când temperatura panourilor este mai mare decât cea a apei din boiler, unitatea de control pornește pompă care permite schimbul de căldură între panou și boiler. Pentru a asigura un schimb termic optim, echipamentul este dotat cu un diferențial de temperatură „delta T” variabil de la 3°C la 15°C, reglabil prin butoarele aflate pe panoul frontal al unității. Permite integrarea atât pentru apă caldă menajeră, cât și pentru instalația de încălzire tradițională.

Configurarea de 4 tipuri diferite de instalații solare:

- 1° Instalație Panou Boiler.
- 2° Instalație Panou Boiler + boiler de acumulare cu control automat al temperaturii.
- 3° Instalație de integrare în sistemul de încălzire cu control automat.
- 4° Instalație de integrare în sistemul piscinei cu control automat.

Prioritate apă caldă menajeră

Alimentare: 230 V – Domeniu de măsurare temperaturi: -20°C ... 120°C

Montaj: în tabloul electric pe șină omega DIN – 9 module. – Vezi T.105.14.

Preț € 188,74



Art. T.105.14



Ai nevoie de ajutor?  
Serviciu clienți

Mobil  
(+40) 076 058 5909

Telefon  
(+40) 0786 325 646

@ ro@antaresint.com

**Art. T.105.14 – Cutie din plastic cu șină metalică Omega EN 50092 cu o capacitate de 14 module, completă cu 5 pătrunderi pentru cablu diametru 8 mm.**

Dimensiuni: 240 x 190 x 87 - Potrivită pentru montarea unităților electronice Art. T.101.07 - T.125.02 - T.127.04.

Preț € 19,63

## Comutator telefonic automat pentru cazane sau instalații



Până la epuizarea stocurilor



Art. T.220.50

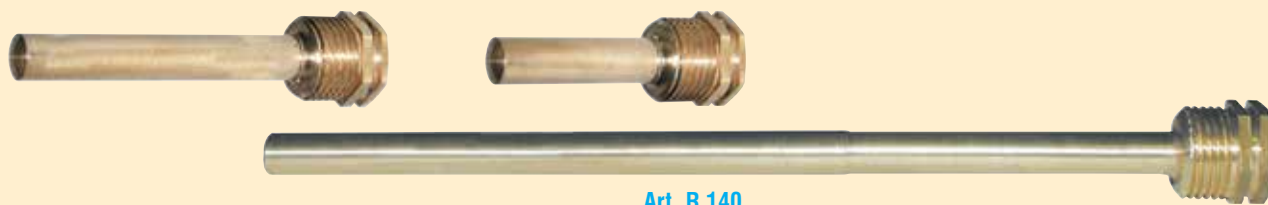
Preț  
€ 9,75



**Art. T.220.50 - Comutator telefonic automat pentru pornirea și oprirea cazanelor, instalațiilor termohidraulice, ventiloconvectoarelor, radiatoarelor, aparatelor de aer condiționat și oricărui echipament electric. 230 V – 50 Hz. Complet cu cablu telefonic și priză electrică.**

Preț € 9,75

## Teci pentru termostate și sonde de temperatură



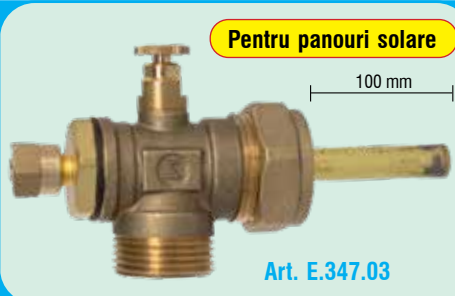
Art. R.140

### Art. R.140 – Teci pentru termostate, termometre și sonde de temperatură.

Art. cod	Racorduri	Ø interior mm.	Lungime	Preț € pe cantitate ≥		Art. cod	Racorduri	Ø interior mm.	Lungime	Preț € pe cantitate ≥	
				1	10					1	10
R.140.00	3/8" M.	9	30	1,92	1,85	R.140.50	1/2" M.	9	50	2,89	2,81
R.140.87	3/8" M.	7	70	4,27	3,93	R.140.03	1/2" M.	9,75	60	2,70	2,62
R.140.80	3/8" M.	10	100	7,15	6,58	R.140.05	1/2" M.	9	150	7,71	7,47
R.140.01	1/2" M.	7	50	2,11	2,05	R.140.06	1/2" M.	9	190	8,66	8,39
R.140.02	1/2" M.	7	120	6,58	6,37	R.140.07	1/2" M.	9	280	10,31	9,80
R.140.15	1/2" M.	7	150	7,90	7,66	R.140.04	1/2" M.	9	90	3,14	3,04
R.140.22	1/2" M.	7	200	8,22	7,81	R.140.20	1/2" M.	14	200	10,02	9,70
R.140.25	1/2" M.	7	250	9,73	9,23	R.140.33	1/2" M.	14	300	10,48	9,96
R.140.30	1/2" M.	7	300	8,05	7,65	R.140.08	1/2" M.	14	100	4,28	4,15
R.140.35	1/2" M.	7	350	9,10	8,65	R.140.09	1/2" M.	14	120	4,74	4,59
R.140.40	1/2" M.	7	400	8,87	8,43	R.140.10	1/2" M.	14	150	8,53	8,26
R.140.45	1/2" M.	7	450	9,86	9,37						



Art. E.611



Art. E.347.03

### Art. E.611 – Racord în "Y" din alamă cu cămin pentru sondă de temperatură.

Cămin cu diametru interior: 9 mm.

Art. cod	Diametru	Preț €
E.611.10	1" M. x 1" F.	19,41
E.611.14	1 1/4" M. x 1/4" F.	25,25

### Art. E.347.03 – Racord în cruce cu suport sondă și valvă de aerisire manuală.

Racorduri SQ 3/4" M. x Ø 22 mm. – Indicate pentru panouri solare.

Preț € 14,60



Art. R.141.02

### Art. R.141.02 – Set de 20 de arcuri cu fricțiune pentru cămine. Lungime 100 mm. Diametru pentru orificiu de 15 mm.

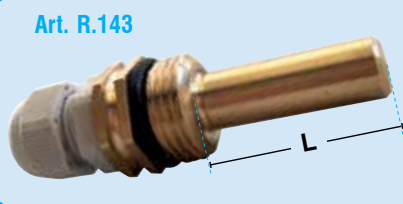
Preț € 16,92



Art. R.142.02

### Art. R.142.02 – Set de 10 arcuri din oțel pentru fixarea capilarelor termostadelor.

Preț € 1,13



Art. R.143



Art. R.144

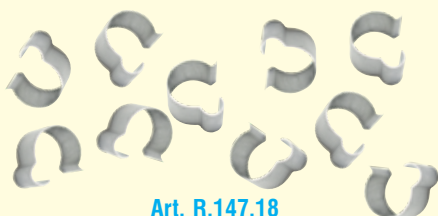
### Art. R.143 – Teacă port-sondă din alamă 1/2" M, cu presetupă din plastic pentru cabluri Ø 6-8 mm. Diametru interior: 9 mm.

Art. cod	Lungime L	Preț €
R.143.30	30 mm.	3,27
R.143.50	50 mm.	3,87

### Art. R.144 – Teacă port-sondă cu piuliță de fixare prin comprimare a capsulei Ø 8 mm, cu ștuț de fixare din plastic pentru cabluri Ø 6-8 mm.

Art. cod	Diametru	Preț €
R.144.18	1/8"	3,05
R.144.04	1/4"	3,13

### Arc de fixare pentru cablul sondelor



Art. R.147.18

### Art. R.147.18 – Set de 10 arcuri pentru fixarea cablului sondelor pe țevile centrale Ø 18. Realizat din colier din tablă de oțel armonice zincat.

Preț € 8,07

### Cămin de podea cu absorbitor



Art. R.148.10

### Art. R.148.10 – Teacă pentru paradoseală, absorbitor de căldură din cupru 90 x 90, pentru introducerea și scoaterea ușoară a sondei cu cablu rigid în caz de înlocuire. Complet cu carcasă de ghidaj și blocaj curbă la 90° art. G.737.16.

Teacă este formată din țevă din alamă sudată pe corpul de cupru, cu capăt filet 1/2" M, care poate fi conectat la țevă de cupru, polietilenă sau multicouche, pentru a proteja cablul de la cămin la termostat și pentru a permite scoaterea și reintroducerea ușoară a sondei în caz de înlocuire.

Cantitate de achiziție ≥	1	10	50
Preț €	19,43	18,45	17,35

## Sonde de temperatură pentru termostate și termoregulate

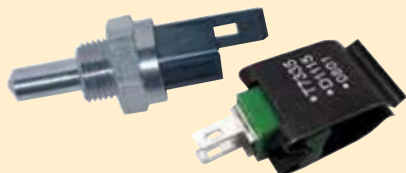


Art. T.223

Art. T.223 – Sondă de temperatură utilizată în mod normal pentru instalații de încălzire în pardoseală, completă cu cablu de 3 m, poate fi utilizată și pentru măsurarea temperaturii conductelor și a mediului interior și exterior.

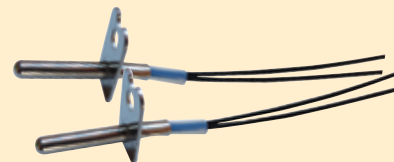
Tip NTC 25°C = 10K – Diametru Ø 7 mm – Domeniu de reglare: -9,5°C / 99,5°C.

Tip	Cablu flexibil	Cablu rigid pentru a fi introdus în manșoane sub pardoseală
Art. cod	T.223.00	T.223.03
Preț €	3,78	4,59

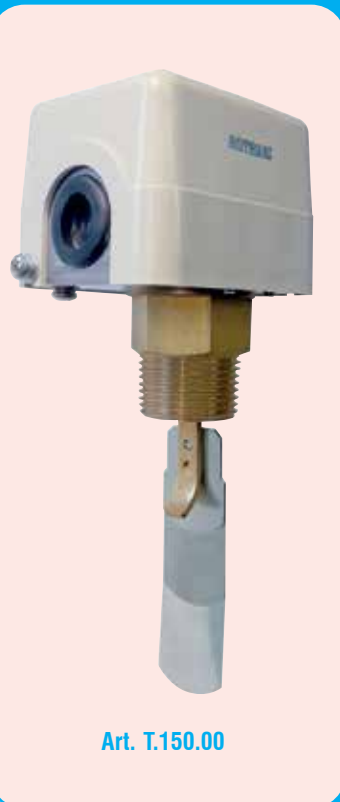


### Pentru sonde de temperatură:

- Pentru cazane vedeți **pag.96 (F)**
- Pentru aparate pe biomasă vedeți **pag.108 (F)**
- Pentru panouri solare vedeți **pag.107 (F)**



## Fluxostate și presostate pentru centrale



Art. T.150.00



Art. S.040



Art. T.155.20

Art. T.150.00 – Fluxostat pentru tuburi de la 1" la 8" „FLOMAX”.

Contacte de comutare 15 A – Racord 1" – Potrivit pentru conducte de până la 8”.

Preț € 28,49

Art. S.040 – Presostat diferențial „MUT” din alamă.

Racorduri	1/2" M. x 1/2" M.	3/4" M. x 1/2" M.	
Complet cu:	1 microîntrerupător	2 microîntrerupătoare	1 microîntrerupător
Art. cod	S.040.01	S.040.00	S.040.03
Preț €	58,12	60,82	63,52

Art. T.155.20 – Presostat limită cu resetare manuală, cu scară de reglaj vizibilă.

Racord 1/4" F – Scară 2 - 4,5 bar – Conform normei I.S.P.E.S.L.

Cantitate de achiziție ≥	1	5
Preț €	25,26	24,62



Art. R.232



Art. S.042

Art. R.232 – Presostat diferențial pentru siguranța funcționării pompei de circulație Tip SFS „MUT” Racorduri 1/4" M.

Tip cu	1 microîntrerupător	2 microîntrerupătoare
Art. cod	R.232.00	R.232.02
Preț €	48,74	51,45

Art. S.042 – Presostat diferențial pentru trecerea apei, de dimensiuni mici și mari, din alamă.

Cu trecere integrală, complet cu regulator de debit și 2 microîntrerupătoare cu contacte de comutație 10 A.

Diam. Ø	1" F.	1 1/4" F.	1 1/2" F.	2" F.
Art. cod	S.042.10	S.042.14	S.042.12	S.042.20
Preț €	144,79	163,10	182,46	235,34



Pentru gama completă de fluxostate pentru centrale vezi **pag. 164 (F)**.

## Înterupătoare orare și contoare de ore



Art. T.060.00



Pentru protecția profesiei dumneavoastră, **ANTARES** vinde exclusiv abonaților înscrși în registrele profesionale ale Camerei de Comerț.

Art. T.060.00 - Contor încastrat - 230 V - 50 Hz - 5 cifre + zecimale.

Dimensiuni mm.: 45 x 45 x 33.

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	22,89	21,66

Art. T.067 - Înterupător orar electronic digital cu rezervă de energie, pentru tablouri electrice, montabil pe șină DIN pentru modul de 35 mm.

Programare zilnică și săptămânală. Interval de programare: 1 minut. Cu indicator de funcționare și filtru anti-interferențe. Cu comutator: ON-AUTO-OFF. Alimentare electrică 230 VAC. Contacte: 16A.

Nr. canale de ieșire	1		2	
Art. cod	T.067.01		T.067.02	
Cantitate de achiziție ≥	1	5	1	5
Preț €	18,99	17,98	22,10	21,04



Art. T.067



Art. T.068.07

Art. T.068.07 - Înterupător orar electronic digital cu rezervă de energie pe priză SCHUKO.

Dimensiuni: 70 x 70 x 40 - Programare zilnică și săptămânală. Interval de programare: 1 minut. Cu filtru anti-interferențe. Cu o ieșire. Alimentare electrică 230 VAC - Contacte: 16A.

Cantitate de achiziție ≥	1	5
Preț €	10,64	10,10

Până la epuizarea stocurilor



Art. T.070.24



Art. T.071.54

Art. T.070.24 - Înterupător orar programabil fără rezervă de energie.

Dimensiuni 72 x 72 mm. - Programare pe segmente - Contacte comutabile 16A. Program zilnic. Intervalele de programare: 20 minute.

Cantitate de achiziție ≥	1	5
Preț €	15,09	14,51

Art. T.071.54 - Înterupător orar încastrat, program zilnic - Ø 62. Programare pe segmente. Intervalele posibile: 15 min. 16A - 230 V.

Poate fi instalat prin cuplare pe cazanele noi sau ca piesă de schimb (Riello-Beretta/Vokera, Simat, etc.)

Cantitate de achiziție ≥	1	5
Preț €	10,04	9,32

Art. T.076.24 - Înterupător orar programator pentru tablouri modulare cu rezervă de încărcare.

Dimensiuni: 54 x 88,5 mm. - Programare zilnică pe sectoare cu intervale de 15 minute. Contacte cu comutare de 16A.

Cantitate de achiziție ≥	1	5
Preț €	19,22	18,61

PENTRU MODELE  
INDISPONIBILE SAU PRODUSE  
PE CARE NU LE GĂSIȚI  
**CONTACTAȚI-NE**

Serviciu clienți  
**+40 0786 325 646**

WhatsApp  
**+40 076 058 5909**

@  
**ro@antaresint.com**



Art. T.076.24

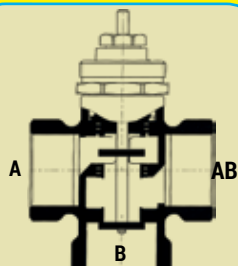
Preț  
€ 19,22

## Valve de zonă

### Valvă + actuator



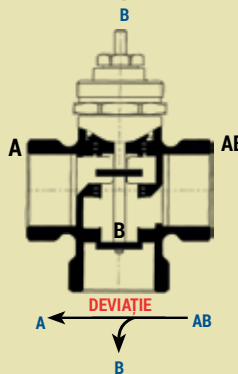
Art. T.137



AMESTECARE



Art. T.138



DEVIATIE



Art. T.137 - Valvă cu 2 căi liniară cu tijă de închidere din oțel inoxidabil, cursă verticală 4 mm. - Racord pentru actuator 30x1,5.

Compatibil cu actuatori termostatici: Art. T.130.70.

Compatibil cu actuatori electrotermici: Art. V.058.

Racorduri	3/4"M. x 3/4"M.	3/4"F. x 3/4"F.	1"M. x 1"M.	1"F. x 1"F.
Ksv	2,8	2,8	4,5	4,5
Art. cod	T.137.03	T.137.30	T.137.10	T.137.00
Preț €	10,75	14,69	16,75	14,89

Art. T.138 - Valvă cu 3 căi (A x B x AB) liniară cu tijă de închidere din oțel inoxidabil, cursă verticală 4 mm. - Racord pentru actuator 30 x 1,5.

Compatibil cu actuatori termostatici: Art. T.130.70.

Compatibil cu actuatori electrotermici: Art. V.058.

Art. cod	Racorduri	Ksv	Preț €
T.138.03	3/4"M. x 3/4"M. x 3/4"M.	2,8	17,75
T.138.30	3/4"F. x 3/4"F. x 3/4"F.	2,8	15,50
T.138.10	1"M. x 1"M. x 1"M.	4,5	24,60
T.138.00	1"F. x 1"F. x 1"F.	4,5	19,51

Art. V.058 - Actuator termoelectric N.C. pentru deschiderea și închiderea electrică a supapelor. Cu racord M.30x1,5.

Poate fi comandat de un termostat ambiental pentru a regla individual temperatura în încăperi. Pentru transformatorul de tensiune Art. T.129, vedeți pag. 33 (F).

Model	Art. cod	Tensiune Volts	Preț €/cantitate ≥	
			1	25
Fără microîntrerupător de capăt de cursă	V.058.01	230 VAC	6,36	6,16
	V.058.02	24 VAC	12,63	12,23
Cu microîntrerupător de capăt de cursă	V.058.35	230 VAC	20,02	19,39
	V.058.36	24 VAC	18,50	17,91



+ ➔  
de adăugat



Art. V.058



Art. T.130.70 - Actuator termostatic N.C. cu comandă la distanță prin bulb și capilar cu lungimea de 2000 mm, cu rozetă din ABS - Domeniu de reglare: 20°C - 60°C. Bulb Ø 9 mm, lungime 135 mm - Racord 30 x 1,5.

Normal închis. Poate fi instalat pe supapele Art. V.051, V.052, V.054, T.137, T.138.

Preț € 13,75

Actuatoare aplicabile și la supapele:

Art. V.051 - V.052 - V.053  
V.054, vezi pag.50 (W)

Art. T.130.70



Art. T.141

Art. T.141 - Valvă dreaptă din alamă nichelată, completă cu actuator electromecanic (Art. V.058), comandabilă de un termostat de ambient. Temperatura maximă de funcționare: 110°C - 230 V - consum: 3 W.

Model	Ø D1 x D2	1/2"M. X racord 1/2"M		3/4"M. Euroconus X racord 1/2"M	
		Art. cod	T.141.12	T.141.13	
Fără microîntrerupător de capăt de cursă	Cantitate ≥	1	25	1	25
	Preț €	15,16	14,03	16,65	15,40
	Art. cod	T.141.22		T.141.23	
Cu microîntrerupător de capăt de cursă	Cantitate ≥	1	25	1	23
	Preț €	28,19	26,07	31,44	29,08

Tensiune: 24 V. Pentru transformatoarele de tensiune: Art. T.129, vedeți pag. 25 (F).

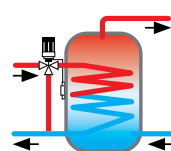
Model	Ø D1 x D2	1/2"M. X racord 1/2"M		3/4"M. Euroconus X racord 1/2"M	
		Art. cod	T.141.32	T.141.33	
Fără microîntrerupător de capăt de cursă	Cantitate ≥	1	25	1	25
	Preț €	20,87	19,31	24,72	22,86
	Art. cod	T.141.42		T.141.43	
Cu microîntrerupător de capăt de cursă	Cantitate ≥	1	25	1	25
	Preț €	26,22	24,25	30,06	27,80

### Aplicații posibile pentru reglarea temperaturii

Instalații radiante



Apă caldă menajeră în boilere



Debitul de aer în termoventilatoare





Preț  
€ 30,56

Art. T.142

Art. T.142 – Valvă dreaptă din alamă cu 2 căi, completă cu actuator electromecanic (Art. V.058), cu microîntrerupător de capăt de cursă. Temperatura maximă de funcționare: 110°C.

Art. cod	Diametru	Ksv	Tensiune	Preț €
T.142.05	3/4" M. x 3/4" M.	2,8	24 V	30,96
T.142.15	3/4" M. x 3/4" M.	2,8	230 V	30,56
T.142.10	1" M. x 1" M.	4,5	24 V	35,77
T.142.50	1" M. x 1" M.	4,5	230 V	35,37

Art. T.143 – Valvă dreaptă cu 3 căi din alamă, completă cu actuator electromecanic (Art. V.058), cu microîntrerupător de capăt de cursă. Temperatura maximă de funcționare: 110°C.

Art. cod	Diametru	Ksv	Tensiune	Preț €
T.143.05	3/4" M. x 3/4" M.	2,8	24 V	25,05
T.143.15	3/4" M. x 3/4" M.	2,8	230 V	28,23
T.143.10	1" M. x 1" M.	4,5	24 V	32,95
T.143.50	1" M. x 1" M.	4,5	230 V	35,41

Art. T.144 – Valvă cu 3 căi, cu 4 racorduri pentru Fan-Coil 1/2" M x 1/2" M x 1/2" M x 1/2" M, din alamă, completă cu actuator electromecanic (Art. V.058). Poate fi utilizată ca supapă deviatrică și amestecătoare. Tensiune 24 V. Temperatura maximă de funcționare: 110°C.

Art. cod	Model	Preț €
T.144.02	Fără microîntrerupător	45,19
T.144.22	Cu microîntrerupător	50,14

Art. G.133 – Racord din alamă M.F. pentru termometru sau sondă cu manșon. Livrat cu sau fără termometru Art. E.078.

Tip de manșon	Lungime 30 mm. - Ø interior 9 mm.					
Diametru Ø	1/2" F x 1/2" M		3/4" F x 3/4" M		3/4" F x 3/4" M	
Șezut	Conică		Euroconus		Plană	
Tip	fără term.	cu term.	fără term.	cu term.	fără term.	cu term.
Art. cod	G.133.52	G.133.42	G.133.53	G.133.43	G.133.60	G.133.80
Preț €	9,61	12,77	10,57	12,64	8,54	11,33

Tip de manșon	Lungime 30 mm. - Ø interior 9 mm.					
Diametru Ø	1" F x 1" M		1 1/4" F x 1 1/4" M		1 1/2" F x 1 1/2" M	
Șezut	Plană		Plană		Plană	
Tip	fără term.	cu term.	fără term.	cu term.	fără term.	cu term.
Art. cod	G.133.50	G.133.40	G.133.54	G.133.84	G.133.62	G.133.82
Preț €	13,34	14,70	16,90	20,19	25,78	28,83

Art. P.002 – Racord din alamă cu supapă de sens unic cu inserție din nylon, poziționabil în două direcții și garnitură.

Pentru a asigura un singur sens al fluxului, pentru a preveni posibilele contaminări.

Piuliță	3/4" F	1" F	1 1/4" F	1 1/2" F	1 1/2" F
Coadă	1/2" M	3/4" M	1" M	1" M	1 1/4" M
Art. cod	P.002.02	P.002.03	P.002.30	P.002.10	P.002.14
Preț €	4,96	5,22	9,15	10,83	10,16

Art. G.183 – Îmbinare din alamă compusă din calotă rotative, coadă și garnitură. Șezut plan.

Calotă Ø	3/4" F.	1" F.	1 1/4" F.	1 1/2" F.
Coadă Ø	1/2" M.	3/4" M.	1" M.	1 1/4" M.
Art. cod	G.183.02	G.183.03	G.183.10	G.183.14
Preț €	2,86	4,14	6,35	8,63

Art. U.006 – Piuliță din alamă cu ogivă din alamă pentru conectarea la țevă de cupru.

Racorduri	1/2" F. x 14	1/2" F. x 15	1/2" F. x 16	3/4" F. x 18	1" F. x 22
Art. cod	U.006.54	U.006.55	U.006.56	U.006.38	U.006.72
Preț €	0,66	0,64	0,59	2,04	3,77



Art. T.143



Art. T.144

## Racorduri de conectare pentru valve de amestec



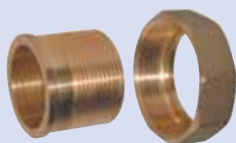
Art. G.133



Vezi Art. U.035.84  
pag.58 (W).



Art. P.002



Art. G.183



Art. U.006



Preț  
€ 24,58

Art. T.080



**Art. T.080 – Valvă de zonă motorizată „HOTWELL”, din alamă. 230 V – 50 Hz.**

Normal închisă, revine în poziția închisă în lipsa tensiunii. Echipată cu manetă pentru deschidere manuală.

Art. cod	Tip	Racorduri	Kv	Preț € per cantitate ≥	
				1	5
T.080.03	2 căi	3/4" F. x 3/4" F.	5,7	24,58	22,26
T.080.00	2 căi	1" F. x 1" F.	8,7	30,60	27,83
T.080.13	2 căi	3/4" M. x 3/4" M.	5,7	28,59	27,88
T.080.10	2 căi	1" M. x 1" M.	8,7	35,77	34,89
T.080.22	2 căi	Țeavă din cupru Ø 22	5,7	32,37	31,57
T.080.28	2 căi	Țeavă din cupru Ø 28	8,7	40,96	39,95
T.080.33	3 căi	3/4" F. x 3/4" F. x 3/4" F.	5,5	28,42	25,86
T.080.30	3 căi	1" F. x 1" F. x 1" F.	8,3	34,80	31,79
T.080.43	3 căi	3/4" M. x 3/4" M. x 3/4" M.	5,5	37,61	35,82
T.080.40	3 căi	1" M. x 1" M. x 1" M.	8,3	42,44	41,39
T.080.42	3 căi	Țeavă din cupru Ø 22	5,5	39,34	35,80
T.080.48	3 căi	Țeavă din cupru Ø 28	8,3	47,01	45,84

**Art. T.092 – Valvă de zonă motorizată „MUT”, din alamă. 230 V – 50 Hz.**

Normal închisă, revine în poziția închisă în lipsa tensiunii. Echipată cu manetă pentru deschidere manuală. Pentru microîntrerupătorul de capăt cursă vedeți Art. T.093.00.

Art. cod	Model	Racorduri	Preț € per cantitate ≥	
			1	5
T.092.02	2 căi	1/2" F.	72,22	69,40
T.092.03	2 căi	3/4" F.	73,21	70,36
T.092.10	2 căi	1" F.	76,38	73,41
T.092.22	2 căi	Țeavă din cupru Ø 22	81,75	78,57
T.092.33	3 căi	3/4" M.	74,97	72,05
T.092.31	3 căi	1" M.	77,50	74,48
T.092.43	3 căi	3/4" F.	74,39	71,49
T.092.40	3 căi	1" F.	77,50	74,48
T.092.30	3 căi	flansați (+)	73,57	70,71
T.092.42	3 căi	Țeavă din cupru Ø 22	81,59	78,41
T.092.48	3 căi	Țeavă din cupru Ø 28	85,01	81,70
T.092.55	3 căi cu funcție de poziție intermediară	Țeavă din cupru Ø 15	80,90	76,14
T.092.52	3 căi cu funcție de poziție intermediară	Țeavă din cupru Ø 22	85,13	80,13

(+) = Pentru flanșele de conectare vedeți Art. R.210 la pag. 113 (F).

**Art. R.102.10 – Mecanism motorizat pentru valvă „MUT”. Fruct complet fără corp din alamă. 230 V – 50 Hz. - Diametrul bilei din cauciuc: 22 mm pentru valve de la 1/2" la 3/4".**

Cantitate de achiziție ≥	1	5
Preț €	66,37	64,28



Art. T.092



Art. R.102.10



Preț  
€ 29,05

Art. R.103

**Art. R.103 – Motorreductor sincron de schimb pentru valve de zonă. HONEYWELL, MUT, ORKLI și alte mărci.**

Art. cod	Alimentare electrică	Preț €
R.103.24	24 V.	11,79
R.103.05	230 V.	11,79

**Valve cu bilă motorizate**

**Racorduri coplanare orizontale**



Preț  
€ 29,05

Art. T.098.00

**Art. T.098 – Valve cu bilă motorizate cu 2 sau 3 căi, cu racorduri coplanare.**

Constituită din valvă cu bilă din alamă și servomotor de acționare. Alimentare: 230 Vac, protecție IP54 – racorduri M.

Tip		2 căi			
Art. cod	Racorduri	DN	Pres. Max bar.	Timp de deschidere	Preț €
T.098.03	3/4" x 3/4"	20	25	45"	29,05
T.098.10	1" x 1"	25	10	90"	56,06
T.098.14	1 1/4" x 1 1/4"	32	10	90"	77,60
T.098.42	1 1/2" x 1 1/2"	40	10	90"	72,45
T.098.40	2" x 2"	50	10	90"	98,03
Tip		3 căi			
Art. cod	Racorduri	DN	Pres. Max bar.	Timp de deschidere	Preț €
T.098.53	3/4" x 3/4" x 3/4"	20	25	45"	37,04
T.098.50	1" x 1" x 1"	25	10	90"	53,46
T.098.54	1 1/4" x 1 1/4" x 1 1/4"	25	10	90"	78,65
T.098.52	1 1/2" x 1 1/2" x 1 1/2"	32	10	90"	82,39

## Racorduri coplanare verticale



Art. T.102



**LIVRARE  
GRATUITĂ** pentru  
comenzi de  
peste 480 €

Contactați-ne pentru  
orice informație:  
**ro@antaresint.com**



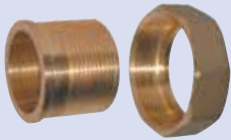
Art. T.102 – Valvă cu bilă motorizată, cu trecere totală conform normelor DIN 3537.

Alimentare: 230 V – 50 Hz cu microîntrerupător de capăt cursă 5A – Presiune de lucru 10 bar – Protecție IP40.

CU 2 CĂI DE ÎNTRERUPERE				CU 3 CĂI DE DEVIERE			
Art. cod	Diametru Ø	Timp de cursă	Preț €	Art. cod	Diametru Ø	Timp de cursă	Preț €
T.102.03	3/4" M. x 3/4" M.*	60 secunde	25,04	T.102.53	3/4" M. x 3/4" M. x 3/4" M.*	60 secunde	105,00
T.102.10	1" M. x 1" M. *	60 secunde	24,64	T.102.50	1" M. x 1" M. x 1" M.*	60 secunde	35,53
T.102.14	1 1/4" M. x 1 1/4" M.*	60 secunde	100,08	T.102.54	1 1/4" M. x 1 1/4" M. x 1 1/4" M.*	60 secunde	44,88
T.102.42	1 1/2" M. x 1 1/2" M.*	60 secunde	110,68	T.102.52	1 1/2" M. x 1 1/2" M. x 1 1/2" M.*	60 secunde	60,26
T.102.40	2" M x 2" M.	120 secunde	298,84				

\* Valvele sunt prevăzute pentru aplicarea racordului cu gură de acces. În acest scop, achiziționați separat Art. G.183.

## Racorduri de conectare pentru valve



Art. G.183



Art. P.002

Art. G.183 – Îmbinare din alamă compusă din cap rotativ, codol și garnitură. Așezare plană.

Calotă Ø	3/4" F.	1" F.	1 1/4" F.	1 1/2" F.
Coadă Ø	1/2" M.	3/4" M.	1" M.	1 1/4" M.
Art. cod	G.183.02	G.183.03	G.183.10	G.183.14
Preț €	2,86	4,14	6,35	8,63

Art. P.002 – Olandez din alamă cu valvă de sens unic cu inserție din nylon poziționabilă în două direcții și garnitură.

Pentru a asigura un singur sens de flux pentru prevenirea eventualelor contaminări.

Piuliță Ø	3/4" F	1" F	1 1/4" F	1 1/2" F	1 1/2" F
Coadă Ø	1/2" M	3/4" M	1" M	1" M	1 1/4" M
Art. cod	P.002.02	P.002.03	P.002.30	P.002.10	P.002.14
Preț €	4,96	5,22	9,15	10,83	10,16

**Echipa noastră de asistență clienți este întotdeauna la dispoziția dumneavoastră.**

Pentru orice informații sau întrebări, nu ezitați să ne contactați la următoarele date de contact:

Telefon: +40 0786 325 646 - Mobil. 076 058 5909 - E-mail: ro@antaresint.com



## Valve motorizate de dimensiuni mari

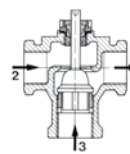


Art. T.103

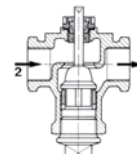


Art. T.104

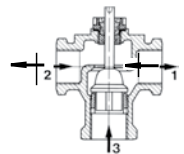
AMESTECĂTOR



ÎNTRERUPĂTOR



DEVIATOR



Art. T.103 – Valvă motorizată cu obturator cu 3 căi. Completă cu microîntrerupător de capăt cursă.

Din alamă F.F. – Tensiune 230 V – 50 Hz – Timp de cursă: 75 sec.

Diametru Ø	1" F.	1 1/4" F.	1 1/2" F.	2" F.
Art. cod	T.103.10	T.103.14	T.103.12	T.103.20
Preț €	267,34	286,01	289,59	384,74

Art. T.104 – Valvă motorizată PN16 cu obturator cu 3 căi flanșată. Completă cu microîntrerupător de capăt cursă.

Corp valvă din fontă GG25 – Obturator și așezări din oțel inoxidabil – Cursă arbore 32 mm. Tensiune 230 VAC – Timp de cursă: 2' x 15 mm. Grad de protecție IP44 – Sarcină maximă 150 kg.

Diametru Ø	DN 50	DN 65	DN 80
Art. cod	T.104.50	T.104.65	T.104.80
Preț €	663,77	808,65	924,00

N.B.: pentru contra-flanșele de conectare vedeți Art. V.150 la pag. 61(W).

## Componente și accesorii pentru gaz

### Robineți cu bilă pentru gaz



Art. E.418



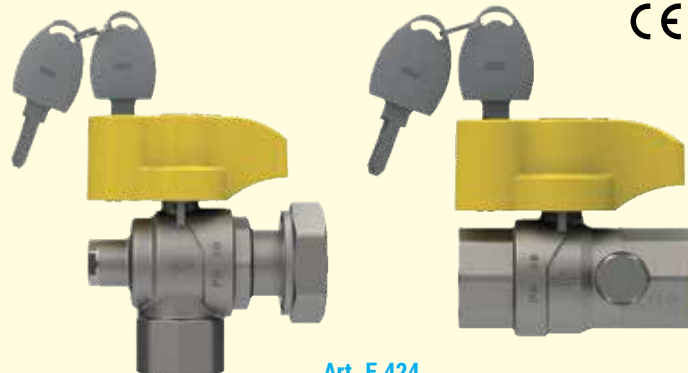
Art. E.419



Art. E.420



Art. E.423



Art. E.424



Art. E.492

#### Art. E.418 - Robinet cu bilă cu trecere totală, levier din oțel plastifiat.

De construcție deosebit de robustă din alamă nichelată. Racorduri F.F. MOP 5. Conform normei europene EN331.

Art. cod	Diametru Ø	Preț € pentru cantitate ≥	
		1	20
E.418.02	1/2"	3,24	3,04
E.418.03	3/4"	4,85	4,56
E.418.10	1"	7,37	6,93
E.418.14	1 1/4"	11,76	11,06
E.418.12	1 1/2"	15,82	14,87
E.418.20	2"	24,76	23,28

#### Art. E.419 - Robinet cu bilă cu trecere totală, levier din oțel plastifiat.

De construcție deosebit de robustă din alamă nichelată. Racorduri M.F. MOP 5. Conform normei europene EN331.

Art. cod	Diametru Ø	Preț € pentru cantitate ≥	
		1	20
E.419.02	1/2"	3,97	3,73
E.419.03	3/4"	4,35	4,09
E.419.10	1"	7,37	6,93

#### Art. E.420 - Robinet cu bilă cu trecere totală cu levier tip fluture.

De construcție deosebit de robustă din alamă nichelată. Racorduri F.F. MOP 5. Conform normei europene EN331.

Art. cod	Diametru Ø	Preț € pentru cantitate ≥	
		1	20
E.420.02	1/2"	3,43	3,23
E.420.03	3/4"	4,47	4,20
E.420.10	1"	7,19	6,76

#### Art. E.423 - Robinet cu bilă cu trecere totală cu dispozitiv de siguranță termic (TAS), levier din oțel plastifiat.

De îndată ce temperatura atinge 96°C, vană blochează automat fluxul de gaz. De construcție deosebit de robustă. Racorduri F.F. MOP 5. Conform normei europene EN331.

Art. cod	Diametru Ø	Preț €
E.423.92	1/2"	19,62
E.423.93	3/4"	25,08
E.423.90	1"	37,67

#### Art. E.424 - Robinet cu bilă cu închidere cu cheie de siguranță pentru utilizator. În caz de urgență este posibilă închiderea, dar nu și deschiderea fără cheie, conform normelor UNI 7129 - cu record presiune 1/4".

Conform norme EN391.

Art. cod	Diametru Ø	Tip	Preț €
E.424.03	3/4" F. x 3/4" F.	Cot (la 90°)	34,82
E.424.10	1" F. x 1" F.	Cot (la 90°)	41,80
E.424.53	3/4" F. x 3/4" F.	Dreaptă	33,39
E.424.50	1" F. x 1" F.	Dreaptă	40,32

#### Art. E.492 - Robinet cu bilă cu trecere totală pentru gaz, cu gură de acces cu piuliță Rotativ F. și levier galben.

Presiune maximă 10 bar.

Art. cod	Diametru Ø	Tip	Preț €
E.492.02	1/2" M. x 1/2" F.	Dreaptă	6,83
E.492.03	3/4" M. x 3/4" F.	Dreaptă	7,62
E.492.52	1/2" M. x 1/2" F.	Cot (la 90°)	4,41
E.492.54	1/2" M. x 3/4" F.	Cot (la 90°)	5,85
E.492.53	3/4" M. x 3/4" F.	Cot (la 90°)	6,33



Art. B.030



**Art. B.030 - Robinet din alamă nichelat M. pentru gaz, cu port-tub pentru uz casnic.**

Tip	Cot (la 90°)		Dreaptă
	Ø Cauciuc	14 pentru gaz metan	9 pentru gaz lichefiat
Racorduri Ø	1/2" M.	1/2" M.	3/8" M.
Art. cod	B.030.02	B.030.12	B.030.58
Preț €	8,51	6,52	2,71

**Art. B.032 - Robinet din alamă nichelat pentru gaz cu mâner galben. Conform normei europene EN331.**

Tip	Cot (la 90°)			
	Racorduri Ø	1/2" M. M.	1/2" F. M.	3/4" M. M.
Art. cod	B.032.52	B.032.92	B.032.53	B.032.93
Preț €	4,43	6,18	13,15	13,29

Tip	Drept			
	Racorduri Ø	1/2" M. M.	1/2" F. M.	3/4" M. M.
Art. cod	B.032.02	B.032.42	B.032.03	B.032.43
Preț €	5,50	5,68	10,66	10,38



Art. B.032



**Art. B.025 - Robinet gaz cu mâner de siguranță termic (TAS).**

Conexiune M.F. Mânerul de siguranță „Push&Turn” permite blocarea valvei în poziția închisă pentru a preveni deschiderile accidentale în prezența copiilor sau a persoanelor în vârstă. Pentru a deschide vană, este necesar să apăsați butonul și să-l rotiți în sens antiorar. Sistemul termic, în caz de incendiu, oprește fluxul de gaz când temperatura ajunge la 96°C. Testat și aprobat DVGW.

Model	Drept		Cot (la 90°)	
	Racorduri Ø	1"	Racorduri Ø	1"
Art. cod	B.025.10		B.025.50	
Cantitate ≥	1	10	1	10
Preț €	38,90	37,93	37,16	36,23



Art. B.025



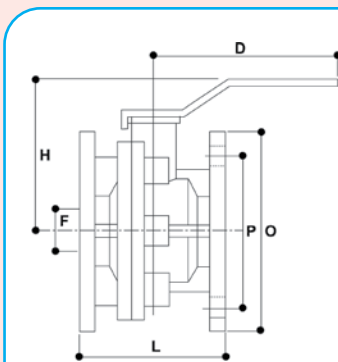
**Art. E.495 - Valvă cu bilă din fontă cu trecere totală, cu racorduri flanșate PN 16, pentru gaz, cu levier de culoare galbenă.**

Pentru contra-flanșe vedeți Art. V.153 la pag. 61 (W).

Diametru DN	50	65	80	100	125	150	200
L	150	170	180	190	200	210	400
D	220	285	285	360	450	560	1000
O	165	185	200	220	250	285	340
P	125	145	160	180	210	240	295
H	125	150	165	180	225	240	320
F	50	63	76	95	120	145	190
Găuri flanșă	4	4	8	8	8	8	12
Art. cod	E.495.50	E.495.65	E.495.80	E.495.00	E.495.05	E.495.15	E.495.20
Preț €	128,68	155,82	198,45	260,47	442,64	595,60	1713,97



Art. E.495



**Art. B.022 - Supapă de siguranță termică pentru gaz TAS.**

Racorduri M.F. - Este un dispozitiv care împiedică exploziile în caz de incendiu. De îndată ce temperatura ambientală ajunge la 96°C, vană blochează fluxul de gaz din conductă. Supapă rezistă la foc fără a fi deteriorată timp de cel puțin 1 oră la o temperatură de 925°C. Omologată DVGW.

Diametru Ø	15	20	25
Racorduri M.F.	1/2"	3/4"	1"
Art. cod	B.022.15	B.022.20	B.022.25
Preț €	13,24	17,60	28,83



Art. B.022



Blochează fluxul de gaz de îndată ce temperatura atinge 96°C.

**Racorduri izolante dielectrice**

**Art. V.085 - Racord dielectric izolant din alamă, în 3 piese, F-F.**

Pentru racordarea conductelor din metale diferite, eliminând riscurile de coroziune datorate curenților vagabonzi sau fenomenelor electrolitice. Presiune maximă: 12 bar. Temperatură maximă: 110 °C.

Diametru Ø	1/2" F.F.	3/4" F.F.	1" F.F.			
Art. cod	V.085.02	V.085.03	V.085.10			
Cantitate de achiziție ≥	1	10	1	10		
Preț €	7,96	7,55	12,59	11,94	17,47	16,57



Art. V.085



Vizitați site-ul nostru

[www.antaresint.com](http://www.antaresint.com)



DVGW



Art. B.120.02



Art. B.124

Art. B.120.02 – Valvă de siguranță cromată pentru toate tipurile de gaz – DIN 33833 – completă cu siguranță termică care se închide la atingerea temperaturii de 96°C, conform noii norme europene EN14800.

Teava de siguranță poate fi conectată numai când nu există flux de gaz. Poziția ON/OFF este indicată printr-un indicator luminos. Racord 1/2" M. DIN 2999. Testată și aprobată DVGW.

Cantitate de achiziție ≥	1	10	50
Preț €	27,40	26,77	26,25

**Art. B.124 – Teavă de siguranță.**

Teavă de siguranță pentru toate tipurile de gaz. Interior și exterior din oțel, cu dop de conectare DIN 3383 pentru a conecta la toate tipurile de valve de siguranță sau robinete. Racord 1/2"F.

Lungime mm.	500		800	
Art. cod	B.124.50		B.124.80	
Cantitate de achiziție ≥	1	10	1	10
Preț €	33,57	32,68	38,14	37,14
Lungime mm.	1000		1500	
Art. cod	B.124.10		B.124.15	
Cantitate de achiziție ≥	1	10	1	10
Preț €	37,29	36,31	52,20	50,83

**Art. B.151.06 – Contor pentru gaz GPL și metan de 6 mc – Racorduri 1 1/4" M. Presiune maximă 36 mbar.**

Totalizator role cu citire în m<sup>3</sup>: 99.999.999. Unitate de măsură dm<sup>3</sup>: 1 – N.B.: la aplicarea cu GPL se consideră că 1 m<sup>3</sup> = 2,3 kg de GPL. Conform normelor europene.

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	49,26	46,13

**Art. B.152.10 – Suport pentru contor gaz Art. B.151 cu valvă cu bilă și gură de acces. Racorduri 3/4" M x 1 1/4" F.**

Preț € 17,46



Art. B.151.06



Art. B.152.10

**Manometre pentru conductă de gaz**



Art. B.010

Preț € 18,32

**Art. B.010 – Manometru cu membrană pentru gaz. Diametru 63.**

Art. cod	Racord Ø	Scară	Preț €
B.010.10	Radial 1/4"	0 ÷ 100 mbar	18,32
B.010.11	Posteroară 1/4"	0 ÷ 100 mbar	18,32

**Detector de scurgeri de gaz**

**DETECTOR PORTABIL DE GAZ TIP STILOU**

Preț € 17,47



Art. F.701.00

**Art F.701.00 - Detector portabil de gaz pentru metan, propan, monoxid de carbon. Sensibilitate ridicată – Oprire automată după 5 min.**

Alimentare cu baterii 2 x 1,5 V AA – Greutate: 60 g – Dimensiuni: 260 mm.

Preț € 17,47

**Art. F.700.00 – Detector portabil de gaz cu display și husă din piele ecologică.**

Instrument profesional pentru detectarea scurgerilor de gaz. Atunci când este detectată prezența unui gaz exploziv, emite un semnal sonor modulat și permite afișarea pe ecran a concentrației de gaz din mediu. Precizie de detecție: 1% FS. Funcționare cu baterie reîncărcabilă litiu-polimer cu oprire automată. Autonomie a bateriei: 12 ore continuu. Conformitate EMC EN5070. Dimensiuni: 140 x 60 x 27 mm. Greutate: 200 g.

Preț € 146,25

**Art. B.210.00 - Spray de 400 ml cu lichid pentru detectarea scurgerilor.**

Pentru detectarea scurgerilor de gaz și aer pe instalații cu presiune joasă și înaltă.

Preț € 5,18



Art. F.700.00



Art. B.210.00

## Furtunuri și cuplaje antivibrante pentru gaz



Conform noilor  
norme EN 14800



Art. B.121

Art. B.121 - Țeavă flexibilă metalică pentru conectarea la aparate de uz casnic pe gaz „EUCOOKERHOSE” conform noii norme europene EN 14800.

Constituit din țeavă cu spirale din inox, cu înveliș din plasă metalică și încă un strat protector din plastic DN 12. Complet cu garnituri pentru gaz din NBR.

Racorduri	1/2" F. rotativ x 1/2" F. rotativ			
Lungime	1000 mm	1250 mm	1500 mm	2000 mm
Art. cod	B.121.10	B.121.12	B.121.15	B.121.20
Preț €	10,75	13,95	13,62	15,75
Racorduri	1/2" F. rotativ x 1/2" M.			
Lungime	1000 mm	1250 mm	1500 mm	2000 mm
Art. cod	B.121.30	B.121.32	B.121.35	B.121.40
Preț €	10,75	13,95	13,62	15,75



Art. E.333

Art. E.333 - Țeavă flexibilă extensibilă din oțel inox AISI 316 cu înveliș de protecție exterior de culoare galbenă conform normei UNI 11353, omologată pentru racorduri la rețeaua de gaz și apă. Presiune maximă: 10 bar. Completă cu garnituri conform normei EN.

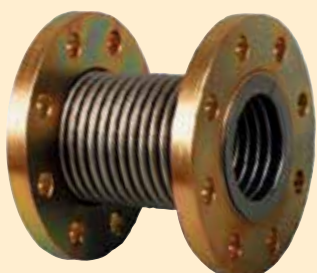
Art. cod	Ø mm	Racorduri	Lungimi extensibile de la		Preț €
			Min. mm.	Max. mm.	
E.333.01	12	1/2" M. x 1/2" F.	90	130	3,79
E.333.02	12	1/2" M. x 1/2" F.	110	200	4,02
E.333.03	12	1/2" M. x 1/2" F.	220	400	4,99
E.333.21	20	3/4" M. x 3/4" F.	90	130	5,24
E.333.22	20	3/4" M. x 3/4" F.	110	200	5,45
E.333.23	20	3/4" M. x 3/4" F.	220	400	7,08
E.333.31	25	1" M. x 1" F.	90	130	8,95
E.333.32	25	1" M. x 1" F.	110	200	8,48
E.333.33	25	1" M. x 1" F.	220	400	11,11



Art. E.334

Art. E.334 - Îmbinare de dilatație antivibrantă din oțel inox pentru conducte de distribuție gaze și alte utilizări, filet M.M. Conform normei UNI CIG 8042.

Ø Racorduri	6 - 1/2"	20 - 3/4"	25 - 1"	32 - 1 1/4"	40 - 1 1/2"	50 - 2"
Art. cod	E.334.02	E.334.03	E.334.10	E.334.14	E.334.12	E334.20
Preț €	16,29	19,15	24,28	37,32	39,40	56,66



Art. E.336

Art. E.336 - Îmbinare de dilatație antivibrantă cu dublu perete pentru conducte de alimentare ale arzătoarelor cu gaz, cu burduf central din oțel inox și flanșe libere din oțel PN16 UNI2223. Poate fi utilizată și ca compensator de dilatație. Conform normei UNI CIG 8042.

Tip	Art. cod	Diametru	Lungimi extensibile de la		Pentru conf. flanșe vezi pag. 61 (W).	Preț €
			Min. mm.	Max. mm.		
Fără flanșe de contrast, garnituri și șuruburi	E.336.22	DN 65	100	180	V. 153.65	142,87
	E.336.30	DN 80	100	180	V.153.80	166,62
Complet cu flanșe de contrast, garnituri și șuruburi	E.336.65	DN 65	100	180	-	222,26
	E.336.80	DN 80	100	180	-	279,61



Art. E.341

N.B.

Pentru țeava  
flexibilă ondulată  
pentru gaz vedeți  
pag. 106 (W)

Art. B.200 - Rolă de 25 m de tub flexibil din PVC galben, auto-stingător, cu suprafață interioară netedă.

(Clasă VL 94 VO). Pentru introducerea conductelor de gaz Metan și GPL în conformitate cu prevederile normelor UNI CIG 7129 și 7131.

Diametru Ø	20	25	30	35	40	50	60
Art. cod	B.200.20	B.200.25	B.200.30	B.200.35	B.200.40	B.200.50	B.200.60
Preț €	30,24	38,14	69,42	62,31	101,98	107,29	133,39

## Kit de flexibile pentru instalații sau înlocuiri ale cazanelor



Art. E.338.40

Art. E.338.40 - Kit de țevi flexibile extensibile de la 220 mm la 400 mm, din oțel inox, pentru conectarea cazanelor pe gaz.

Compus din:

Nr. 1 furtun plastifiat galben DN 20, racorduri 3/4" F. rotativ x 3/4" M. pentru gaz cu garnitură NBR conform EN 549.

- Nr. 2 furtunuri DN 20, racorduri 3/4" F. rotativ x 3/4" M. pentru apă încălzire cu garnituri Fasisit.
- Nr. 2 furtunuri DN 12, racorduri 1/2" F. rotativ x 1/2" M. pentru apă menajeră cu garnituri Fasisit.

Preț € 33,99

## Filtre pentru gaz

CE



Promotie €  
Ø 1" € 6,17

Art. B.000

**Art. B.000 - Filtru de gaz pentru instalații domestice, din aluminiu inspectabil.**

Împiedică trecerea particulelor de praf sau a resturilor, protejând dispozitivele de siguranță și reglare conform normelor DIN - DVGW. Presiune maximă: 2 bar.

Diametru Ø	1/2"	3/4"	1"
Art. cod	B.000.02	B.000.03	B.000.04
Preț €	4,56	4,56	6,17



Art. B.001



**Art. B.001 - Filtru de gaz pentru instalații domestice, din aluminiu inspectabil.**

Împiedică trecerea particulelor de praf sau a resturilor, protejând dispozitivele de siguranță și reglare conform normelor DIN - DVGW. Presiune maximă: 6 bar.

Diametru Ø	1 1/4" F.F.	1 1/2" F.F.	2" F.F.
Art. cod	B.001.14	B.001.12	B.001.20
Preț €	42,34	42,34	69,87

Diametru Ø	Flanșat DN 65 (PN 16 UNI 2282)	Flanșat DN 80 (PN 16 UNI 2282)
Art. cod	B.001.65	B.001.80
Preț €	242,17	292,17

**Notă:** Pentru contraflanșe vedeți Art. V.150 la pag. 61 (W).

## Stabilizatoare de presiune pentru gaz



Promotie €  
Ø 1" 13,73



Art. B.002

**Art. B.002 - Stabilizator de presiune din aluminiu pentru gaz, certificat conform normelor europene.**

Presiune max: intrare 1000 mbar - ieșire de la 16 la 60 mbar.

Diametru Ø	1/2" F.F.	3/4" F.F.	1" F.F.
Art. cod	B.002.02	B.002.03	B.002.10
Preț €	13,73	13,73	13,73

Diametru Ø	1 1/4" F.F.	1 1/2" F.F.	2" F.F.
Art. cod	B.002.14	B.002.12	B.002.20
Preț €	130,51	134,59	166,33

Diametru Ø	Flanșat DN 65 (PN 16 UNI 2282)	Flanșat DN 80 (PN 16 UNI 2282)
Art. cod	B.002.65	B.002.80
Preț €	486,21	511,80

**Notă:** Pentru contraflanșe vedeți Art. V.150 la pag. 61 (W).

LIVRARE  
GRATUITĂ  
pentru comenzi  
de peste  
480 €



Art. B.003

**Art. B.003 - Filtru + stabilizator de gaz incorporat din aluminiu. Certificat conform normelor europene de către GASTEC. Presiune maximă la intrare: 500 mbar. Racorduri F.F.**

Diametru Ø	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"
Art. cod	B.003.02	B.003.03	B.003.10	B.003.14	B.003.12	B.003.20
Preț €	60,84	60,84	60,84	120,66	120,66	144,47

## Cum se poate comanda de la noi

E-mail



ro@antaresint.com

Mobil/Whatsapp



+40 076 058 5909

Telefon



+40 078 632 5646

Website



www.antaresint.com

## Detectoare de scurgeri de gaz, CO și CO<sub>2</sub>

Promotie  
€ 8,39



Metan  
GPL

Art. B.038.00

**Art. B.038.00 – Detector casnic de scurgeri de gaz explozive de perete pentru uz casnic. Emite un semnal sonor și poate comanda o electrovalvă de închidere a fluxului cu rearmare manuală, o sirenă de alarmă, un extractor etc.**

*Alimentarea aparatului: 230 Vac - Ieșirea comenzii de alarmă: 12 Vdc impuls pentru eventuală electrovalvă. Referință art. B.057 la pag.53 (F). Grad de protecție IP 42 - Senzor catalitic cu prag de alarmă: 10% LIE.*

Preț € 8,39

Încastrat



Art. B.045.24

Metan

**Art. B.045 - Detector de scurgeri de gaz încastrat cu alarmă sonoră și releu.**

*Poate fi conectat la cele mai comune cutii de încastrat cu 3 module. Emite un semnal sonor și poate comanda o eventuală electrovalvă de închidere, extractor, sirenă etc. Alimentare 230 VCA. Contacte comutabile, potrivite pentru electrovalve normal deschise (N.O.) și normal închise (N.C.).*

Model pentru	Gaz Metan		Gaz GPL	
Art. cod	B.045.24		B.045.25	
Cantitate de achiziție ≥	1	5	1	5
Preț €	93,40	90,95	93,40	90,95



Art. B.045.25

GPL

**Art. B.050 - Detector de scurgeri de gaz cu alarmă sonoră și releu de perete.**

*Emite un semnal sonor și poate comanda o eventuală electrovalvă de închidere, extractor, sirenă etc. Carcasă de culoare albă. Alimentare 230 VCA. Contacte de comutație, potrivite pentru electrovalve normal deschise (N.O.) și normal închise (N.C.).*

Model pentru	Gaz Metan		Gaz GPL	
Art. cod	B.050.24		B.050.25	
Cantitate de achiziție ≥	1	5	1	5
Preț €	69,86	68,13	69,86	68,13



Art. B.050

Metan  
GPL

**Art. B.051.90 - Detector de prezență a monoxidului de carbon CO, cu alarmă sonoră și releu.**

*Emite un semnal sonor și poate comanda o eventuală electrovalvă de închidere, extractor, sirenă etc. Carcasă de culoare albă. Alimentare 230 VCA. Contacte comutatoare, potrivite pentru electrovalve normal deschise (N.O.) și normal închise (N.C.).*

Preț € 109,83



Art. B.051.90

CO

**Art. T.004.00 - Detector de prezență a dioxidului de carbon CO<sub>2</sub> cu termometru integrat.**

*Dimensiuni: 115 x 85 x 35 h - Alimentare: 230 Vac. Funcții detector CO<sub>2</sub>: Domeniu de detecție 0 ÷ 5.000 ppm cu releu de ieșire pentru ventilator sau sirenă de alarmă. Funcții termometru: măsurarea temperaturii între 0 și 40° C.*

Preț € 130,07



Art. T.004.00

CO<sub>2</sub>

Detector gaz +  
termometru



Pentru protecția profesiei dumneavoastră,  
**ANTARES** vinde exclusiv abonaților înregistrați în  
registrele profesionale ale Camerei de Comerț.



Art. B.052.20



Art. B.053

**Art. B.052.20 - Centrală de detecție a scurgerilor de gaz "GAZ CONTROL 4D" pentru 4 senzori la distanță specifici pentru diferite tipuri de gaz.**

Unitate de control prevăzută cu releu pentru comanda unei eventuale electrovane, sirene etc. Se conectează la senzorii specifici Art. B.053. Poate comanda o eventuală electrovalvă de închidere, extractor, sirenă etc. Alimentare 230 VCA. Contacte de comutare potrivite pentru electrovane normal deschise (N.O.) și normal închise (N.C.).

Preț € 233,33

**Art. B.053 - Senzor de prezență gaz cu amplasare la distanță pentru centrala B.052.20.**

Model pentru	Gaz Metan	Gaz GPL
Art. cod	B.053.24	B.053.25
Preț €	76,13	93,46

**KIT "GUARDIAN": detector + electrovalvă  
Promoție € 20,19**

**Art. B.070 - Kit „GUARDIAN”** compus din detector pentru scurgeri de gaze explozive art. B.038.00 și electrovalvă de închidere a gazului cu rearmare manuală, în diametrele specificate mai jos – art. B.057 (vezi mai jos). Detectorul emite un semnal sonor în prezența gazului și comandă electrovalvă de închidere a fluxului, cu rearmare manuală.

*Alimentare aparat: 230 Vac – Ieșire comandă alarmă: 12Vdc – în impuls, pentru o eventuală electrovalvă – Referință art. B.057 (vezi mai jos). Grad de protecție IP 42 – Senzor catalitic cu prag de alarmă: 10% LIE.*

Art. cod	Diametru Ø	Preț €
B.070.02	1/2" (DN15)	20,19
B.070.03	3/4" (DN20)	20,79
B.070.10	1" (DN25)	32,75



Art. B.070

**Electrovalve de închidere pentru gaz**

**Electrovalve cu rearmare manuală**

Normal închisă



Art. B.054

**Art. B.054 - Electrovalvă pentru gaz, normal închisă, cu rearmare manuală (N.C.).**

230V - 50Hz - Închidere mecanică în caz de lipsă a curentului. Instalarea acestei electrovane se face împreună cu Art. B.045, B.050, B.051.90 și B.052.20. Este necesară intervenția manuală pentru repunerea în funcțiune a electrovalvei. Presiune maximă: 500 mbar.

Diametru Ø	1/2" F.F.	3/4" F.F.	1" F.F.	1 1/4" F.F.	1 1/2" F.F.	2" F.F.
Art. cod	B.054.02	B.054.03	B.054.10	B.054.14	B.054.12	B.054.20
Preț €	51,78	53,87	64,95	101,59	101,59	147,12
Diametru Ø	Cu flanșă DN 65 (PN 16 UNI 2282)			Cu flanșă DN 80 (PN 16 UNI 2282)		
Art. cod	B.054.65			B.054.80		
Preț €	359,50			371,56		

N.B.: Pentru contraflanșe vedeți Art. V.150 la pag.63 (W).

**Art. B.055 - Electrovalvă pentru gaz, normal deschisă, cu rearmare manuală (N.O.).**

230V - 50 Hz - La recepția unui impuls electric, electrovalvă se închide. Instalarea acestei electrovalve se face împreună cu Art. B.045, B.050, B.051.90 și B.052.20. Presiune maximă: 500 mbar.

Diametru Ø	1/2" F.F.	3/4" F.F.	1" F.F.	1 1/4" F.F.	1 1/2" F.F.	2" F.F.
Art. cod	B.055.02	B.055.03	B.055.10	B.055.14	B.055.12	B.055.20
Preț €	43,42	44,97	57,67	83,59	83,59	134,43
Diametru Ø	Cu flanșă DN 65 PN 16 UNI 2282			Cu flanșă DN 80		
Art. cod	B.055.65			B.055.80		
Preț €	355,58			366,44		

**Art. B.057 - Electrovalvă pentru gaz, normal deschisă, cu rearmare manuală.**

Alimentare 9 - 12 Vdc – Presiune max: 1.000 mbar. La recepția unui impuls electric de la detectorul de scurgeri de gaz, electrovalvă se închide. Instalarea acestei electrovane se poate face direct împreună cu detectorul B.038.00 și cu linia electrică independentă (standalone) cu detectoarele B.045 - B.050 - B.051 - B.052.

Art. cod	B.057.02	B.057.03	B.057.10
Diametru Ø	1/2" (DN25)	3/4" (DN20)	1" (DN25)
Preț €	10,31	10,95	22,44

Normal deschisă



Art. B.055

Normal deschisă

Promoție  
€ 10,31



Art. B.057

## Electrovalve N.C. (normal închise)



Art. R.260



Art. R.262

**Art. R.260 - Electrovalvă pentru gaz, normal închisă. Deschidere/inchidere rapidă cu conector.**

*Omologată Clasă A - DVGW și CEE - Presiune max: 200 mbar - 230V.*

Art. cod	R.260.08	R.260.02
Diametru	3/8" F.	1/2" F.
Preț €	61,46	59,23

**Art. R.262 - Electrovalvă pentru gaz, normal închisă. Deschidere/inchidere rapidă.**

*Omologată Clasă A - CEE - Cu regulator de Debit - 230 V.*

Diametru F.F.	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"
Presiune max mbar	360	360	200	200	200	200
Art. cod	R.262.02	R.262.03	R.262.10	R.262.14	R.262.12	R.262.20
Preț €	96,87	125,19	125,43	264,19	265,62	368,46

## Vane de închidere cu acționare termică



Art. E.041

**Art. E.041 - Vană de închidere pentru combustibili gazoși și lichizi (gaz, păcură și motorină) cu capilar de 5 m. Conformă normelor europene PED 97/23/CE.**

*Temperatura de intervenție setată la 97°C ± 3°C. - Temperatura maximă de operare a sondei: 115°C - PN 10.*

Diametru	1/2" M.M.	3/4" F.F.	1" F.F.
Art. cod	E.041.02	E.041.03	E.041.10
Preț €	213,31	230,87	257,16
Diametru	1 1/4" F.F.	1 1/2" F.F.	2" F.F.
Art. cod	E.041.14	E.041.12	E.041.20
Preț €	296,52	321,60	373,08
Diametru cu flanșă Ø	DN 65		DN 80
Art. cod	E.041.65		E.041.80
Preț €	857,47		1027,56

## Sirene de alarmă



Art. B.058.90

**Art. B.058.90 - Sirenă de semnalizare a intervenției pentru centrale și alte aplicații industriale.**

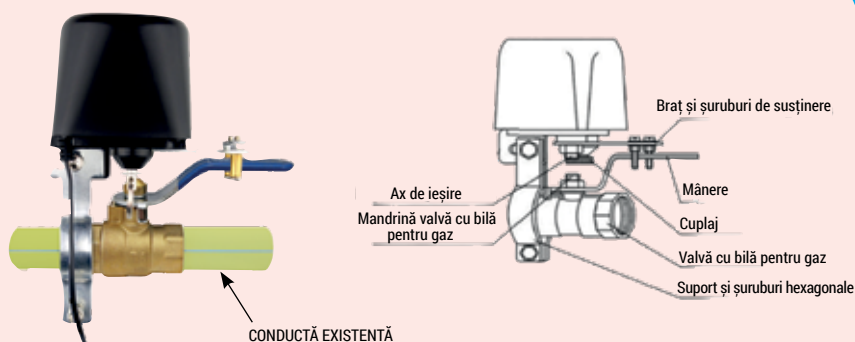
*Semnal acustic modulat de înaltă intensitate. Echipată cu un bec de 10 W. Alimentare: 230 V.*

Preț € 91,32

## Acționator electric pentru valvă cu bilă pentru gaz și apă



Art. B.060.01



**Art. B.060.01 - Motor acționator pentru valve cu bilă și levier, chiar și deja existente, pentru închidere automată cu detectoare de scurgeri de gaz și pierderi de apă.**

*Poate fi aplicat pe valve cu bilă cu levier deja existent pe conducte de gaz sau apă și poate fi comandat automat de detectoare de scurgeri de gaz și pierderi de apă. Poate fi instalat fără a demonta conducta, dacă este deja prezentă vană cu bilă de închidere. Pentru valve de la 1/2" la 3/4" - Funcționare la tensiune: 12 V DC - Poate fi combinat cu detectorul de scurgeri de gaz Art. B.038.00 la pag.52 (F).*

Preț € 31,98

Aplicare pe valve cu bilă și levier pentru conducte deja existente de apă și gaz, pentru închidere automată cu detectoare de scurgeri de gaz și pierderi de apă.

## Racorduri și accesorii pentru gaz în butelii GPL



Art. B.098.04



Art. G.180



Art. B.102



Art. B.105.10



Art. B.104



Art. B.125.00



Art. B.130



Art. B.131

Art. B.130 - Centralină pentru conectarea mai multor butelii de GPL, completă cu robineti de excludere dotați cu dispozitiv de antiretur conform normelor UNI 7131. Valvă de siguranță, manometru, furtunuri flexibile de legătură la butelii. Racord de 1/2".

Tip	Pentru 2 butelii	Pentru 3 butelii
Art. cod	B.130.02	B.130.03
Preț €	56,37	75,32

Art. B.131 - Furtun sau furtun flexibil pentru centrala de conectare a buteliilor de gaz GPL.

Racorduri: filet interior W 20 x 1/14" Rotativ stânga (pas Italia). Echipată cu mâner.

Tip	500 mm.	1.000 mm.
Art. cod	B.131.05	B.131.10
Preț €	5,95	7,58

## Regulatori de presiune pentru gaz GPL



Art. B.090.00



Art. B.095

Art. B.098.04 - Injecteur 1/4" M. cu piuliță F. W20 x 1/14 stânga rotativ pentru gaz din alamă (pas Italia).

Preț € 4,04

Art. G.180 - Set de 10 racorduri porta-furtun din alamă.

Tip cu filet feminin

Racord Ø	10 x 3/8" F.	10 x 1/2" F.	14 x 3/8" F.	14 x 1/2" F.	18 x 1/2" F.
Art. cod	G.180.08	G.180.02	G.180.48	G.180.42	G.180.82
Preț €	10,70	17,21	11,19	17,52	18,08
Racord Ø	20 x 3/4" F.	25 x 1" F.	30 x 1 1/4" F.	35 x 1 1/4" F.	
Art. cod	G.180.24	G.180.21	G.180.34	G.180.54	
Preț €	28,46	34,87	73,41	78,62	

Tip cu filet masculin

Racord Ø	10 x 1/8" M.	10 x 1/4" M.	10 x 3/8" M.	10 x 1/2" M.	14 x 3/8" M.	14 x 1/2" M.
Art. cod	G.180.68	G.180.62	G.180.81	G.180.12	G.180.84	G.180.64
Preț €	6,25	7,64	9,32	13,19	10,24	14,65
Racord Ø	20 x 1/2" M.	20 x 3/4" M.	25 x 1" M.	30 x 1" M.	35 x 1 1/4" M.	
Art. cod	G.180.22	G.180.23	G.180.51	G.180.31	G.180.43	
Preț €	15,45	24,07	35,18	36,06	78,23	

Art. B.102 - Conexiune furtun pentru gaz la unghi de 1/2".

Racorduri	15 x 1/2" - Masculin	14 x 1/2" - Feminin
Art. cod	B.102.02	B.102.22
Preț €	3,64	3,16

Art. B.105.10 - Set de 100 de garnituri pentru conexiunea buteliilor de gaz.

Preț € 3,20

Art. B.104 - Conexiune dreaptă filetată cu filet stânga-dreapta 1/2" pentru butelii de gaz.

Tip	Nipluri	Manșon
Art. cod	B.104.02	B.104.12
Preț €	2,26	3,32

Art. B.125.00 - Minicentralină pentru conectarea a două butelii de gaz.

Completă cu două robinete de izolare, 2 furtunuri de 500 mm, 1 suport pentru montaj direct pe perete, 1 regulator de presiune joasă cu o capacitate de 4 Kg./h și dispozitiv de retur conform normelor UNI 7131.

Preț € 42,77

Art. B.090.00 - Regulator de presiune drept pentru GPL cu debit de 1 kg.

Potrivit pentru aragazuri și utilizări domestice. Conexiune de intrare: piuliță F. W 20 x 1/14" stânga Rotativ (pas Italia). Conexiune de ieșire: suport furtun diametru 10.

Preț € 5,67

Art. B.095 - Regulator de presiune reglabil pentru GPL.

Potrivit pentru centrale, arzătoare, boilere, bucătării mari și instalații centralizate. Presiune de lucru 20-60mbar.

Debit Kg./h	4 Kg.	7 Kg.
Conexiuni de intrare	GS25-H13	GS25-H13
Conexiuni de ieșire	3/8" F	1/2" F
Art. cod	B.095.04	B.095.06
Preț €	11,19	18,76

## Accesorii pentru conducte și rezervoare de motorină



Art. A.001.00



Art. A.001.00 - Supapă de aspirație pentru rezervor „Multiflex” cu levier de tip „snap” și supapă de fund. Fabricată din alamă, cu conexiune de 1” M.

Conexiuni pentru aspirație și retur Ø 8, 10, 12 sau 3/8”. Lungimea tuburilor de aspirație: 2200 mm. Cu conexiune Ø 6 pentru aplicarea eventuală a indicatorului de nivel.

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	27,76	25,82

Art. A.010 - Supapă de reținere universală (motorină, benzină, apă etc.).

Funcționează în orice poziție: diagonală, verticală sau orizontală. Instalată împreună cu Art. A.011 poate fi utilizată ca supapă de fund. Conexiuni F.F.

Diametru Ø	3/8”		1/2”		3/4”	
Art. cod	A.010.08		A.010.02		A.010.03	
Cantitate de achiziție ≥	1	20	1	20	1	20
Preț €	3,46	3,37	3,26	3,17	4,75	4,64

Diametru Ø	1”		1 1/4”		1 1/2”	
Art. cod	A.010.10		A.010.14		A.010.12	
Cantitate de achiziție ≥	1	20	1	20	1	20
Preț €	5,40	5,28	10,95	10,40	11,36	11,08

Diametru Ø	2”		2 1/2”		3”	
Art. cod	A.010.20		A.010.22		A.010.30	
Cantitate de achiziție ≥	1	20	1	20	1	20
Preț €	19,01	18,54	36,52	35,46	49,51	48,57



Art. A.010



Art. A.011

Art. A.011 - Sorb din oțel inox.

Formează împreună cu Art. A.010 o supapă de adâncime universală. Conexiune M.

Diametru Ø	3/8”	1/2”	3/4”	1”	1 1/4”
Art. cod	A.011.08	A.011.02	A.011.03	A.011.10	A.011.14
Preț €	1,01	0,42	0,42	0,61	0,79

Diametru Ø	1 1/2”	2”	2 1/2”	3”
Art. cod	A.011.12	A.011.20	A.011.22	A.011.30
Preț €	0,87	1,04	2,54	2,98

Art. A.020.00 - Casetă cu maner prin tragere anti-incendiu.

Pentru comanda la distanță a supapelor cu declanșare, realizată din Moplen R.O., cu mâner cu racord pentru cablu, șuruburi și dibluri pentru fixare pe perete, șablon pentru sticlă.

Preț € 14,53

Art. A.027.50 - Rolă de 50 m. de cablu flexibil din oțel plastifiat.

Preț € 9,49

Art. A.029.01 - Set de 10 cleme de strângere pentru cablu.

Preț/set € 9,67

Art. A.028.01 - Set de 10 roți de transmisie.

Complete cu dibluri.

Preț/set € 17,98



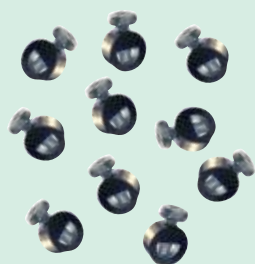
Pentru protecția profesiei dumneavoastră, **ANTARES** vinde exclusiv abonaților înscrisi în registrele profesionale ale Camerei de Comerț.



Art. A.020.00



Art. A.027.50



Art. A.029.01



Art. A.028.01



Art. A.030.00



Art. A.041.08



Art. A.040.00



Art. A.042.50



Art. A.044.00



Art. A.050



Art. A.051



Art. A.052



Art. A.054.99



Art. E.041

**Art. A.030.00 - Capac de aerisire rezervor din PVC. Utilizabil pentru Ø 1" - 1 1/4".**

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	2,88	2,76

**Art. A.040.00 - Teleindicator pneumatic de nivel pentru rezervoare „TELEMATIC”.**

Racord pentru tub din plastic 6 x 1 (Art. A.042.50) - Diametru maxim al rezervorului: 3.000 mm.

Preț € 72,51

**Art. A.041.08 - Racord pentru cisternă pentru conectarea la indicatorul pneumatic.**

Racord 1" M pentru țevă din plastic 6 x 1 (Art. A.042.50).

Preț € 2,60

**Art. A.042.50 - Rolă de 50 m de tub din polietilenă pentru conectarea indicatorului de nivel la rezervor. Ø exterior 6 mm - grosime 1 mm - Ø interior 4 mm.**

Cantitate de achiziție ≥	1 rolă	10 role
Preț €	10,55	10,29

**Art. A.044.00 - Indicator de nivel cu plutitor, reglabil, pentru rezervoare.**

Preț € 11,50

**Art. A.050 - Filtru pentru motorină din aluminiu turnat sub presiune - Conexiune 3/8" F.**

Vas din	Plastic transparent		Aluminiu	
Art. cod	A.050.08		A.050.98	
Cantitate de achiziție ≥	1	10	1	10
Preț €	7,43	7,21	10,51	10,24

**Art. A.051 - Filtru pentru motorină din aluminiu turnat sub presiune cu robinet, supapă de reținere și zancă de fixare - Conexiuni 3/8" F.**

Vas din:	Plastic transparent		Aluminiu	
Art. cod	A.051.08		A.051.98	
Cantitate de achiziție ≥	1	10	1	10
Preț €	34,70	33,79	37,78	36,79

**Art. A.052 - Filtru pentru motorină cu capac și vas din aluminiu turnat sub presiune.**

Racorduri F.F.	1/2"	3/4"	1"
Art. cod	A.052.02	A.052.03	A.052.10
Preț €	21,65	50,03	51,77

**Art. A.054.99 - Filtru pentru motorină cu reciclare. Corp din alamă și vas din plastic transparent.**

Elimină țevă de retur în rezervor. Cu robinet, supapă de reținere și supapă de golire. Complet cu suport de fixare din oțel. Plasă de filtrare din oțel inoxidabil. Conexiuni: 3/8" F., Ø 8, 10, 12.

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	46,97	45,79

**Art. E.041 - Supapă de interceptare pentru combustibili gazoși și lichizi (gaz, ulei greu și motorină) cu capilar de 5 m. Conform cu normele europene PED 97/23/CE.**

Temperatura de acționare setată la 97 °C. ± 3 °C. - Temperatura maximă de funcționare a sondei: 115 °C - PN 10.

Diametru	1/2" M.M.	3/4" F.F.	1" F.F.
Art. cod	E.041.02	E.041.03	E.041.10
Preț €	213,31	230,87	257,16
Diametru	1 1/4" F.F.	1 1/2" F.F.	2" F.F.
Art. cod	E.041.14	E.041.12	E.041.20
Preț €	296,52	321,60	373,08
Diametru cu flanșă Ø	DN 65		DN 80
Art. cod	E.041.65		E.041.80
Preț €	857,47		1027,56



Art. A.060.08



Art. A.080.40

Art. A.080.02



**Art. A.060.08 - Electrovalvă pentru interceptarea conductelor de motorină sau ulei greu.**

Racorduri: 3/8" F.F. Se instalează de obicei pe conducta de alimentare atunci când rezervorul este situat mai sus decât arzătorul.

Montaj vertical - 230 V - 50 Hz - Normal închisă - Deschidere de trecere: 8 mm.

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	33,74	32,91

**Art. A.080 - Contor de motorină "CONTOIL".**

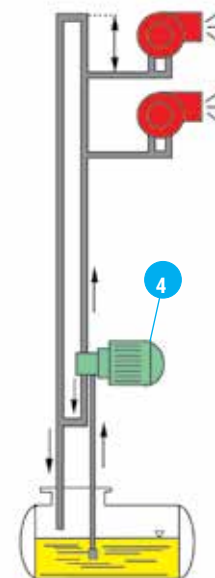
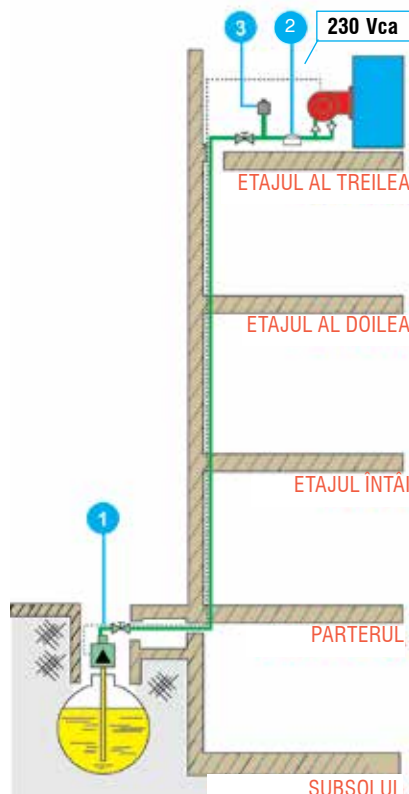
Poate fi instalat direct între pompă arzătorului și duză.

Art. cod	Tip	Model	Debit lt./h	Racorduri	Putere max	Preț €
A.080.40	BRAUN	HZ 5	40	1/8"	25 bar	259,65
A.080.02	AQUA METRO	VZO 8	135	1/4"	25 bar	341,53

**Pompe auxiliare pentru alimentarea arzătoarelor**



Art. A.100.00



- 1 Pompă tip A.100.00
- 2 Regulator de presiune A.101.00
- 3 Supapă de aerisire
- 4 Pompă A.102.00



Art. A.101.00

**Art. A.100.00 - Pompă de alimentare auxiliară pentru arzătoare pe motorină sau ulei combustibil.**

Este instalată de obicei în puțul rezervorului ca pompă auxiliară: Debit: 10 litri/oră la presiune de 2 bar, Alimentare: 230 V, Înălțime de aspirație: 2 m. Se livrează completă cu furtunuri.

Preț € 121,86

**Art. A.101.00 - Reductor de presiune pentru motorină.**

Racorduri: 3/8" M sau Ø 10 Debit: 20 litri/oră - Presiune: intrare 0,5 - 6 bar - Ieșire 0,1 bar

Preț € 34,02



Art. A.102.00

**Art. A.102.00 - Electropompă rotativă pentru alimentarea auxiliară cu motorină a arzătoarelor instalate la distanță mare de cisternă. Completă cu 2 furtunuri flexibile - 230 V - 150 W.**

Funcționare	Bitub (sistem cu două țevi)	Monotub (sistem cu o singură țevă)
Debit lt./h	60	60
Aspirație din cisternă	6 mt.	3,5 mt.
Înălțime de refulare	10 bar	10 bar
Preț €	202,04	

# Rezistențe de aprindere pentru sobe și cazane pe biomasă – tensiune de alimentare 230 V

**A = Cu cabluri flexibile**



Tipuri de protecție  
ieșire cabluri

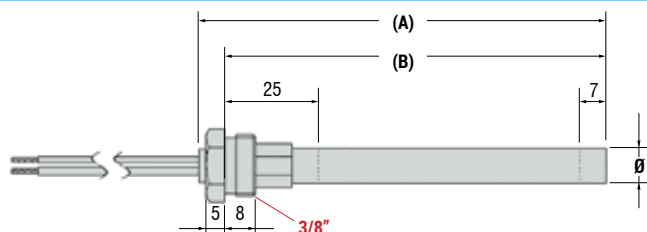
**B = Cu manșon pentru temperaturi ridicate**



## Metalic standardizat cu racord de 3/8" – Tensiune 230 Volți



Art. N.101



+40 0786 325 646



ro@antaresint.com



+40 076 058 5909

**PENTRU MODELE  
NEINCLUSE SAU PRODUSE  
PE CARE NU LE GĂSEȘTI  
CONTACTAȚINE**

Art. N.101 – Rezistență de aprindere pentru cazane și sobe pe peleți, cu racord de fixare 3/8", potrivită pentru aprinderea peleților și a tocăturii lemnoase, pentru sobe, cazane și arzătoare. Testată pentru peste 10.000 de cicluri On/Off – 230 Vac.

Art. cod	Ø mm.	Lungime totală A mm.	Lungime filament B mm	Consum W	Protecție la ieșirea cablurilor	Compatibil cu	Preț €
N.101.10	9,5	148	140	350	A	MCZ - RED	10,27
N.101.11	9,5	167	157	250	B	RAVELLI	11,02
N.101.12	9,5	185	180	350	A	PALAZZETTI	11,02
N.101.27	9,9	140	130	270	A	AMG - RAVELLI - PIAZZETTA - ADLER și altele	10,27
N.101.14	9,9	146	136	250	A	RAVELLI	10,27
N.101.30	9,9	148	138	300	A	AMG - CADEL și altele	10,27
N.101.15	9,9	150	140	250	A	LAMINOX - PALAZZETTI - MCZ - PUROS - RIKA PIAZZETTA - RED - SUPRA	10,27
N.101.23	9,9	150	140	270	B	Diversi constructori	12,20
N.101.28	9,9	150	140	280	B	PIAZZETTA - CS THERMOS - ADLER și altele	10,27
N.101.31	9,9	150	140	300	A	PIAZZETTA - UNGARO - CS THERMOS și altele	10,27
N.101.26	9,9	153	143	250	A	MBZ - KLOVER și altele	10,18
N.101.24	9,9	158	148	300	B	Diversi constructori	13,10
N.101.29	9,9	160	150	280	A	LMS - UNGARO - VIBROK - LINCAR KARMEK și altele	10,18
N.101.16	9,9	160	150	300	B	Diversi constructori	13,10
N.101.18	9,9	163	153	250	B	Diversi constructori	12,90
N.101.17	9,9	170	160	280	B	Diversi constructori	13,10
N.101.21	9,9	180	170	300	A	LAMINOX	11,02
N.101.22	9,9	205	195	350	A	Diversi constructori	11,02
N.101.25	10	150	140	250	B	LAMINOX - PALAZZETTI - PUROS - RIKA și altele	10,27
N.101.32	10	160	150	300	B	UNGARO - LINCAR - CS THERMOS - LAMINOX și altele	11,02
N.101.20	10	170	160	300	B	Diversi constructori	13,08
N.101.34	10	180	170	300	B	LAMINOX și altele	11,02
N.101.36	10	185	175	350	B	Diversi constructori	10,18
N.101.38	12,5	104	94	250	A	RAVELLI	10,18
N.101.39	12,5	120	110	235	B	GIROLAMI	10,18
N.101.33	12,5	163	153	330	A	PYROS - NATURALINE și altele	10,18
N.101.35	12,5	170	160	350	A	PALAZZETTI - ROYAL - EDILKAMIN și altele	12,74
N.101.40	12,5	190	180	350	A	Diversi constructori	10,18
N.101.41	12,5	204	194	420	B	CLAM	10,18

## Din ceramică, cu secțiune rotundă și protecție pentru cabluri – Tensiune 230 Volți

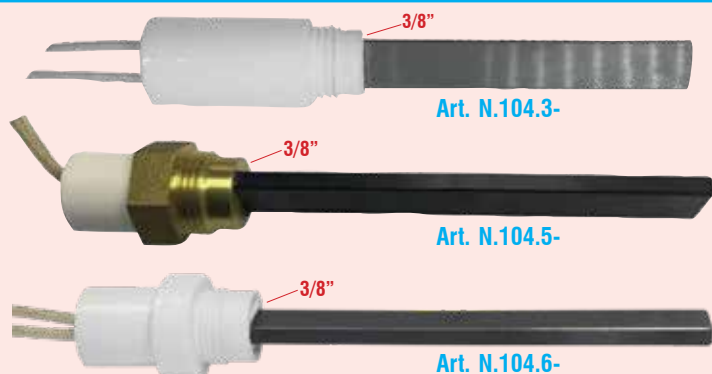


Art. N.100

Art. N.100 – Rezistență de aprindere ceramică cu racord de fixare 3/8" M, pentru cazane, sobe și arzătoare pe peleți și tocătură. 230 Vac – Temperatura elementului: 1.000° C – Transfer termic îmbunătățit prin trecerea aerului atât în exterior cât și în interiorul rezistenței.

Art. cod	Ø mm.	Lungime filament mm	Watt	Versiune etanșă	Versiune perforată	Preț €
N.100.00	11,55	89	300	DA	NU	17,14
N.100.01	11,55	89	300	NU	DA	16,15

## Din cristale de cuarț cu secțiune dreptunghiulară, prevăzute cu protecție pentru cabluri



Art. N.104.3-

Art. N.104.5-

Art. N.104.6-

### Ermetic



### Perforat



Art. N.104 - Rezistență de aprindere din cristale de cuarț cu racord de fixare 3/8" M pentru cazane, sobe și arzătoare pe peleți și tocătură. 230 Vac - Temperatura elementului: 1.000° C - Transferul termic este facilitat prin trecerea aerului atât în exterior cât și în interiorul rezistenței. Lungimea cablului: 350 mm.

Art. cod	Model	Versiune racord	Secțiune cuarț	Lungime cuarț	Lungime tot. mm	Watt	Preț €
N.104.30	Racord ceramic 3/8"	Ermetic	10 x 4	68	105,5	300	25,03
N.104.31	Racord ceramic 3/8"	Ermetic	10 x 4	68	105,5	350	23,88
N.104.50	Racord din alamă 3/8"	Perforat	10 x 4	90	126	300	26,28
N.104.51	Racord din alamă 3/8"	Perforat	10 x 4	90	126	400	26,28
N.104.60	Racord ceramic 3/8"	Perforat	10 x 4	90	126	300	26,28
N.104.61	Racord ceramic 3/8"	Perforat	10 x 4	90	126	400	26,28

## Rezistențe de aprindere cu racord M14 x 1,5 - Tensiune 230 Volți



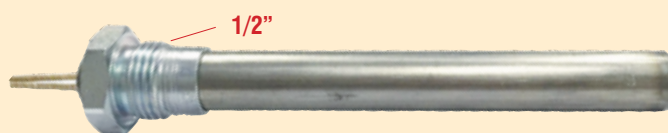
Art. N.093.30

Art. N.093.30 - Rezistență de aprindere metalică cu racord de fixare M14 x 1,5 pentru cazane, sobe și arzătoare pe peleți și tocătură. 230 Vac.

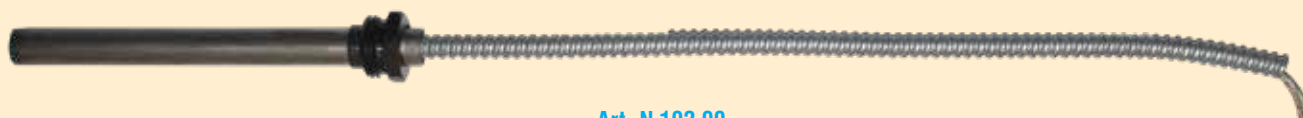
Diametru: 10 - Lungime filament: 300 mm. - Lungime totală: 334 - Putere: 250 W.

Preț € 33,47

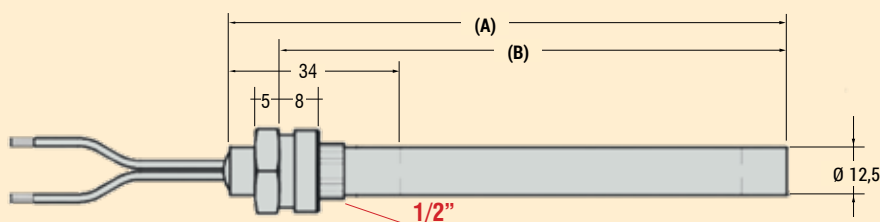
## Rezistențe de aprindere cu racord 1/2" - Tensiune 230 Volți



Art. N.102



Art. N.102.90



Pentru informații privind produsele, ne puteți transmite mesaje și fotografii prin WhatsApp.

[\(+40\) 076 058 5909](https://api.whatsapp.com/send?phone=40760585909)

Nu oferim informații despre produse prin telefon. Verificarea compatibilității piesei de schimb este un serviciu gratuit, pus la dispoziția clientului pentru a facilita achiziția. Nu ne asumăm nicio responsabilitate în cazul în care produsul indicat nu corespunde.

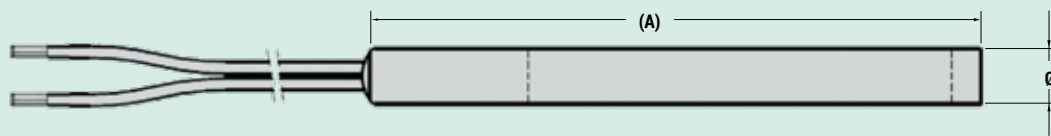
Art. N.102 - Rezistență de aprindere cu racord de fixare 1/2" M. Potrivită pentru aprinderea peletelor și a tocăturii de lemn pentru sobe, centrale și arzătoare. Tensiune: 230 Vac.

Art. cod	Ø mm.	Lungime Tot. A mm	Lungime filament B mm	Consum (electric) W	Protecție la ieșirea cablurilor vezi tabelul la pag.59 (F)	Compatibilă	Preț €
N.102.30	12,5	141	131	300 cu cablu de împământare	B	ARCA di diverși constructori	33,73
N.102.37	12,5	170	160	350	A	Diverși constructori	23,59
N.102.50	12,5	188	180	350	A	PALAZZETTI și altele	25,15
N.102.45	12,5	190	180	450	A	Diverși constructori	33,10
N.102.40	16	152	140	400	A	ECOSYSTEM și altele	26,76

## Rezistențe de aprindere metalice netede - Tensiune 230 Volți



Art. N.103



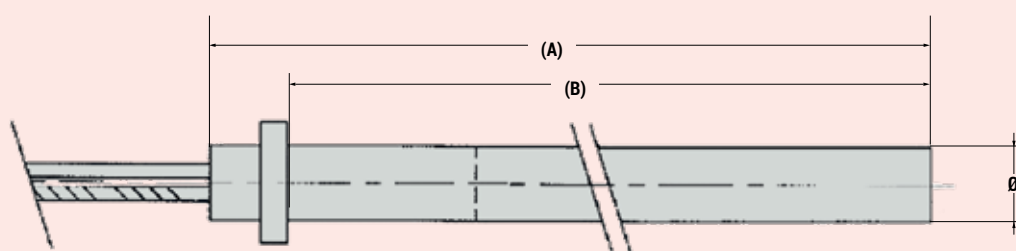
Art. N.103 – Rezistență de aprindere pentru cazane și sobe pe peleți, model neted, potrivită pentru aprinderea peleților și a tocăturii lemnoase pentru sobe, cazane și arzătoare. Testată pentru peste 10.000 de cicluri On/Off – 230 Vac.

Art. cod	Ø mm.	Lungime A mm	Consum (electric) W	Protecție la ieșirea cablurilor vezi tabelul la pag.59 (F)	Compatibil cu	Preț €
N.103.10	9,5	188	250	A	PRISMA - LTL	9,43
N.103.20	9,9	150	250	A	GP TERMOCAMINI	9,38
N.103.21	9,9	155	300	A	CADEL - EDILKAMIN - SICALOR - RAVELLI - NORDICA - EXTRAFLAME - ECOTECK	9,43
N.103.31	9,9	160	300	A	NORDICA - EDILKAMIN - SICALOR - ITALCALOR - CADEL și altele	9,38
N.103.22	9,9	170	300	B	MONTEGRAPPA	9,38
N.103.37	10	140	300	A	Diverși constructori	9,27
N.103.30	10	154	300	A	CADEL - EDILKAMIN - SICALOR - NORDICA EXTRAFLAME - ECOTECK și altele	9,38
N.103.38	10	155	280	A	NORDICA EXTRAFLAME	9,38
N.103.32	10	175	350	A	PRISMA - MONTEGRAPPA și altele	9,38
N.103.34	10	180	320	A	MONTEGRAPPA și altele	9,38
N.103.90	12,5	130	300	A	EDILKAMIN - PALAZZETTI	9,38
N.103.51	12,5	150	250	B	Diverși constructori	9,38
N.103.36	12,5	160	350	B	CLAM - EDILKAMIN - MCZ - ROYAL - PALAZZETTI - THERMOROSSI - OLIMPIA SPLENDID - PELLBOX și altele	10,86
N.103.52	12,5	185	400	B	Diverși constructori	11,11
N.103.60	12,7	101	300	A	ARCE - CADEL - EUROFIAMMA - EUROSTECK	9,38

## Rezistențe de aprindere metalice flanșate - Tensiune 230 Volți



Art. N.105

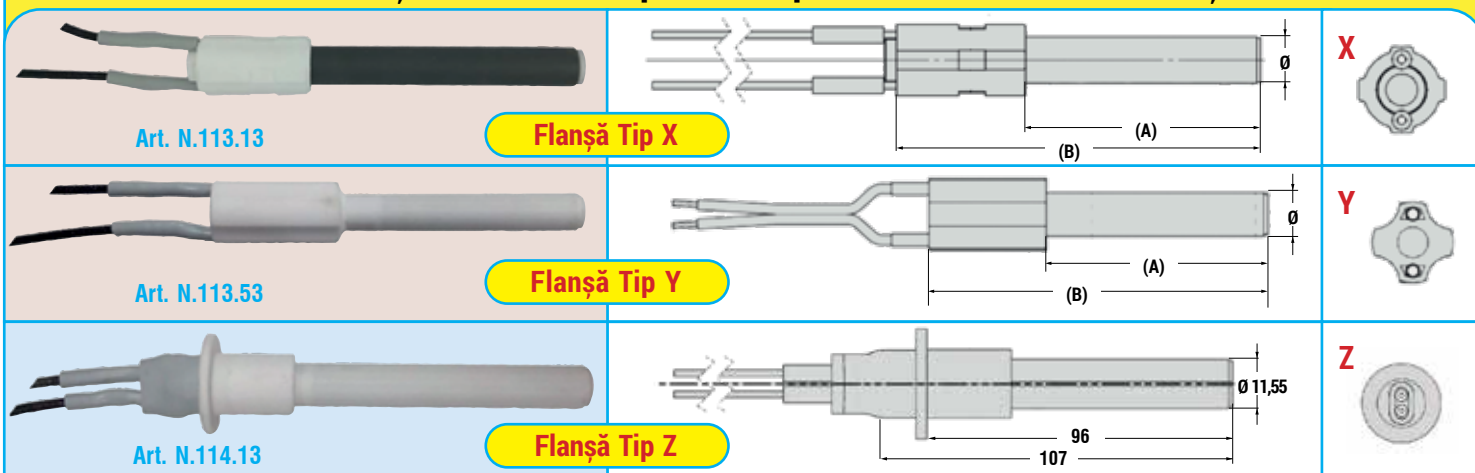


Pentru protecția profesiei dumneavoastră, **ANTARES** vinde exclusiv abonaților înscrși în registrele profesionale ale Camerei de Comerț.

Art. N.105 – Rezistență de aprindere metalică pentru cazane și sobe pe peleți cu flanșă de fixare, potrivită pentru aprinderea peleților și a tocăturii lemnoase pentru sobe, cazane și arzătoare. Testată pentru peste 10.000 de cicluri on/off – Tensiune 230 Vac.

Art. cod	Ø mm.	Lungime Tot. A mm	Lungime filament B mm	Consum (electric) W	Protecție la ieșirea cablurilor vezi tabelul la pag.59 (F)	Compatibil cu	Preț €
N.105.20	9,6	155	146	250	B	ECOFORST	10,18
N.105.25	9,9	160	145	250	A	FTB și altele	10,18
N.105.35	12,5	160	150	350	B	ROYAL - PALAZZETTI - THERMOROSSI - OLIMPIA SPLENDID și altele	11,59
N.105.36	12,5	170	162	350	B	PALAZZETTI - EDILKAMIN - THERMOROSSI - OLIMPIA SPLENDID și altele	11,59
N.105.40	12,5	189	180	350	B	THERMOROSSI	10,18
N.105.45	12,5	280	270	470	B	EDILKAMIN - ITALIANA CAMINI	10,18

## Rezistențe ceramice de aprindere tip rotund - Tensiune 230 Volți



Art. N.113 - Rezistență ceramică de aprindere cu secțiune rotundă și flanșă ceramică de fixare pentru cazane, sobe și arzătoare pe peleți și tocătură. Tensiune 230 Vac.

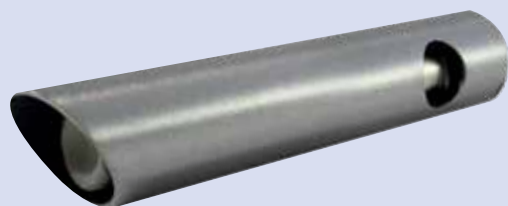
Art. cod.	Ø mm.	Cotă A	Cotă B	W	Flanșă Tip	Preț €
N.113.13	11,55	78	113	300	X	19,43
N.113.53	10,50	58	93	240	Y	15,34

Art. N.114.13 - Rezistență ceramică de aprindere cu secțiune rotundă și flanșă ceramică de fixare, cu manta de izolare a cablurilor, din silikon. Pentru cazane, sobe și arzătoare pe peleți și tocătură. Tensiune 230 Vac.

Lungime filament: 96 Lungime totală: 107 mm - 300 Watt. Flanșă tip: Z.

Preț € 20,44

## Rezistențe cu deflector de aer - 230 V.



Art. N.107.35

Art. N.107.35 - Rezistență de aprindere metalică cu deflector de aer pentru cazane, sobe și arzătoare pe peleți și tocătură.

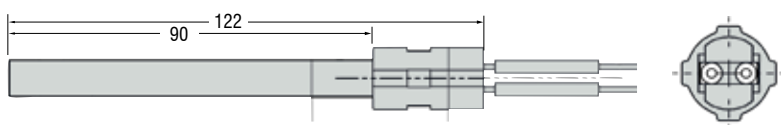
Diametru: 16 mm, Lungime: 120, 350 Watt, 230 Vac, Compatibilă cu: ANSELMO COLA-FERROLI și alte mărci.

Preț € 44,42

## Rezistențe din cristale de cuarț cu flanșă cu secțiune dreptunghiulară - Tensiune 230 Vac



Art. N.115



Art. N.115 - Rezistență de aprindere din cristale de cuarț cu secțiune rectangulară 10,8 X 4 cu flanșă ceramică de fixare perforată pentru cazane, sobe și arzătoare pe peleți și tocătură.

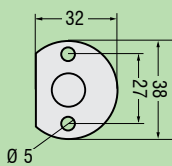
Lungime filament: 90 mm - Lungime totală: 122mm - 230 Vac.

Art. cod	Putere Watt	Preț €
N.115.30	300	27,30
N.115.40	400	30,06

## Rezistențe de aprindere metalice cu urechișe de fixare - 230 Vac



Art. N.070.40



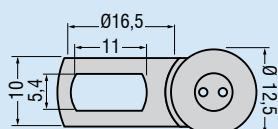
Art. N.070.40 - Rezistență de aprindere metalică cu urechi de fixare pentru cazane, sobe și arzătoare pe peleți și tocătură.

Diametru: 12,5 mm - Lungime filament: 103 mm - Lungime totală: 132 mm - 400 Watt - 230 Vac. Compatibilă cu: ENVIRO FIRE - EDILKAMIN - FRANCO-BELGE.

Preț € 16,46



Art. N.072.47



Art. N.072.47 - Rezistență de aprindere metalică cu ureche de fixare pentru cazane, sobe și arzătoare pe peleți și tocătură.

Diametru: 12,5 mm Lungime filament: 270 Lungime totală: 280 - 470 Watt. 230 Vac Compatibilă cu: EDILKAMIN.

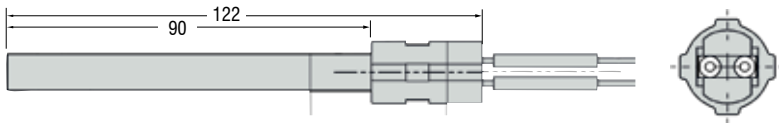
Preț € 19,25

## Rezistențe de aprindere cu tensiune mică - 24 Vac

### Rezistențe de aprindere din cristale de cuarț



Art. N.117.12



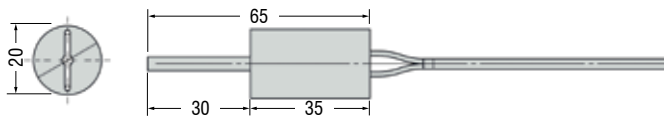
Art. N.117.12 – Rezistență de aprindere din cristale de cuarț cu secțiune rectangulară 10,8 x 4, cu flanșă de fixare ceramică pentru cazane, sobe și arzătoare pe peleți și tocătură. Tensiune mică: 24 Vac.

Lungime filament: 90 mm.  
Lungime totală: 122-150 Watt.

Preț € 28,45



Art. N.118.90



Art. N.118.90 – Rezistență de aprindere din cristale de cuarț cu secțiune rotundă diam. 35, cu flanșă de fixare ceramică pentru cazane, sobe și arzătoare pe peleți și tocătură. Tensiune mică: 24 Vac.

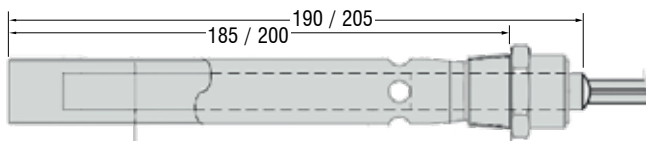
Lungime filament: 30 mm.  
Lungime totală: 65-90 Watt.

Preț € 48,70

## Rezistențe de aprindere cu specificații personalizate

**FERROLI**

Art. N.081.35

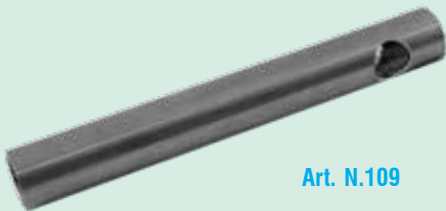


Art. N.081.35 – Rezistență de aprindere metalică cu deflector compatibil FERROLI diam. 9.9/18 pentru cazane, sobe și arzătoare pe peleți și tocătură.

Lungime filament: 185/200 mm – Lungime totală: 190/205 mm – 350 W.

Preț € 43,25

## Accesorii și piese de schimb pentru rezistențe de aprindere



Art. N.109



Art. N.119.95

Art. N.109 – Deflector de aer pentru rezistență de aprindere a cazanelor și sobelor pe biomasă – Racord 3/8" F.

Art. cod	Ø mm.	Lungime mm.	Preț €
N.109.14	19,05	143	6,27
N.109.15	19,05	153	7,54

Art. N.119.95 – Racord filetat 3/8" M, cu fante pentru fixarea prin compresie a rezistențelor netede.

Lungime: 18 mm. Diametru interior 9,95 mm.

Preț € 3,71

Serviciu clienți

+40 0786 325 646

ro@antaresint.com



## Cabluri și manșoane pentru temperaturi ridicate



Art. N.560



Art. N.561

Art. N.560 – Set de 2,5 m de cablu siliconic pentru temperaturi înalte.

Temperatură maximă: 180°C.

Art. cod	Secțiune cablu mm <sup>2</sup>	Preț €
N.560.15	1,5	2,57
N.560.25	2,5	4,94

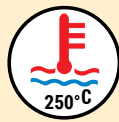
Art. N.561 – Set de 2,5 m de cablu siliconic pentru temperaturi înalte, protejat cu manșon din fibră de sticlă.

Temperatură maximă: 180°C.

Art. cod	Secțiune cablu mm <sup>2</sup>	Preț €
N.561.15	1,5	3,60
N.561.25	2,5	5,47



Înveliș din fibră de sticlă



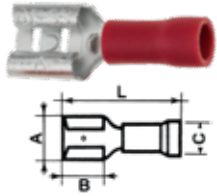
Art. N.565

Art. N.565 - Set de 2,5 m de manșon din țesătură de fibră de sticlă pentru protecția cablurilor și a conductelor expuse la temperaturi ridicate.

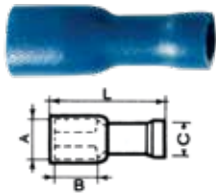
Temperatură maximă: 250°C.

Art. cod	Diametru interior mm.	Culoare	Preț €
N.565.04	4	Roșu	1,71
N.565.06	6	Roșu	4,78
N.565.08	8	Roșu	4,79
N.565.25	25	Alb	6,54

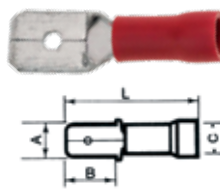
## Terminale de cablu



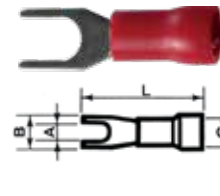
Art. R.740.1-



Art. R.740.2-



Art. R.740.3-



Art. R.740.4-



Art. R.740.5-

Art. R.740 - Set de 100 bucăți de terminale sertizabile pentru conectarea cablurilor electrice.

Tip	Art. cod	Culoare	Secțiunea cablului	A	B	C	L	Preț €
Racord feminin	R.740.11	Roșu	0,25÷1,5	6,3 x 0,8	7,9	1,7	21	2,93
	R.740.12	Albastru	1,5÷2,5	6,3 x 0,8	7,9	2,3	21	4,07
Racord feminin preizolat	R.740.21	Roșu	0,25÷1,5	4,8 x 0,8	6,5	1,7	20	4,25
	R.740.22	Roșu	0,25÷1,5	6,3 x 0,8	7,9	1,7	22	4,77
	R.740.23	Albastru	1,5÷3,5	4,8 x 0,8	6,5	2,3	20	4,52
	R.740.24	Albastru	1,5÷2,5	6,3 x 0,8	7,9	2,3	21,5	5,33
Racord masculin	R.740.31	Roșu	0,25÷1,5	6,3 x 0,8	7,8	1,7	21,5	2,93
	R.740.32	Roșu	0,25÷1,5	4,8 x 0,8	6,5	1,7	20	2,40
	R.740.33	Albastru	1,5÷2,5	6,3 x 0,8	7,8	2,3	21,5	3,20
	R.740.34	Albastru	1,5÷2,5	4,8 x 0,8	6,5	2,3	18,5	2,40
Furcă	R.740.41	Roșu	0,25÷1,5	Ø 4,3	6,5	1,7	21,5	2,40
	R.740.42	Albastru	1,5÷2,5	Ø 4,3	6,5	2,3	21,5	2,93
Ochi	R.740.51	Roșu	0,25÷1,5	Ø 3,7	6,6	1,7	20	2,40
	R.740.52	Roșu	0,25÷1,5	Ø 5,3	8	1,7	20	3,20

## Sonde și senzori de temperatură pentru cazane și sobe pe biomasă

### Senzori de temperatură NTC

47K



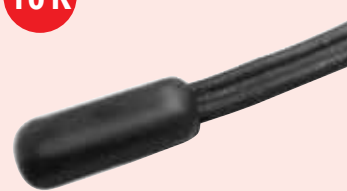
Art. N.142.47

10K



Art. N.143.01

10K



Art. N.145.02

10K



Art. N.146.04

1K



Art. N.147.01

1K



Art. N.149.03

Art. N.142.47 - Sondă de aer și apă impermeabilă, tip NTC 47K, cu capsulă cilindrică din TPE 5 x 20 mm.

Temperatură de funcționare: -50°/+110°C. Lungime capsulă: 20 mm.  
Diametru: 5 mm. Tip cablu: rotund, cu izolație dublă din TPE - Lungime: 1 m.

Preț € 3,91

Art. N.143.01 - Sondă de aer tip NTC 10K cu capsulă tip picătură epoxidică, în PVC.

Temperatură de funcționare: -30°/+105°C. Lungime capsulă: 5 mm.  
Diametru: 3 mm. Tip cablu: PVC HT 105° - Lungime: 1 m.

Preț € 2,01

Art. N.145.02 - Sondă de aer tip NTC 10K cu capsulă din TPE 6 x 5 x 15 mm.

Temperatură de funcționare: -50°/+120°C. Lungime capsulă: 15 mm.  
Dimensiuni: 6 x 5 mm. Tip cablu: plat, din TPE - Lungime: 1 m.

Preț € 2,25

Art. N.146.04 - Sondă de aer impermeabilă tip NTC 10K cu capsulă cilindrică din TPE 5 x 20 mm.

Temperatură de funcționare: -50°/+110°C. Lungime capsulă: 20 mm.  
Diametru: 5 mm. Tip cablu: rotund, cu izolație dublă din TPE - Lungime: 1 m.

Preț € 2,74

Art. N.147.01 - Sondă pentru controlul gazelor arse, tip NTC 1K, 300°C, cu flanșă de fixare 20 x 20 mm.

Temperatură de funcționare: 0°/+300°C. Lungime capsulă: 40 mm.  
Diametru: 4 mm. Tip cablu: Teflon - Lungime: 200 mm.

Preț € 3,45

Art. N.149.03 - Sondă pentru controlul gazelor arse, tip NTC 1K, 300°C, cu flanșă de fixare 11 mm și manșon de protecție, cu capsulă din inox.

Temperatură de funcționare: 0°/+300°C. Lungime capsulă: 11 mm.  
Diametru: 4 mm. Lungime totală: 1 m.

Preț € 7,30

## Termocupluri de temperatură

J



Art. N.150

J



Art. N.153

K



Art. N.155.00

K



Art. N.157.00

K



Art. N.159.00

Art. N.150 – Termocuplu de temperatură tip “J” cu tub din inox și cablu “Vetrotex”.

Temperatură de funcționare: 0°/+350°C.

Art. cod	Ø mm.	Lungime mm.	Preț €
N.150.01	4 X 30	880	6,54
N.150.02	4 X 30	1.250	7,04
N.150.04	4 X 40	880	6,28
N.150.05	4 X 40	1.250	7,41

Art. N.153 – Termocuplu de temperatură tip “J” cu tub din inox și cablu “Vetrotex”, cu flanșă de fixare 23 + 17 mm.

Temperatură de funcționare: 0°/+350°C.

Art. cod	Ø mm.	Lungime mm.	Preț €
N.153.01	4 X 40	880	6,87
N.153.02	4 X 40	1.250	7,41

Art. N.155.00 – Termocuplu pentru controlul gazelor arse tip “K” 550°C.

Temperatură de funcționare: 0°/+550°C. Capsulă: 6 x 60.

Lungime capsulă: 60 mm. Diametru: 6 mm.

Tip cablu: Fibra de sticlă, Lungime cablu: 3 m.

Preț € 9,82

Art. N.157.00 – Termocuplu pentru controlul gazelor arse tip “K” 400°C cu flanșă de fixare 20 + 20 mm.

Temperatură de funcționare: 0°/+400°C. Capsulă: 4 x 40.

Lungime capsulă: 40 mm. Diametru: 4 mm.

Tip cablu: Fibra de sticlă – Lungime cablu: 1,10 m.

Preț € 7,39

Art. N.159.00 – Termocuplu pentru controlul gazelor arse tip “K” 900°C.

Temperatură de funcționare: 0°/+900°C. Capsulă: 3 x 110.

Lungime capsulă: 110 mm. Diametru: 3 mm.

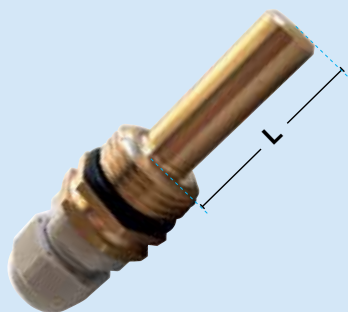
Tip cablu: Silicon – Lungime cablu: 2 m.

Preț € 18,36

N.B.

Pentru gama completă a sondelor, vezi pagina 96 (F)

## Teci pentru termostate și sonde de temperatură



Art. R.143



Art. R.144

Art. R.143 – Teacă port-sondă din alamă 1/2" M. cu presacablu din plastic pentru cabluri Ø 6-8 mm.

Diametru interior: 9 mm

Art. cod	Lungime L	Preț €
R.143.30	30 mm.	3,27
R.143.50	50 mm.	3,87

Art. R.144 – Teacă port-sondă cu piuliță de compresie pentru fixarea capsulei de Ø 8 mm. – Cu presacablu din plastic pentru cabluri Ø 6-8 mm.

Art. cod	Diametru	Preț €
R.144.18	1/8"	3,05
R.144.04	1/4"	3,13

N.B.

Pentru gama completă de teci pentru sonde de temperatură și termostate, consultați la pag.40 (F).

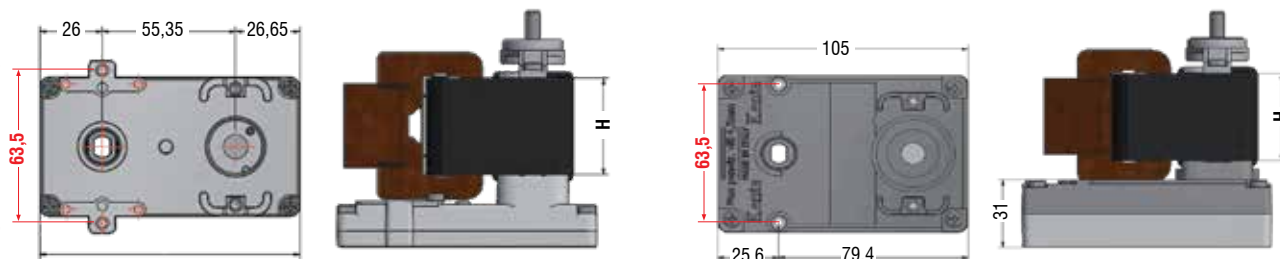
## Ghid pentru configurarea și alegerea motor-reductoarelor

Definiții pentru identificarea modelului de ales:

### ➤ Configurația orificiilor de montaj pentru modelele standardizate:

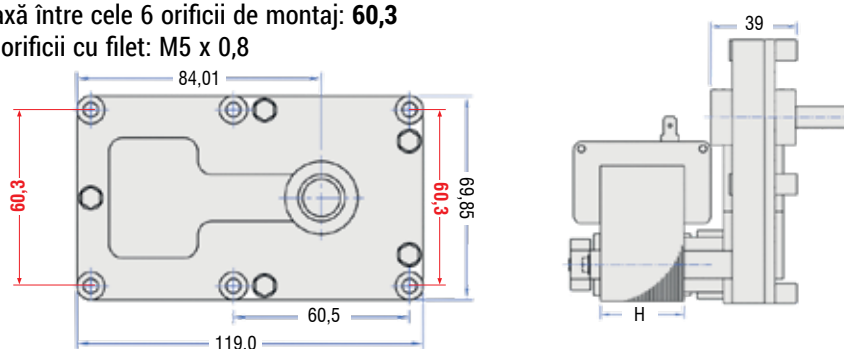
#### MONTARE TIP "A" - Compatibil: BCZ - KENTA - MELLOR - MK - și altele.

- Interaxă între cele două orificii de montaj: 63,5
- Nr. 2 orificii concentrice pe axul de transmisie cu filet M6 X 1

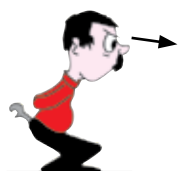


#### MONTARE TIP "B" - Compatibil: BCZ - KENTA - MELLOR - MK - și altele.

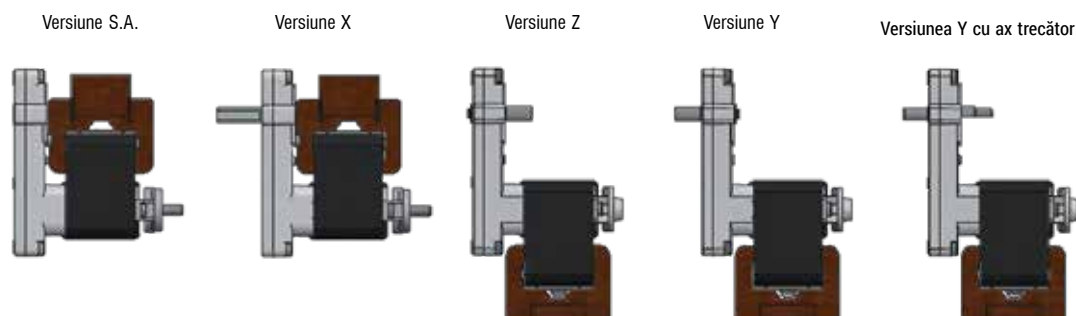
- Interaxă între cele 6 orificii de montaj: 60,3
- Nr. 4 orificii cu filet: M5 x 0,8



### ➤ Configurarea poziției motorului și axului de transmisie:



Sensul de rotație al axului trebuie întotdeauna considerat privind reductoarele de pe partea opusă motorului.

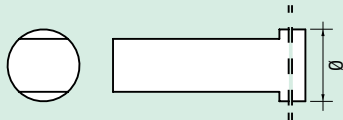


### ➤ Determinarea axului:

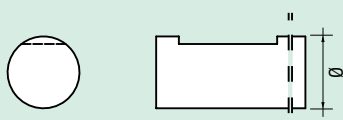
- Ax ieșit cu suprafață plată



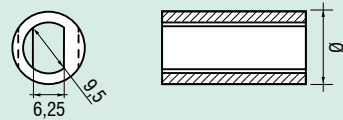
- Ax ieșit cu dublă suprafață plată



- Ax ieșit cu suprafață plată și zimți



- Orificiu trecător



### ➤ Caracteristici tehnice dimensionale:

- Numărul de rotații pe minut: RPM
- Cuplu sau unitate de măsură a forței în Nm.
- Grosimea Setului motor exprimată în mm.

### ➤ Echipament:

Motorreductorul poate fi livrat cu sau fără encoder, cu conector cu 3 pini.



Pentru informații privind produsele, ne puteți transmite mesaje și fotografii prin **WhatsApp**.

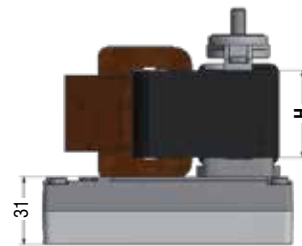
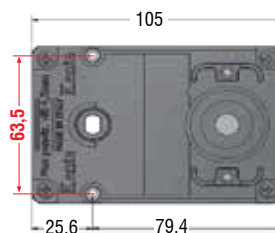
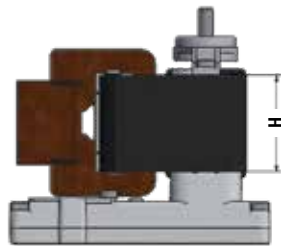
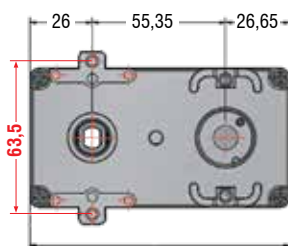


Nu oferim informații despre produse prin telefon. Verificarea compatibilității piesei de schimb este un serviciu gratuit, pus la dispoziția clientului pentru a facilita achiziția. Nu ne asumăm nicio responsabilitate în cazul în care produsul indicat nu corespunde.

## Model A cu interaxă între cele 2 găuri de fixare de 63,5 mm.

### MONTARE TIP "A" - Compatibil cu: BCZ - KENTA - MELLOR - MK - și altele.

- Interaxă între găurile de fixare: **63,5**
- N° 2 găuri concentrice pe axul de transmisie cu filet M6 X 1



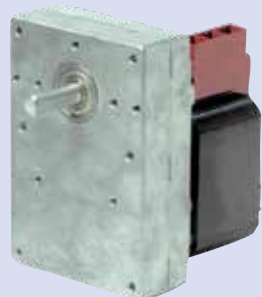
**X**

**S.A.**

**Z**

**Y**

**Y1 Cu pasaj interior**



Art. N.126.5-

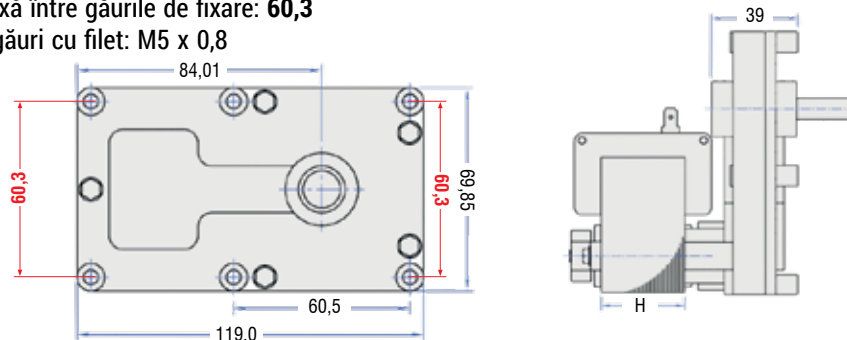
**Art. N.126 - Motoreductor pentru centrale și sobe pe biomasă cu fixare „A” și interaxă dintre găuri liniară de 63,5 mm. Compatibil cu BCZ - KENTA - MELLOR - MK și altele - 230 Vac.**

Art. cod	Viteză RPM	Ax			Set motor				Referință	Compatibilitate	Preț €
		rotație	Configurație	Ø	Config.	Cuplu Nm	H Set	Encoder			
N.126.10	1	Orară	Proeminență Frezată	8,5	Y	43	30	Nu	K9175004	Diverși constructori	55,52
N.126.20	1	Orară	Proeminență Frezată	8,5	X	21	20	Nu	K9173007	Diverși constructori	55,52
N.126.21	1,5	Orară	Proeminență Frezată	8,5	X	30	30	Nu	K9115005	Diverși constructori	47,88
N.126.11	1,5	Orară	Proeminență Frezată	8,5	Y	30	30	Nu	K9115004	Diverși constructori	47,88
N.126.22	1,5	Orară	Proeminență Frezată	8,5	X	36	30	Nu	K9175052	Diverși constructori	55,52
N.126.23	1,5	Orară	Proeminență Frezată	8,5	X	30	30	Da	K9175003	Diverși constructori	55,52
N.126.50	1,5	Orară	Proeminență Frezată	8,5	X	18	30	Nu	K9115000	Diverși constructori	47,88
N.126.40	1,5	Orară	Cu pasaj interior	8,5	S.A.	32	30	Nu	K9115006	Diverși constructori	47,88
N.126.24	1,5	Orară	Proeminență Frezată	9,5	X	36	30	Nu	K9175051	Diverși constructori	55,52
N.126.54	2	Orară	Cu pasaj interior	8,5	X	23	30	Nu	K9115054	Diverși constructori	47,88
N.126.25	2	Orară	Proeminență Frezată	8,5	X	25	30	Nu	K9115062	Diverși constructori	47,88
N.126.12	2	Orară	Cu pasaj interior	8,5	Y1	50	40	Da	K9177160	Diverși constructori	55,52
N.126.26	2	Orară	Proeminență Frezată	9,5	X	25	30	Nu	K9115068	Diverși constructori	47,88
N.126.13	2	Antiorară	Cu pasaj interior	8,5	Y1	33	40	Nu	K9117057	Diverși constructori	47,88
N.126.53	2,5	Orară	Proeminență Frezată	8,5	X	23	30	Nu	K9115101	Diverși constructori	47,88
N.126.55	2,5	Orară	Proeminență Frezată	8,5	X	16	30	Nu	K9175160	Diverși constructori	55,52
N.126.41	3	Orară	Cu pasaj interior	8,5	S.A.	16	30	Nu	K9115122	Diverși constructori	47,88
N.126.70	3	Orară	Proeminență Frezată	8,5	Y	30	40	Da	K9117120	Diverși constructori	47,88
N.126.14	3	Orară	Cu pasaj interior	8,5	S.A.	20	26	Nu	KB1014	KARMEK ONE și altele	76,67
N.126.42	4	Orară	Cu pasaj interior	8,5	S.A.	29	40	Nu	K9177294	Diverși constructori	55,52
N.126.27	4	Orară	Proeminență Frezată	8,5	X	29	40	Nu	K9177290	Diverși constructori	55,52
N.126.08	5	Orară	Cu pasaj interior	8,5	S.A.	16	32	Nu	KB1008	KARMEK ONE - CADEL - ITALFLAME - BEST FIRE MG și alte	77,11
N.126.43	5	Antiorară	Cu pasaj interior	8,5	S.A.	20	32	Nu	KB1010 (inlocuiește KB1004)	KARMEK ONE și alte	77,11
N.126.28	5	Orară	Proeminență Frezată	8,5	X	21	40	Nu	K9177310	Diverși constructori	55,52
N.126.56	5	Orară	Proeminență Frezată	8,5	X	18	40	Nu	K9117156	Diverși constructori	49,84
N.126.59	5	Orară	Cu pasaj interior	6 x Ø 8	S.A.	18	40	Nu	K9117169	Diverși constructori	47,88
N.126.44	5	Orară	Cu pasaj interior	8,5	S.A.	21	40	Nu	K9117157	Diverși constructori	47,88
N.126.45	5	Orară	Cu pasaj interior	8,5	S.A.	25	40	Nu	K9117153	Diverși constructori	47,88
N.126.29	5	Orară	Cu pasaj interior	8,5	S.A.	25	40	Nu	K9177326	Diverși constructori	55,52
N.126.85	5	Antiorară	Cu pasaj interior	6 x Ø 8	S.A.	18	40	Nu	K9117159	Diverși constructori	49,49
N.126.60	8,5	Orară	Cu pasaj interior	8,5	S.A.	14	40	Nu	K9117252	Diverși constructori	47,88
N.126.30	8,5	Orară	Proeminență Frezată	8,5	X	15	40	Nu	K9177350	Diverși constructori	55,52
N.126.31	8,5	Orară	Proeminență Frezată	8,5	X	17	40	Nu	K9117250	Diverși constructori	47,88
N.126.15	8,5	Orară	Cu pasaj interior	8,5	Y1	16	40	Nu	K9177358	Diverși constructori	55,52
N.126.51	12	Orară	Proeminență Frezată	8,5	X	12	40	Nu	K9117304	Diverși constructori	47,88

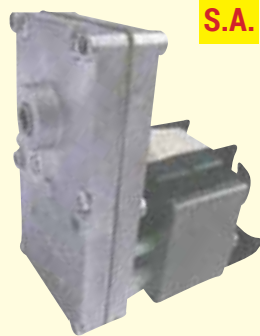
## Model B cu interaxă între găurile de fixare de 60,3 mm

### MONTARE TIP "B" - Compatibil cu: BCZ - KENTA - MELLOR - MK și altele.

- Interaxă între găurile de fixare: 60,3
- N° 4 găuri cu filet: M5 x 0,8



X



S.A.



Z

Art. N.120

PENTRU CODURI INEXISTENTE SAU PRODUSE PE CARE NU LE GĂSEȘTI, CONTACTEAZĂ-NE

Telefon  
+40 0786 325 646

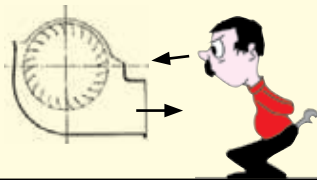
@ ro@antaresint.com

Whatsapp  
+40 076 058 5909

Art. N.120 - Motoreductor pentru centrale și sobe pe biomasă cu fixare "B" și interaxă între cele șase găuri liniare de 60,3 mm. Compatibil BCZ - KENTA - MELLOR - MK și altele - 230 Vac.

Art. cod	Viteză RPM	Ax			Set motor				Referință	Compatibilitate	Preț €
		Rotatie	Configurație	Ø	Config.	Cuplu Nm	H Set	Encoder			
N.120.09	1	Orară	Proeminență Frezată	9,5	X	28	19	Nu	FB1330 (ex FB1309)	PALAZZETTI - ROYAL - KALOR MCZ - ANSELMO COLA THERMOROSDa și alte	76,08
N.120.34	1	Orară	Proeminență Frezată	9,5	X	39	25	Nu	FB1334	Diverși constructori	76,67
N.120.92	1,26	Orară	Proeminență Dublu Frezată	9,5	X	26	26	Nu	FB1392	PALAZZETTI - ROYAL - KALOR MCZ - ANSELMO - COLA THERMOROSDa și alte	78,09
N.120.08	1,3	Orară	Proeminență Frezată	8,5	X	27	24	Nu	M504/8,5	Diverși constructori	49,94
N.120.07	1,3	Orară	Proeminență Frezată	9,5	X	27	24	Nu	M504/9,5	Diverși constructori	49,94
N.120.17	1,3	Orară	Proem. Dublu Frezată	9,5	X	27	24	Nu	M504/9,5DF	Diverși constructori	49,94
N.120.61	1,3	Orară	Cu pasaj interior	6,1 x Ø 8,1	S.A.	27	24	Nu	M504AC	Diverși constructori	52,14
N.120.71	1,5	Orară	Proem. Frezată cu dințișor	9,5	X	24	25	Nu	FB1171	EDILKAMIN - MONTEGRAPPA ENVIRO FIRE și alte	76,67
N.120.04	1,5	Orară	Proeminență Frezată	8,5	X	24	25	Nu	FB1222	Diverși constructori	81,81
N.120.68	1,5	Antiorară	Proeminență Frezată	9,5	X	23	19	Nu	FB1268	Diverși constructori	76,08
N.120.16	1,6	Orară	Proeminență Frezată	8,5	X	22	32	Nu	M504/8,5	Diverși constructori	52,14
N.120.20	2	Orară	Proeminență Frezată	9,5	X	28	32	Da	FB1294	Diverși constructori	81,81
N.120.21	2	Orară	Proeminență Frezată	8,5	X	23	25	Da	FB1324	Diverși constructori	81,81
N.120.22	2	Orară	Proeminență Frezată	9,5	X	38	32	Nu	FB1231	CT PASQUALICCHIO	78,87
N.120.83	2	Orară	Proeminență Frezată	9,5	X	23	25	Nu	FB1397 (ex FB1183)	EDILKAMIN - ECOTECK MONTEGRAPPA - ANSELMO COLA ARCE ALBDER - ECOFOREST ecc.	76,67
N.120.87	2	Orară	Proeminență Frezată	8,5	X	23	26	Nu	FB1187 (ex FB1054)	NuRDICA - XIANG - LINCAR și alte	78,52
N.120.24	3	Orară	Proeminență Frezată	8,5	X	26	32	Da	FB1249	Diverși constructori	84,16
N.120.30	3	Orară	Proeminență Frezată	8,5	Z	26	32	Da	FB1285	CLAM	84,16
N.120.18	3	Orară	Proem. Frezată cu dințișor	9,5	X	26	32	Nu	FB1218	VESCOVI - CLEMENTI MONTEGRAPPA și alte	78,87
N.120.67	3	Orară	Proeminență Frezată	8,5	X	25	32	Nu	FB1167	RAVELLI și alte	78,87
N.120.63	3,3	Orară	Proeminență Frezată	9,5	X	26	32	Nu	FB1263	MCZ Red Energy și alte	78,87
N.120.40	4	Orară	Proeminență Frezată	9,5	X	28	32	Da	FB1271	Diverși constructori	84,16
N.120.55	4	Orară	Proem. Dublu Frezată	9,5	X	28	36	Nu	FB1255	Diverși constructori	78,87
N.120.37	4,75	Orară	Proeminență Frezată	8,5	X	27	38	Nu	FB1137	Diverși constructori	78,87
N.120.46	5,3	Orară	Proeminență Frezată	8,5	X	30	50	Nu	FB1146	UNGARO - LINCAR și alte	86,51
N.120.60	8	Orară	Proeminență Frezată	8,5	X	20	50	Nu	FB1304	Diverși constructori	86,51
N.120.70	25	Orară	Proeminență Frezată	9,5	X	10	50	Nu	FB1390	Diverși constructori	86,51

## Ventilatoare tangențiale de temperatură înaltă



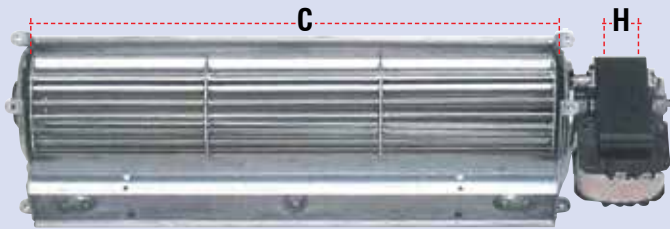
### ATENȚIE

Poziția motorului se determină privind gura de evacuare a aerului din față.

La cerere pot fi disponibili și alte modele, cu performanțe și dimensiuni diferite. Scrieți la: [ro@antaresint.com](mailto:ro@antaresint.com)

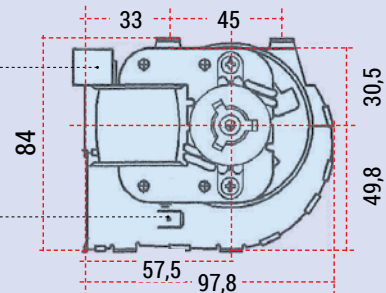


### Seria standardizată – FERGAS



Racord electric

Împământarea

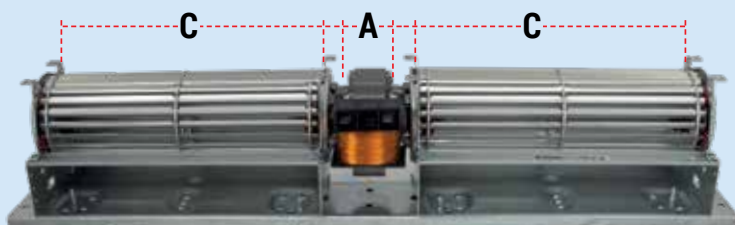


Art. N.601

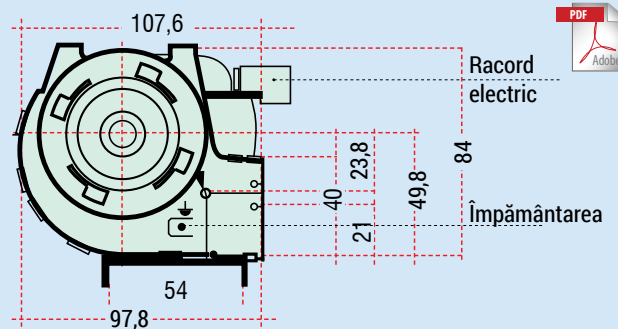
Art. Nr. 601 - Ventilator tangential FERGAS pentru temperatură înaltă, rotație reversibilă prin motor. Tensiune 230V 50 Hz. - Recomandat în special pentru debite mari de aer și nivel foarte scăzut de zgomot.

Art. cod	Ø Rotor	Gură de evacuare	Poziția motorului	Cote mm.		Putere W	Clasă de izolație	Referință constructor	Preț €
				C	H				
N.601.03	45 mm.	300 x 35	Dreapta	304	20	20	F	TGA 45/2 - 300/20	29,90
N.601.06	45 mm.	360 x 40	Dreapta	364	20	27	F	TGA 45/1 - 360/20	27,34
N.601.09	60 mm.	90 x 40	Dreapta	95	15	19	H	TGA 60/1 - 90/15	19,90
N.601.12	60 mm.	120 x 40	Dreapta	124	15	20	H	TGA 60/1 - 120/15	20,33
N.601.18	60 mm.	180 x 40	Dreapta	184	20	27	H	TGA 60/1 - 180/20	22,90
N.601.19	60 mm.	180 x 40	Dreapta	184	30	28	H	TGA 60/1 - 180/30	23,41
N.601.20	60 mm.	180 x 40	Stânga	184	20	27	H	TGO 60/1 - 180/20	22,90
N.601.24	60 mm.	240 x 40	Dreapta	240	20	35	H	TGA 60/1 - 240/30	27,85
N.601.27	60 mm.	270 x 40	Dreapta	274	20	28	F	TGA 60/1 - 270/20	25,29
N.601.28	60 mm.	270 x 40	Dreapta	274	30	38	H	TGA 60/1 - 270/30	30,26
N.601.29	60 mm.	270 x 40	Stânga	274	20	34	H	TGO 60/1 - 270/30	26,66
N.601.30	60 mm.	300 x 40	Dreapta	304	20	35	H	TGA 60/1 - 300/30	26,99
N.601.31	60 mm.	300 x 40	Stânga	304	20	35	H	TGO 60/1 - 300/20	25,01
N.601.32	60 mm.	300 x 40	Dreapta	304	40	52	H	TGA 60/1 - 300/40	28,11
N.601.33	60 mm.	330 x 40	Dreapta	334	40	59	H	TGA 60/1 - 330/40	30,07
N.601.36	60 mm.	360 x 40	Dreapta	364	30	42	H	TGA 60/1 - 360/30	29,14
N.601.37	60 mm.	360 x 40	Dreapta	364	40	53	H	TGA 60/1 - 360/40	42,15
N.601.42	60 mm.	420 x 40	Dreapta	424	30	53	H	TGA 60/1 - 420/30	29,56
N.601.48	60 mm.	480 x 40	Dreapta	484	30	47	H	TGA 60/1 - 480/30	30,42
N.601.80	80 mm.	300 x 44	Stânga	310	35	87	H	TGO 80/1 - 300/35	60,15

### Seria dublă - FERGAS



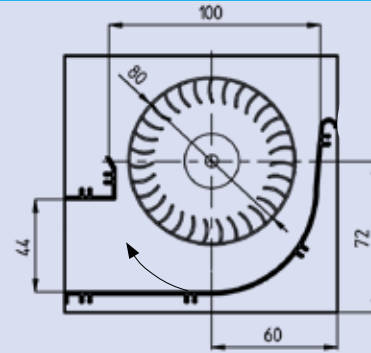
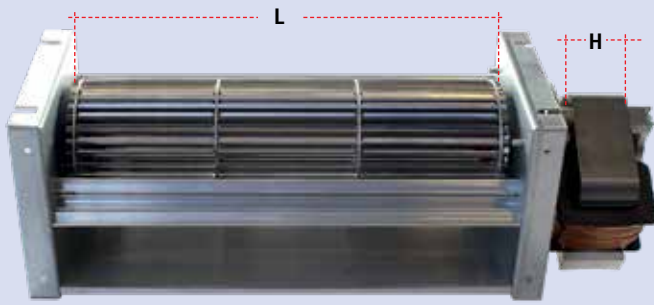
Art. N.610



Art. N.610 - Ventilator tangential dublu FERGAS pentru temperaturi înalte, diametru rotoare 60 mm. Tensiune 230 V 50 Hz.

Art. cod	C	A	Putere W	Clasă de izolație	Debit m <sup>3</sup> /h	Referință constructor	Preț €
N.610.12	120 x 120	20	23	H	155	TGD 60/1 - 120/20	40,41
N.610.18	180 x 180	20	25	H	168	TGD 60/1 - 180/20	38,29
N.610.24	240 X 240	20	27	H	168	TGD 60/1 - 240/20	44,39
N.610.27	270 x 270	30	53	H	248	TGD 60/1 - 270/30	49,53

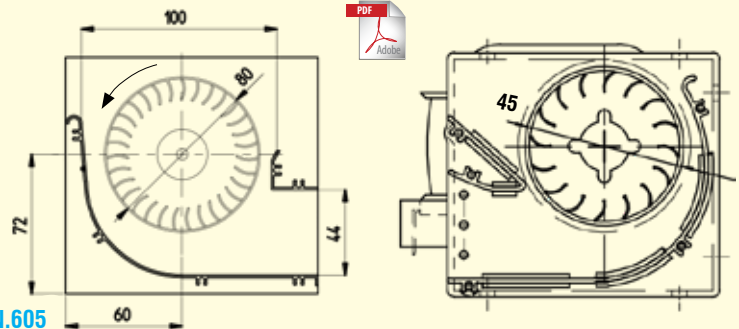
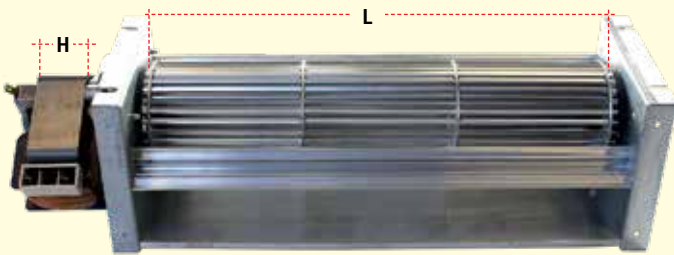
## Serie cu panouri laterale FERGAS



Art. N.604

**Art. Nr. 604 - Ventilator tangential FERGAS pentru temperaturi înalte, poziția motorului dreapta. Tensiune 230 V 50 Hz.**

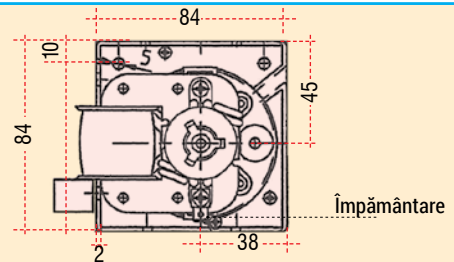
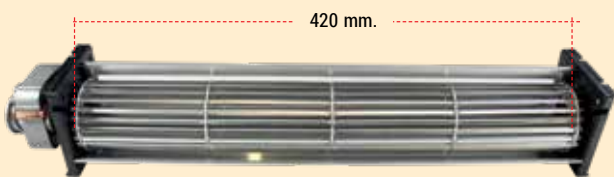
Art. cod	Ø Rotor	Lungime ventilator L	Gură de evacuare	H Set motor	Putere W	Debit m <sup>3</sup> /h	Referință constructor	Preț €
N.604.27	80	270	280 x 44	35	77	428	TGA 80/1 - 270/35	66,82
N.604.25	80	270	280 x 44	35	77	305	TGA 80/1 - 270/35	75,52
N.604.26	80	270	283 x 44	35	115	337	TGA 80/1 - 270/35	75,52
N.604.30	80	300	310 x 44	35	87	250	TGA 80/1 - 300/35	60,15
N.604.33	80	330	344 x 44	35	130	485	TGA 80/1 - 330/35	77,66
N.604.36	80	360	370 x 44	35	33 - 48	251/302	TGA 80/1 - 360/35	74,16



Art. N.605

**Art. Nr. 605 - Ventilator tangential FERGAS pentru temperaturi înalte, poziția motorului stânga. Tensiune 230 V 50 Hz.**

Art. cod	Ø Rotor	Lungime ventilator L	Gură de evacuare	H Set motor	Putere W	Debit m <sup>3</sup> /h	Referință constructor	Preț €
N.605.18	45	180	181 x 45	15	22	92	TGO 45/1 - 180/15	27,60
N.605.25	45	250	250 x 35	20	28	183	TGO 45/1 - 250/20	37,07
N.605.22	80	220	220 x 44	35	70	270	TGO 80/1 - 220/35	74,50
N.605.27	80	270	280 x 44	35	77	305	TGO 80/1 - 270/35	75,44
N.605.28	80	270	283 x 44	35	90	310	TGO 80/1 - 270/35	76,55
N.605.33	80	330	340 x 44	35	78	393	TGO 80/1 - 330/35	69,21
N.605.36	80	360	370 x 44	35	33 - 48	251/302	TGO 80/1 - 360/35	74,16



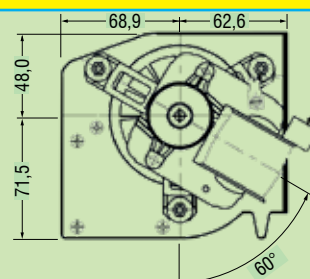
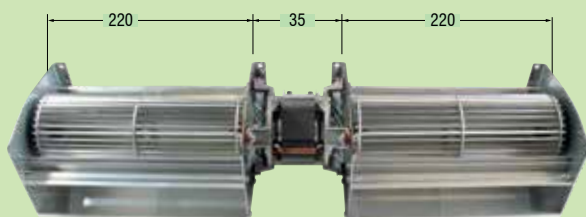
Art. N.608.42

**Art. N.608.42 - Ventilator tangential FERGAS pentru temperaturi înalte, diametrul rotorului 60 mm - Tensiune 230 V 50 Hz.**

Gură de evacuare: 422x42 mm - Lungime ventilator: 420 mm - 25 W - Set lamele: 20 mm - Poziția motorului: dr. - Clasă de izolație: F - Ref. constructor: TGA 60/3 - 420/20.

Preț €

## Ventilator cu panouri laterale cu dublu ventilator FERGAS



Art. N.609.60

**Art. Nr. 609.60 - Ventilator tangential cu flanșe laterale FERGAS, cu dublu ventilator diam. 80 și motor central.**

Debit aer m<sup>3</sup>/h 600 - 230 Vac - Putere: 120 W - Referință cod Fergas: 164003

Preț € 109,10

## Piese de schimb pentru ventilatoare EMMEVI - FERGAS



Art. N.616



Art. N.617

### Art. N. 616 - Motor pentru ventilator tangential cu fixare cu șurub EMMEVI FERGAS.

Pentru sobe: EDILKAMIN, PELLBOX, LINCAR și altele.

Art. cod	rotație	Tip	Compatibil cu	Preț €
N.616.10	Dreapta	TGA80-53000	EDILKAMIN - PELLBOX și altele.	44,57
N.616.20	Stânga	TG080-52000	EDILKAMIN - PELLBOX și altele.	47,00

### Art. N. 617 - Tampon siliconic de tracțiune pentru ventilatoare EMMEVI - FERGAS TGA și TGO.

Art. cod	Ventilator Ø	Referință	Preț €
N.617.60	60	1027235	0,71
N.617.80	80	1027240	0,71



Art. N.618.80



Art. N.618.60

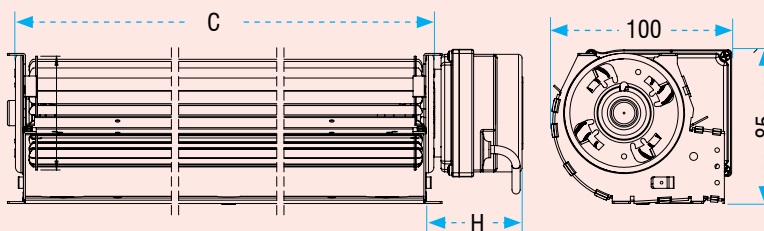


Pentru protejarea profesiei dumneavoastră, **ANTARES** vinde exclusiv persoanelor înscrise în registrele profesionale ale Camerelor de Comerț.

### Art. N. 618 - Tampon siliconic de suport pentru ventilatoare EMMEVI - FERGAS - TGA și TGO.

Art. cod	Ventilator Ø	Referință	Preț €
N.618.60	60	1027061	1,19
N.618.80	80	1027193	4,54

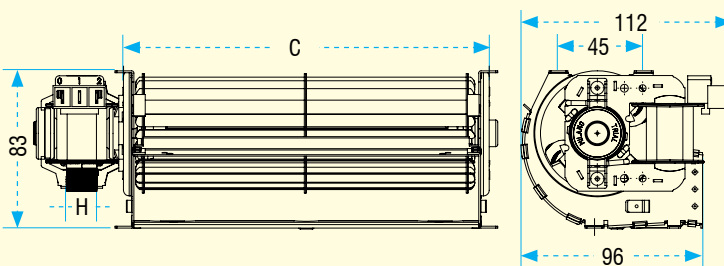
## Ventilatoare tangențiale pentru temperaturi ridicate TRIAL



Art. N.621

### Art. N.621 - Ventilator tangential TRIAL pentru temperatură înaltă. Tensiune 240 Vac - 50/60 Hz. Cu nivel de zgomot extrem de scăzut. Ventilator unic Ø 60 mm. Cu motor cu comutare electronică.

Art. cod	Ø Rotor	Gură de evacuare	Poziția motorului	Cote mm		Putere W	Clasă de izolație	Referință constructor	Preț €
				C	H				
N.621.20	60 mm	35 x 302	Dreapta	304	54	5,2	A	TMAE-01005L-D7-EX	35,25
N.621.21	60 mm	35 x 366	Dreapta	368	54	9,5	A	TMAE-01005H-D7	38,67



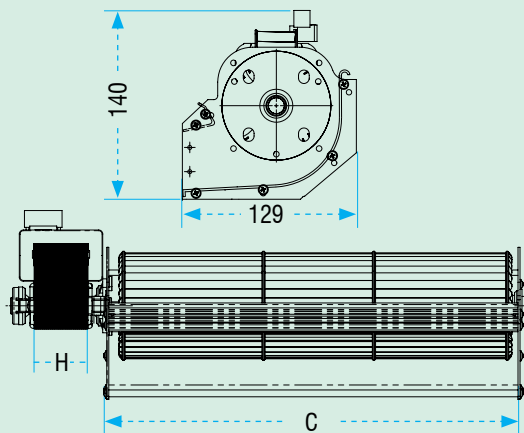
Art. N.623

### Art. N.623 - Ventilator tangential TRIAL pentru temperatură înaltă. Tensiune 240 Vac - 50/60 Hz. Cu nivel de zgomot extrem de scăzut. Ventilator unic Ø 60 mm.

Art. cod	Ø Rotor	Gură de evacuare	Poziția motorului	Cote mm		Putere W	Clasă de izolație	Referință constructor	Preț €
				C	H				
N.623.01	60 mm	35 x 242	Dreapta	253	30	42	H	THS24B6-034	28,15
N.623.02	60 mm	35 x 485	Dreapta	496	30	44	H	THS48B6-002	34,60
N.623.03	60 mm	35 x 366	Dreapta	377	30	45	H	THS36B6-022	30,80
N.623.04	60 mm	35 x 302	Dreapta	313	30	43	H	THS30B6-059	29,75
N.623.05	60 mm	35 x 272	Stânga	283	30	45	H	THS27B6-013	28,90
N.623.06	60 mm	35 x 182	Stânga	193	16	31	H	THS18B6-045	22,04
N.623.07	60 mm	35 x 182	Dreapta	193	30	41	H	THS18B6-019	27,76
N.623.08	60 mm	35 x 424	Dreapta	435	30	50	H	THS42B6-005	34,09
N.623.10	60 mm	35 x 272	Dreapta	283	30	45	H	THS27B6-014	28,90



Art. N.625.80



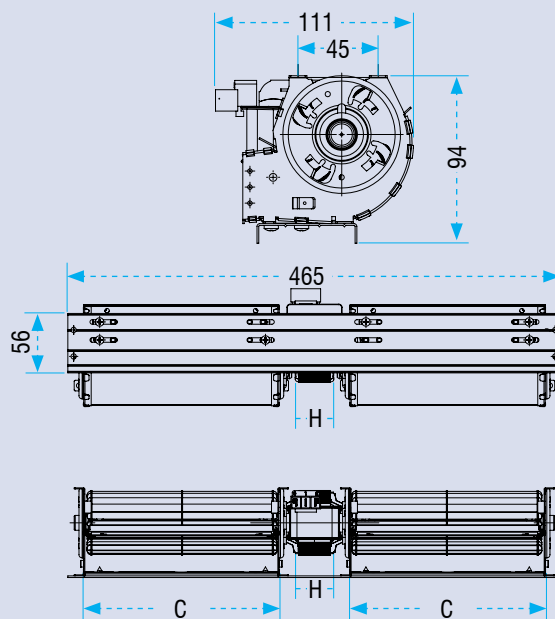
**Art. N.625.80 - Ventilator tangential TRIAL pentru temperaturi înalte. Tensiune 240 Vac - 50/60 Hz. Cu nivel de zgomot extrem de scăzut. Ventilator unic Ø 80 mm.**

Diametru rotor: Ø 80 mm. Dimensiuni găurire ieșire: 43 x 304. Poziția motorului: Stânga. Putere 66 W. Clasă izolație: H. Referință constructor: 8A130B-037. Dimensiunea C 306 mm. Dimensiunea H 40 mm.

Preț € 42,63



Art. N.628.11



**Art. N.628.11 - Ventilator tangential TRIAL pentru temperaturi înalte. Tensiune 240 Vac - 50/60 Hz. Cu nivel de zgomot extrem de scăzut. Ventilator dublu Ø 60 mm.**

Dimensiuni găurire ieșire: 35 x 182. Putere 40 W. Clasă izolație: H. Referință constructor: THD18B6-005. Dimensiunea C 193 mm. Dimensiunea H 30 mm.

Preț € 39,59

## Ventilatoare axiale



Art. N.630

**Art. N.630 - Ventilator axial compact, dezvoltă mari debite de aer cu presiuni medii.**

Art. cod	Dimensiuni mm.	Alimentare	Putere	Preț €
N.630.80	80 x 80 x 25	12 V DC	0,07 A	5,33
N.630.81	80 x 80 x 38	230 VaC	15 W	10,47
N.630.92	92 x 92 x 38	230 VaC	12 W	34,62
N.630.12	120 x 120 x 25	230 VaC	18 W	14,63
N.630.13	120 x 120 x 25	12 V DC	0,13 A	11,41
N.630.14	120 x 120 x 38	230 VaC	30 W	14,63

**Pentru coduri inexistente sau produse pe care nu le găsești, CONTACTEAZĂ-NE**



Telefon

+40 0786 325 646



ro@antaresint.com



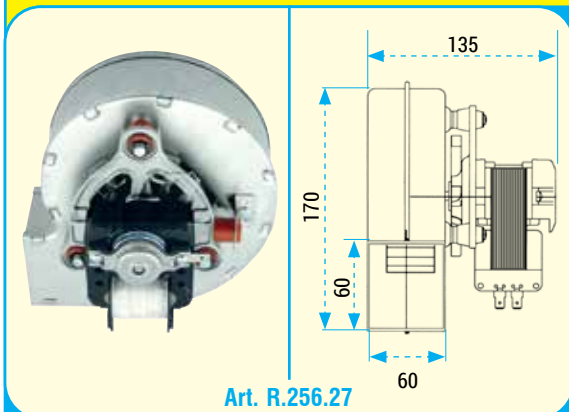
Whatsapp

+40 076 058 5909

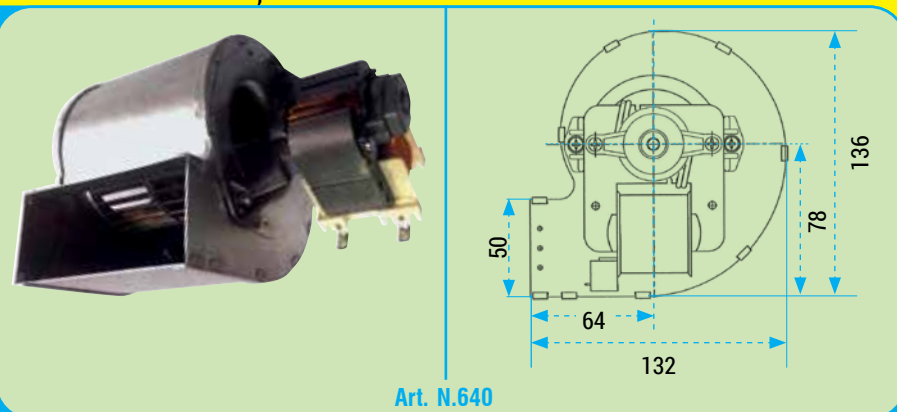


# Ventilatoare centrifugale pentru aparate pe biomasă

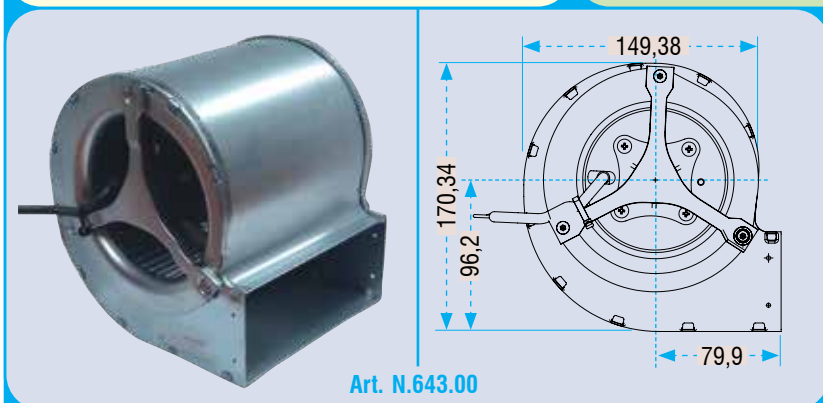
## Modele fără flanșă



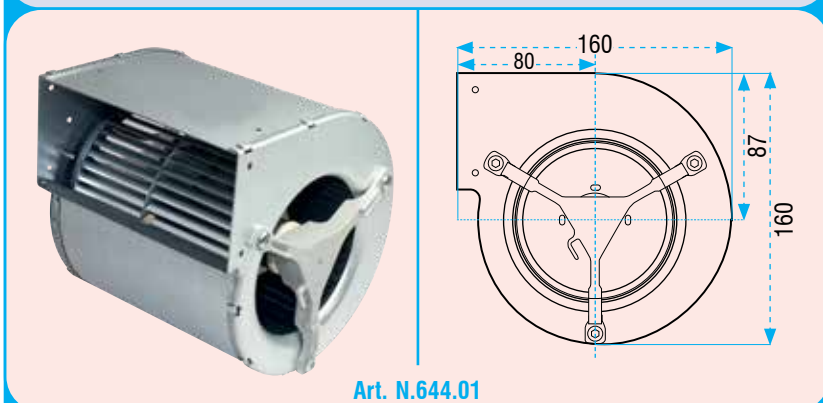
Art. R.256.27



Art. N.640



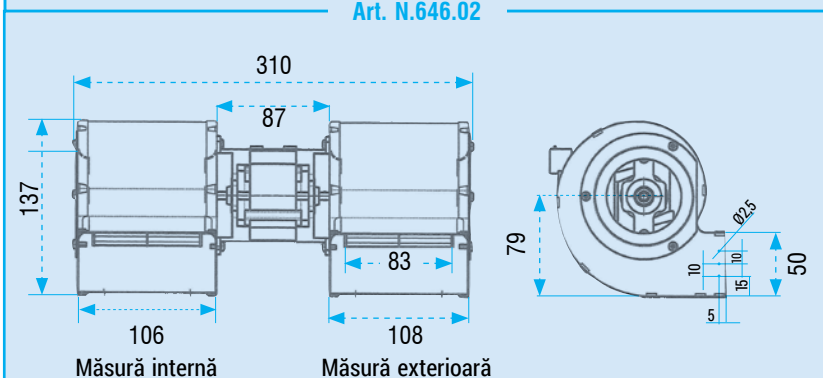
Art. N.643.00



Art. N.644.01



Art. N.646.02



Măsură internă

Măsură exterioră

### Art. R.256.27 – Ventilator centrifugal cu duză 60 x 60 mm.

Diametru rotor: 108 mm – Poziția motorului: stânga. 230 Vac, 60 W.

Preț € 27,32

### Art. N.640 – Ventilator centrifugal EMMEVI - FERGAS tip CFA-DA cu duză 108 x 50 mm.

Debit de aer: 195 m<sup>3</sup>/h – 230 Vac – Fără cadru. Poziția motorului: dreapta. Dimensiuni: 132 x 136 x 108 mm. Compatibil cu: EBM PAPST – TRIAL și altele. Utilizat de: NORDICA, CADEL, PALAZZETTI, SICALOR, EDILKAMIN, MCZ, COLA, MONTEGRAPPA și alții.

Art. cod	Putere W	Code Referință	Preț €
N.640.01	54	CFA-DA 80x83-25	36,97
N.640.02	114	CFA-DA 80x83-35	74,15

### Art. N.643.00 – Ventilator centrifugal cu dublă aspirație TRIAL tip CAD 12R-001 cu duză 146 x 63,3 mm.

Debit de aer: 400 m<sup>3</sup>/h – 230 Vac – Putere: 85 W – Fără cadru.

Dimensiuni: 156 x 169 x 162 mm.

Compatibil cu: EBM PAPST și altele.

Utilizat de: NORDICA, CADEL, PALAZZETTI, SICALOR, EDILKAMIN, MCZ, COLA, EVACALOR, RAVELLI, ROYAL, MONTEGRAPPA și alții.

Preț € 62,57

### Art. N.644.01 – Ventilator centrifugal FANDIS fără flanșă, tip 2GDS15 120X126L, cu duză 126 x 65 mm.

Compatibil: Ebm papst D2E120 - Dimensiuni: 160 x 160 x 146 mm. Tensiune: 230 Vac, 101-114 W. Debit aer: 390 m<sup>3</sup>/h. Utilizat de: NORDICA, EDILKAMIN, CADEL, SICALOR, PALA, MCZ, COLA, EVACALOR, RAVELLI.

Preț € 103,57

### Art. N.646.02 – Ventilator centrifugal dublu cu dublă aspirație FERGAS tip CFD-DA 80 x 83 cu două duze 108 x 50 mm.

Debit de aer: 450 m<sup>3</sup>/h – Tensiune: 230 Vac, 130 W – Ax motor cu rulmenți.

Dimensiuni: 310 x 137 mm.

Utilizat de: IRIS, RAVELLI, EDILKAMIN, PRISMA, SICALOR, ECOFOREST, ITALIANA CAMINI.

Preț € 59,66

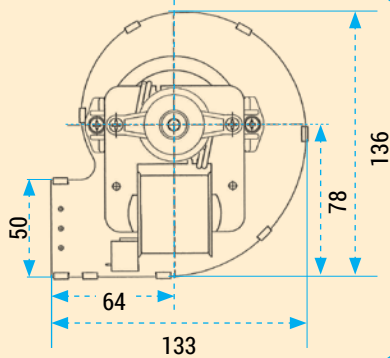
**Expediții  
rapide și  
sigure**

Contactează-ne pentru  
mai multe informații





Art. N.647



Art. N.647 – Ventilator centrifugal EMMEVI - FERGAS tip CF 80x42-20 cu duză 50 x 63 mm.

Debit 114 m<sup>3</sup>/h - 230 Vac - Putere: 31 W - Dimensiuni: 133 x 136 x 119.

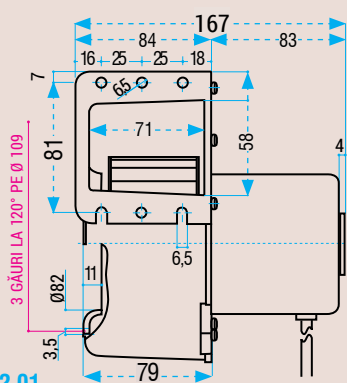
Art. cod	Poziția motorului	Cod FERGAS	Preț €
N.647.01	Dreapta	204668	25,08
N.647.02	Stânga	204861	25,08

### Modele cu flanșă

FERGAS



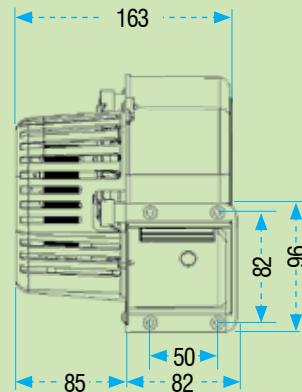
Art. N.642.01



TRIAL



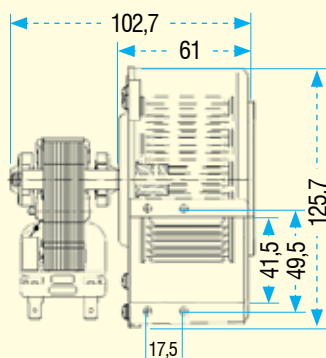
Art. N.645.01



FERGAS



Art. N.648.01



Art. N.642.01 – Ventilator centrifugal FERGAS - EMMEVI cu flanșă tip CF 100 - 35, cu orificiu de evacuare 71 x 58 mm.

Dimensiuni: 180 x 161 x 167 mm.

Tensiune: 230 Vac, 80 W – Debit de aer: 220 m<sup>3</sup>/h.

Preț € 63,15

Art. N.645.01 – Ventilator centrifugal TRIAL cu flanșă 97 x 55, tip CAA10Y-001, dimensiune gură externă 96 x 82 mm.

Tensiune: 230 Vac, 56 W – Debit de aer: 190 m<sup>3</sup>/h.

Preț € 38,74

Art. N.648.01 – Ventilator centrifugal FERGAS - EMMEVI cu flanșă tip CF 70 - 20, cu orificiu de evacuare 41,5 x 55 mm.

Dimensiuni: 125,7 x 117,5 x 102,7 mm.

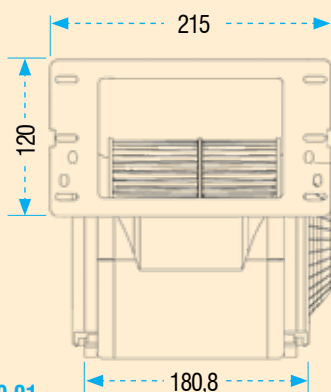
Tensiune: 230 Vac – 28 W – Debit de aer: 65 m<sup>3</sup>/h.

Preț € 25,08

NATALINI SIT



Art. N.649.01



Art. N.649.01 – Ventilator centrifugal NATALINI - SIT GROUP tip GT500CE01 - W935050011 pentru sobe pe peșteți. Lungime totală: 210 mm – Dimensiune duză: 160 x 92 mm – Debit: 480 m<sup>3</sup>/h, Tensiune: 230 Vac, 100 W.

Înlocuiește ventilatorul (scos din producție) GL27DT022 - W93427022

Compatibil pentru următoarele sobe:

- DEVILLE Ref. D0026732 modele: Armen – Cordouan – Frehel – Penlan – Penmen.
- DEVILLE Ref. D0026605 model: Kermovan.
- PUROS Ref. RI.0030 – NTL45 modele: Minimaya – Maya – Truciolo – Mitruciolo – Supertruciolo – Grazia – Graziosa – Graziosa Ceramica – Ecoviola – Ecolaura.

Preț € 74,73

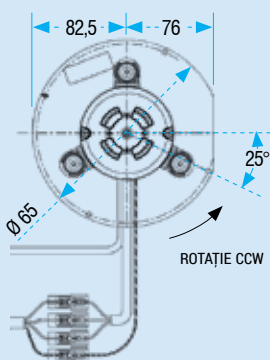
### Modele fără cochilie SIT-NATALINI

Ø:150

NATALINI SIT



Art. N.681.20



ATENȚIE

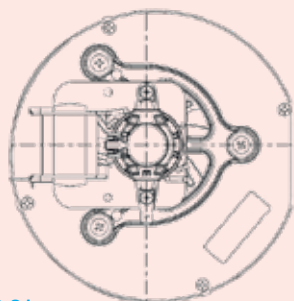
Sensul de rotație se determină privind ventilatorul din față

Art. N.681.20 – Extractor / aspirator de fum SIT GROUP fără carcasă, cu condensator și encoder, tip PL20 CE0120 W931200120 cu rotor diametru 150 mm. Pentru majoritatea constructorilor de sobe și centrale pe bază de biomasă.

Debit de aer: 160 m<sup>3</sup>/h – Tensiune: 230 Vac – Putere: 35 W. Turație: până la 2500 RPM. Compatibil cu modelele EBM:-RR152/0020A15-4225-RR152/020A22-604-RR152/3030LH.

Preț € 88,89

**Ø:150 NATALINI SIT**



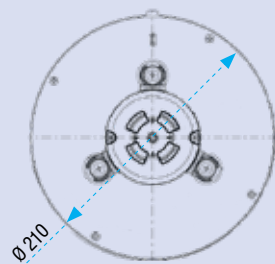
Art. N.683.21

Art. N.683.21 – Extractor / aspirator de fum SIT GROUP fără cochilie, cu poli ecranati, tip PL21 CE0130 W931210130, cu ventilator diametru 150 mm. Pentru majoritatea constructorilor de sobe și centrale pe bază de biomasă.

Tensiune: 230 Vac, 50W.

Preț € 65,88

**Ø:180 NATALINI SIT**



Art. N.685.30

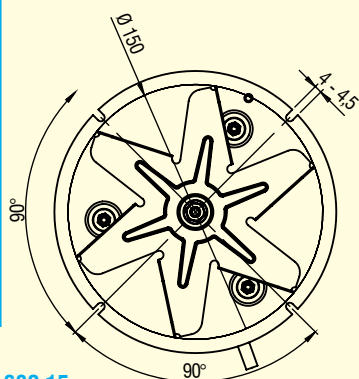
Art. N.685.30 – Extractor / aspirator de fum SIT GROUP fără cochilie, cu condensator și encoder, tip PL30 CE0070 W931300070, cu ventilator diametru 180 mm. Pentru majoritatea constructorilor de sobe și centrale pe bază de biomasă.

Tensiune: 230 Vac, 70W.

Preț € 118,73

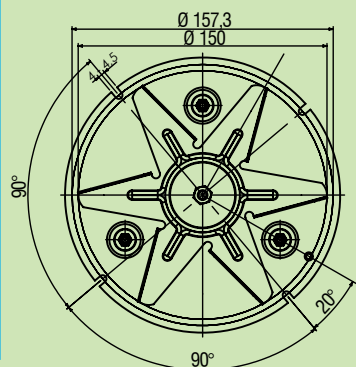
**Modele fără cochilie TRIAL**

**Ø:150 TRIAL**



Art. N.682.15

**Ø:150 TRIAL**



Art. N.684.15

Art. N.682.15 – Extractor de fum fără cochilie TRIAL CAF15C.003S cu motor extern, encoder, condensator și protecție termică. Tensiune: 240 Vac – 50/60 Hz.

Sens rotație: antiorar – Rotor Ø 150 mm – Înălțime rotor: 20 mm.  
Flanșă de fixare: Ø 168 mm – Putere: 32 W.

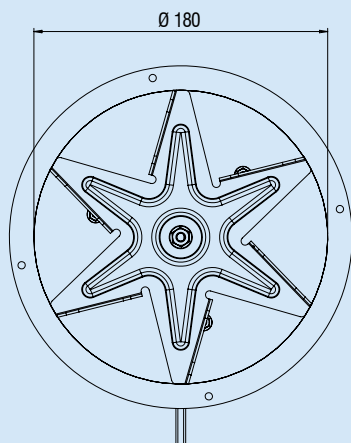
Preț € 68,16

Art. N.684.15 – Extractor de fum fără cochilie TRIAL CAF15Y.120S cu motor extern cu poli ecranati și encoder. Tensiune: 240 Vac – 50/60 Hz.

Sens rotație: orar – Rotor Ø 150 mm – Înălțime rotor: 20 mm.  
Flanșă de fixare: Ø 166 mm – Putere: 48 W.

Preț € 30,08

**Ø:180 TRIAL**



Art. N.686.18

Art. N.686.18 – Extractor de fum fără cochilie TRIAL CAF18C.001S cu motor extern, encoder, condensator și protecție termică. Tensiune: 240 Vac – 50/60 Hz.

Sens rotație: antiorar – Rotor Ø 180 mm – Înălțime rotor: 45 mm.  
Flanșă de fixare: Ø 210 mm – Putere: 72 W – Debit: 400 m³/h.

Preț € 89,84

**Componente și accesorii electrice de uz general**

**Condensatori pentru mot. electrice**



Art. R.048

Art. R.048 - Set de 5 condensatori electrice.

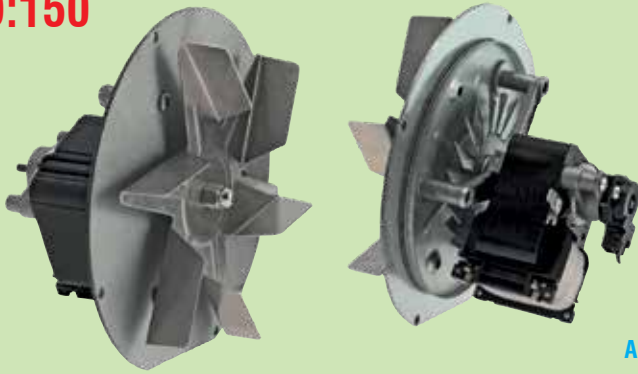
450 V - 50 Hz - Terminal Faston 6,3 mm.

Art. cod	Capacitate $\mu$ F.	Dimensiuni $\varnothing$ x Lungime	Preț €	Art. cod	Capacitate $\mu$ F.	Dimensiuni $\varnothing$ x Lungime	Preț €
R.048.15	1.5	30 x 60	2,81	R.048.10	10	40 x 60	4,53
R.048.20	2	30 x 60	2,96	R.048.14	14	40 x 70	5,41
R.048.25	2.5	30 x 60	3,14	R.048.16	16	40 x 70	6,60
R.048.31	3.15	30 x 60	3,19	R.048.22	20	40 x 70	6,64
R.048.40	4	30 x 60	3,36	R.048.02	25	40 x 80	12,53
R.048.50	5	30 x 60	3,65	R.048.30	30	40 x 80	13,88
R.048.63	6.3	30 x 60	3,89	R.048.35	35	40 x 90	15,41
R.048.80	8	35 x 60	4,14	R.048.41	40	40 x 95	17,11

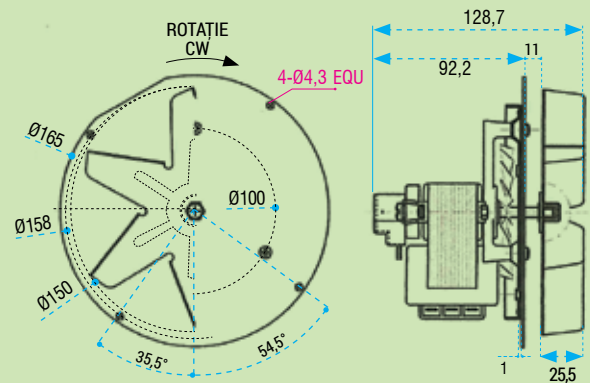
# Extractoare de fum pentru sobe și cazane pe biomasă

## Modele fără cochilie FANDIS

Ø:150



Art. N.660.25

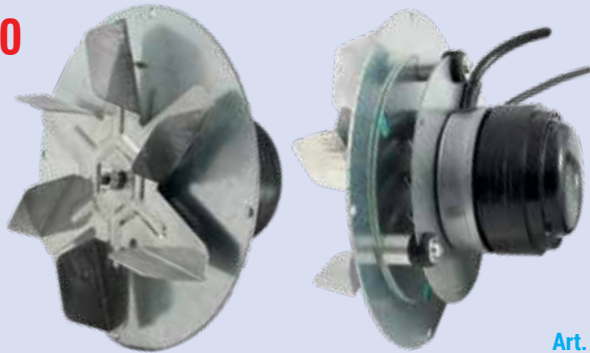


Art. N.660.25 – Extractor de fum fără cochilie, cu motor cu poli ecranați, rotație orară, FANDIS tip YFCN23HTBBSM-V70. Complet cu encoder, diametru rotor: 150 mm, înălțime rotor: 25 mm, diametru flanșă de fixare: 165 mm. Tensiune: 230 Vac – 50 Hz – Putere: 68 W.

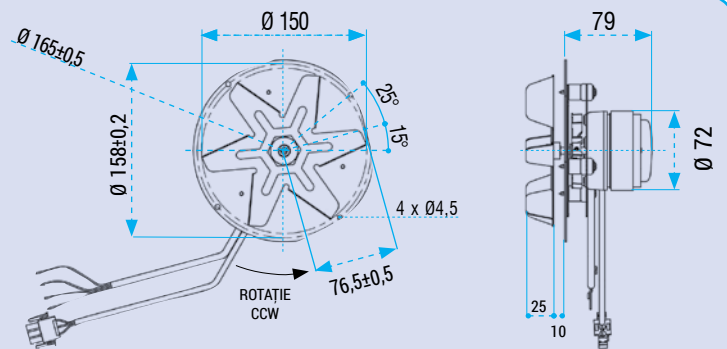
Interschimbabil cu modelele: PL20 și PL21 de la L2 Natalini/Sit – RRE15... de la EBM PAPST.  
Compatibil cu aparate: EDILKAMIN model Soileil – KARMEK AMBIENTE – RAVELLI – PUROS.

Preț € 49,85

Ø:150



Art. N.662

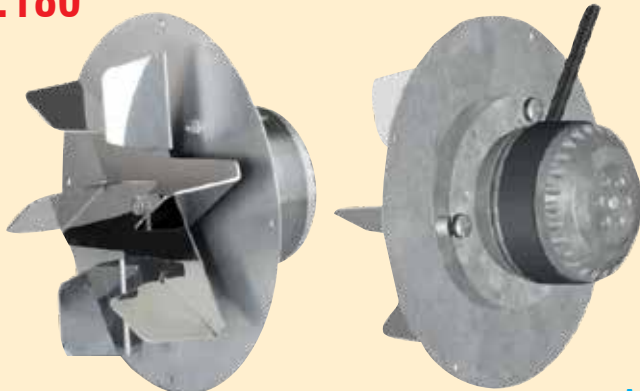


Art. N.662 – Extractor de fum fără cochilie, cu rotație antiorară, cu motor cu rotor extern, encoder încorporat și protecție termică. Complet cu condensator, diametru rotor: 150 mm, diametru flanșă de fixare: 165 mm. Tensiune: 230 Vac – 50 Hz.

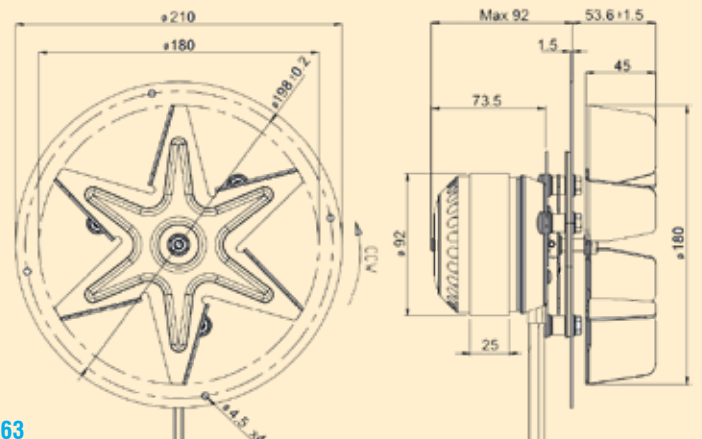
Interschimbabil cu modelele: PL20 și PL21 de la L2 Natalini/Sit – RRE15... de la EBM PAPST. Compatibil cu aparate: EDILKAMIN model Soileil – KARMEK AMBIENTE – RAVELLI – PUROS.

Art. cod	H Înălțime rotor (mm).	W	Ventilator din	Utilizare	Referință cod FANDIS	Preț €
N.662.25	25	23/27	Oțel inoxidabil	Evacuare fum	VFC3A23HWBFS0-V100	104,61
N.662.26	25	23/27	Aliaj de aluminiu	Ventilație	VFC2A23HWBFS0-V10	104,61
N.662.31	31	23/27	Aliaj de aluminiu	Ventilație	VFC2C23.....V10	104,61
N.662.40	40	23/27	Aliaj de aluminiu	Ventilație	VFC2G23.....V10	104,61

Ø:180



Art. N.663



Art. N.663 – Extractor de fum fără cochilie, cu motor cu rotor extern, encoder încorporat și protecție termică. Complet cu condensator, înălțime rotor: 45 mm, diametru rotor: 180 mm, diametru flanșă de fixare: 210 mm. Tensiune: 230 Vac – 50/60 Hz.

Interschimbabil cu modelele: PL30 de la L2 Natalini/Sit – R2E180... de la EBM PAPST. Compatibil cu aparate: LAMINOX – EDILKAMIN – EVA CALOR – FERROLI – NORDICA – PALAZZETTI – COLA – MCZ – TERMOVANA.

Art. cod	Sens de rotație al rotorului	Tip rotor	W	Referință cod FANDIS	Preț €
N.663.00	Antiorară	Oțel inoxidabil	72/95	VFC3I23HJBBST-V80	147,02
N.663.01	Orară	Oțel inoxidabil	72/95	VFC3I23HJBBST	148,74



### ATENȚIE

Sensul de rotație se determină privind ventilatorul din față

N.B.

Alte modele care nu sunt prezente în acest catalog pot fi furnizate la cerere scriind la:  
[ro@antaresint.com](http://ro@antaresint.com)

## Extractoare de fum cu cochilie pentru sobe și cazane pe biomasă



Art. N.650

### Fergas



Art. N.654.00

Art. N.650 – Extractor de fum cu motor cu poli ecranați, cu cochilie Fergas. Temperatura maximă a fumului: 200°C – Tensiune: 230 Vac, 50 Hz – Cu encoder.

Art. cod	Model	Cod referință FERGAS	Putere W	Debit m³/h	Preț €
N.650.11	VFC1-120/S	I260661-00	34	138	51,80
N.650.12	VFC-120/S VFC1-120/S	I260660-00	34	138	58,97
N.650.13	VFC1-160/S	I261001-00	48	173	60,36
N.650.16	VFC-160/S VFC1-160/S	I260910-00	57	162	65,49

Art. N.654.00 – Kit de suporturi și șuruburi pentru înlocuirea extractoarelor Sit/Natalini.

Preț € 3,78

### Natalini - Sit



Art. N.659.01

### Natalini - Sit



Art. N.664.01

Art. N.659.01 – Extractor de fum L2 Natalini/Sit tip PL 21 CE0260 cu motor cu poli ecranați, complet cu cochilie. Tensiune: 230 Vac, 50 Hz – Putere: 50 W – Cu flanșă de evacuare integrată, diametru 80 mm. Complet cu duză și senzor Hall (Encoder).

Sobe Compatibil cu: NORDICA – MCZ – AMG

Preț € 107,64

Art. N.664.01 – Extractor de fum L2 Natalini/Sit tip PL 21 CE0370 cu motor cu poli ecranați, complet cu cochilie și flanșă. Tensiune: 230 Vac, 50 Hz – Putere: 50 W – Ieșire: diametru 80 mm. Complet cu duză și senzor Hall (Encoder).

Sobe Compatibil cu: NORDICA – MCZ – AMG

Preț € 116,56

### Natalini - Sit



Art. N.665.01



Art. N.666.01

ENCODER UNIVERSAL  
(pentru toate modelele PL21)

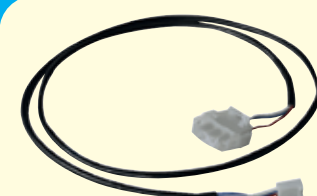
Art. N.665.01 – Extractor de fum L2 Natalini/Sit tip PL 30 CE0050 cu motor cu condensator, complet cu cochilie – diametru 180 mm. Tensiune: 230 Vac, 50 Hz – Putere: 70 W. Diametru ieșire duză: 100 mm. Complet cu senzor Hall (Encoder).

Sobe Compatibil cu: MONTEGRAPPA – ADLER

Preț € 187,68

Art. N.666.01 – Encoder (Senzor Hall) cu suport și placă universală pentru toate modelele PL 21 de la L2 Natalini/Sit.

Preț € 12,31



Art. N.667.00

Art. N.667.00 – Kit cablu cu 3 fire pentru Encoder (Senzor Hall) NL2 Natalini/Sit lungime: 1000 mm.

Preț € 16,31

## Garnituri pentru extractoare de fum



Art. N.668.00



Art. N.669

Art. N.668.00 – Set cu 5 garnituri pentru extractor de fum din cauciuc siliconic AT.

Fixare cu 6 găuri – Culoare: Roșu

Sobe Compatibil cu: ECOTECK-ADELER – DUERRE KING FIRE

Preț € 39,98

Art. N.669 – Set cu 5 garnituri pentru extractor de fum „Insulfrax”. Se utilizează între carcasă și placa motorului.

Art. cod	Diametru exterior (mm)	Pentru extractoare Cod	Preț €
N.669.16	166	N.660.01 (PL 21)	27,24
N.669.21	212	N.663.01* (PL 30)	38,80

\*Se utilizează ca distanțier cu grosimea de 3 atunci când caracola pe care se montează motorul este din tablă.



Art. N.670

Art. N.670 – Set cu 5 garnituri siliconice posterioare, culoare roșie, pentru extractoare de fum.

Art. cod	Număr găuri de fixare	Ø mm exterior	Ø mm interior	Preț €
N.670.03	3	155	125	18,52
N.670.04	4	160	142	18,52

Art. N.671.04 – Set cu 5 garnituri frontale pentru extractor de fum din cauciuc siliconic AT roșu.

Fixare cu 4 găuri.

Preț € 28,56



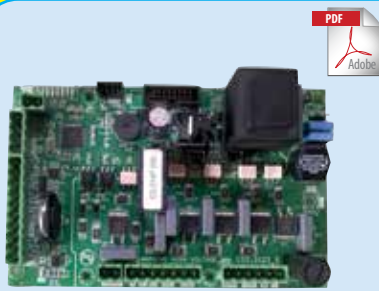
Art. N.671.04



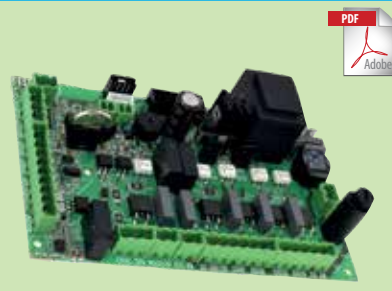
Pentru protecția profesiei dumneavoastră, **ANTARES** vinde exclusiv abonaților înscrși în registrele profesionale ale Camerei de Comerț.

# Plăci de control pentru echipamente de ardere pe biomasă

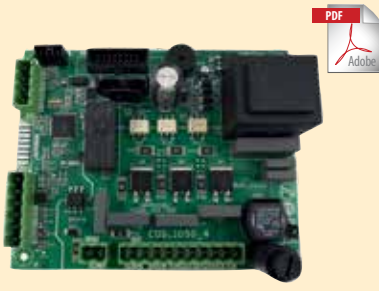
## Plăci de control MICRONOVA



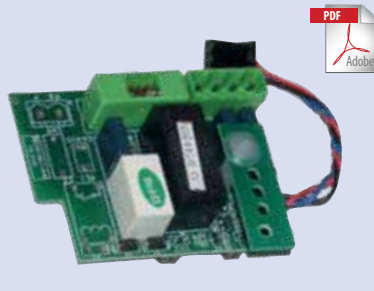
Art. N.351.01



Art. N.353.01



Art. N.355.01



Art. N.361.01



Art. N.362.01



Art. N.363.01



Art. N.370.10



În scopul protejării profesiei dumneavoastră, **ANTARES** vinde exclusiv membrilor înregistrați în registrele profesionale ale Camerelor de Comerț.

**Art. N.351.01** – Placă de control MICRONOVA tip I023\_6 pentru sobe și cazane pe biomasă.

Compatibil cu: ECO SPAR, BURNIT, ARCE, CADEL, CLAM, ECOTECK, KARMEK ONE, QLIMA, RAVELLI.

Preț € 97,59

**Art. N.353.01** – Placă de control MICRONOVA tip PL023 pentru sobe pe peleți cu AER și HIDRO.

Compatibil cu: ANSELMO COLA, CADEL (ref. 41451200500), CLAM (ref. 05011441), ECOTECK (ref. 55230 -55300), MORETTI (ref. PL023A51), RAVELLI (ref. 55230 -55300).

Preț € 108,85

**Art. N.355.01** – Placă de control MICRONOVA tip I050\_A01 pentru sobe pe peleți.

Compatibil cu: DEVILLE, CADEL, ECOTECK, EMAFLAM, KARMEK, RAVELLI, SICLOR, VULCANIA, PIAZZETTA.

Preț € 75,07

**Art. N.361.01** - Placă de control MICRONOVA tip I055 pentru sobe pe peleți.

Placă de extensie pentru termoregulatele I023.6 utilizată la modelele hidro pentru controlul vanei cu 3 căi, schimbătorului de apă caldă menajeră, curățare mecanică etc.

Compatibil cu: ANSELMO COLA, ARCE, CADEL, ECOTECK, EDILKAMIN.

Preț € 15,01

**Art. N.362.01** – Tastatură cu afișaj LED MICRONOVA tip PC025\_A07. Dim. decupaj: 164 x 46 x 18 mm - Dim. tastatură LED 170 x 53 x 24.

Conectare prin cablu plat la plăcile de control C023. Permite programarea parametrilor de funcționare și vizualizarea funcțiilor plăcii electronice de termoreglare, cu ajutorul celor 6 taste.

Compatibil cu: ARCE (cod ref. 1611907650), BIASI (BI2355 100), CADEL (COM0266 - 41451303300), DEVILLE (D0026578), ECOTECK, RAVELLI (55080), UNGARO (CP00080), ROYAL.

Preț € 42,79

**Art. N.363.01** - Tastatură cu afișaj LED MICRONOVA Tip PF047\_D001 Dimensiuni: 160 x 50 x 23 mm.

Conectare prin cablu plat la plăcile de control C023. Permite programarea și monitorizarea funcțiilor termostatlui electronic. Compatibilă cu: LAMINOX, ANSELMO COLA, ARCE, CADEL, QLIMA, RAVELLI.

Preț € 52,55

**Art. N.370.10** – Cablu plat MICRONOVA cu 16 pini pentru termoregulate Lungime: 1,20 m.

Preț € 6,10

**Art. N.365.01** – Fluxmetru aer MICRONOVA tip PK063.

Cunoscut și ca debitmetru, utilizat în sobele pe peleți pentru a măsura aerul de combustie admis, optimizând astfel arderea. Livrat fără cablu. Utilizat de: DAL ZOTTO, EDILKAMIN, FERROLI, KARMEK.

Preț € 13,59

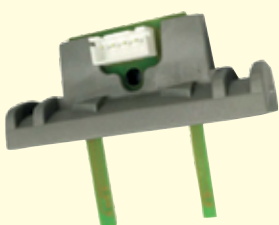
**Art. N.371.10** – Cablu de conexiune pentru debitmetrul Art. N.365.01 MICRONOVA.

Lungime: 0,5 m – Conector Molex 4 pini.

Preț € 2,73

## Debitmetru aer - MAF - Meter Air Flow

MICRONOVA



Art. N.365.01

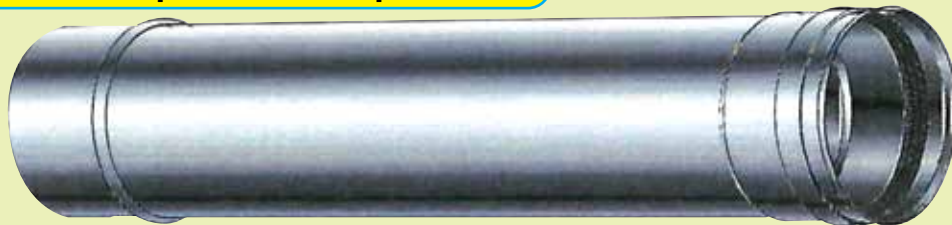


Art. N.371.10

- Pentru presostatele de aer – gaze de ardere vezi **pag.153 (F)**.
- Pentru presostatele de apă vezi **pag.154 (F)**.
- Pentru fluxostate vezi **pag.163 (F)**.
- Pentru traductoarele de presiune vezi **pag.155 (F)**.
- Pentru termostatele cu capilar vezi **pag.174 (F)**.
- Pentru termostatele cu imersie vezi **pag.33 (F)**.

N.B.

## Conducte pt. coșuri de fum pentru centrale pe biomasă



Art. N.400

### Coșuri de fum din oțel inox vopsite de culoare neagră cu elemente modulare mono perete

Cu sistem de cuplare tip pahar. Grosime perete 0,4 mm. Elemente echipate cu garnituri siliconate de seria furnizate pentru utilizarea sistemului de fum și chiar și în presiune pozitivă P1.

**APLICAȚII** Evacuare fum de la sobe și centrale cu peleți și biomasă pentru funcționarea uscată în presiune pozitivă P1 cu garnitură, și în presiune negativă N1 fără garnitură.

#### DENUMIRE NORMATIVĂ A PRODUSULUI LA NORMA UNI EN 1856/2/2009

- Cu garnitură în presiune: T200 P1 W V2 L50040 - 0/50/M
- Fără garnitură în presiune negativă: T600 N1 W V2 L50040 - G

#### Nivel de presiune și temperatură de exercițiu

• Cu garnitură în presiune pozitivă P1 (când arderea este asistată de un ventilator): max 200°C.

Notă: instalați garnitura când presiunea din conductă este superioară la 40 Pascal.

• Fără garnitură în presiune negativă N1: max 600°C.

Notă: detașați garnitura dacă funcționarea are tiraj natural sau dacă presiunea din conductă este inferioară la 40 Pascal; în caz contrar, fără a compromite funcționalitatea se pot observa mirosuri neplăcute în primele ore ale funcționării.

Art. N.400 - Element linear de conductă de fum din oțel inoxidabil vopsit de culoare neagră mono perete grosime 0,4 mm, cu cuplaj tip pahar M/F, furnizat de seria cu garnitură siliconată pentru utilizarea chiar și în presiune pozitivă P1.

Diametru mm Ø	80				100				120		
Lungime mm	250	500	1.000	2.000	250	500	1.000	2.000	250	500	1.000
Art. cod	N.400.82	N.400.85	N.400.81	N.400.80	N.400.12	N.400.15	N.400.11	N.400.10	N.400.22	N.400.25	N.400.21
Preț €	14,92	19,60	23,71	61,54	18,03	23,35	32,49	73,57	20,79	27,11	43,53



Art. N.405



Art. N.406

Art. N.405 - Curbă la 45° (grade) M/F, mono perete pentru conductă de fum din oțel inox vopsit de culoare neagră, grosime perete 0,4 mm cu garnitură siliconată furnizată de seria pentru folosirea chiar și în presiune pozitivă.

Diametru mm Ø	80	100	120
Art. cod	N.405.80	N.405.10	N.405.20
Preț €	16,94	20,97	23,34

Art. N.406 - Curbă la 90° (grade) M/F, mono perete pentru conductă de fum din oțel inox vopsit de culoare neagră, grosime perete 0,4 mm cu garnitură siliconată furnizată de seria pentru folosirea chiar și în presiune pozitivă.

Diametru mm Ø	80	100	120
Art. cod	N.406.80	N.406.10	N.406.20
Preț €	19,08	23,87	25,56



Pentru protecția profesiei d-voastră, **ANTARES** vinde în exclusivitate înscrișilor în registrele profesionale ale Camerei de Comerț.



Art. N.413

Art. N.413 - Racord în formă de "T" F/M/M. de conexiune între conducta de fum și canalul de fum cu cuplaj lateral exterior la 90°, din oțel inox vopsit de culoare neagră, mono perete cu grosime perete 0,4 mm, cu garnituri siliconate furnizate de seria pentru folosirea chiar și în presiune pozitivă.

Diametru mm Ø	80	100	120
Art. cod	N.413.80	N.413.10	N.413.20
Preț €	26,48	33,80	37,60

Art. N.415 - Racord feminin - feminin pentru conducta de fum, pentru a restabili legătura masc.- fem. după ce un tub linear de fum a fost tăiat pe măsură, din oțel inox vopsit de culoare neagră, grosime perete 0,4 mm. Cu garnituri siliconate furnizate de seria pentru folosire chiar și în presiune pozitivă.

Diametru mm Ø	80	100	120
Art. cod	N.415.80	N.415.10	N.415.20
Preț €	12,11	15,67	19,56



Art. N.415



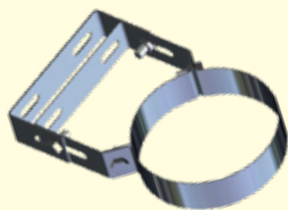
Art. N.418

Art. N.418 - Rozetă de acoperire perete pentru conducta de fum, din oțel inox vopsită de culoare neagră.

Diametru mm Ø	80	100	120
Art. cod	N.418.80	N.418.10	N.418.20
Preț €	7,13	8,50	11,27



Art. N.421



Art. N.422

Art. N.421 - Dop cu scurgere a condensului din oțel inox vopsit de culoare neagră, cu garnitură din silicon.

Model cu scurgere verticală

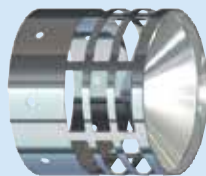
Diametru mm. Ø	80	100	120
Art. cod	N.421.80	N.421.10	N.421.20
Preț €	29,05	26,62	28,40

Art. Nr. 422 - Colier mural reglabil din oțel inoxidabil.

Diametru mm.	80	100	120
Art. cod	N.422.80	N.422.10	N.422.12
Preț €	25,95	28,13	30,36



Art. N.425



Art. N.430

Art. N.425 - Terminal de evacuare cu rețea anti-intrus din oțel inox, de folosit în cazul expulzării orizontale.

Diametru mm. Ø	80	100	120
Art. cod	N.425.80	N.425.10	N.425.20
Preț €	6,44	8,11	8,86

Art. N.430 - Terminal de evacuare verticală din oțel inox.

Diametru mm. Ø	80	100
Art. cod	N.430.80	N.430.10
Preț €	8,11	8,20

Art. N.435 - Horn chinezesc cu legătură F, din oțel inox. Vopsit de culoare neagră.

Diametru mm. Ø	80	100	120
Art. cod	N.435.80	N.435.10	N.435.20
Preț €	40,31	41,43	42,63

Art. N.460.01 - Vopsea spray neagră opacă, pentru temperaturi ridicate, până la 500°C, tub de 400 ml.

Preț € 12,57

Art. N.463 - Set de 10 garnituri siliconate specifice pentru coșurile de fum.

Diametru mm. Ø.	80	100	120
Art. cod	N.463.80	N.463.10	N.463.20
Preț €	9,51	13,57	16,48

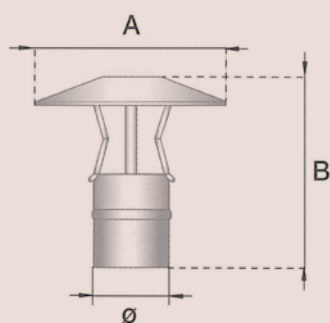
Art. F.296 - Set de 10 coliere din oțel inox reglabile ca diametru pentru fixarea tuburilor de fum. Cu șuruburi, dibluri 8 x 40 și distanțiere reglabile. Banda colierului: 0,5 x 18. Distanță reglabilă de la perete: 60 ÷ 100. Culoare inox lucios.

Diametru reglabil mm. Ø	80 ÷ 140	140 ÷ 200
Art. cod	F.296.81	F.296.21
Cantitate de achiziție ≥	1	25
Preț €/Set	85,99	81,46
		107,37
		101,72

Notă: Pentru gama completă de gulere și suporturi, vedeți de la pag. 171 la pag. 174 (W).



Art. N.435



Art. N.460.01



Art. N.463



Art. F.296

## Tuburi și accesorii pentru aspirare la cazane și centrale pe gaz și peleti



Art. N.501



Art. N.501 - Porțiune de tub din aluminiu vopsit alb, extensibil, pentru aspirarea aerului de ardere din centrale și sobe, pe gaz și peleti.

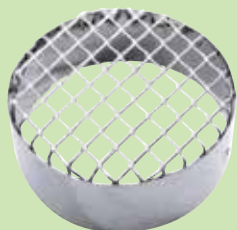
Art. cod	Ø Diam. mm.	L. Minimă	L. Maximă	Preț €
N.501.50	50	750	3000	9,69
N.501.80	80	500	3.000	7,37
N.501.00	100	500	3.000	7,72

Art. N.505 - Grilă de aspirație din oțel inoxidabil.

Art. cod	Ø Diametru mm.	Preț €
N.505.50	50	3,56
N.505.80	80	3,71
N.505.00	100	4,42

Art. N.507.50 - Reducție de aluminiu, culoare naturală, de la diametrul 50 la diametrul 40, pentru tubulatură de aspirare.

Preț € 3,51



Art. N.505



Art. N.507.50

Art. N.440



### Coșuri de fum în polipropilenă PP cu elemente modulare mono perete

Cu sistem de inserare tip pahar. Grosimea peretelui 2 mm. Elemente dotate cu garnitură siliconică furnizată de seria pentru întreținerea sistemului de fumuri chiar și în presiune pozitivă P1.

**APLICAȚII:** Evacuarea fumurilor generate de centrale în condensăție sau de la oricare alt generator de căldură pe combustibili gazoși sau lichizi la care să fie garantată temperatura maximă dacă produsele combustiei nu depășesc 120°. Poate fi utilizat pentru hote de bucătărie și conducte de aducție și extracție a aerului tot pentru temperaturi care nu depășesc 120°C.

#### DESCRIERE NOMENCLATURĂ:

- Descriere: conductă din plastic mono perete rigid.
- Tip de material: polipropilenă translucidă cu autostingere.
- Nomenclatură de referință: EN 14471
- Nivel de temperatură: T120
- Nivel de presiune: P1
- Rezistența la focul din interior: 0
- Rezistența la condens: W
- Rezistența la coroziune: 2
- Garnitură de etanșare: Elastomer din EPDM 140°C

Art. N.440 – Element liniar de conductă de fum mono perete rigid din polipropilenă PP translucid de culoare albă cu autostingere cu inserare tip pahar M.F., furnizat cu garnitură EPDM premontată.

Diametru mm. Ø	60				80			
Lungime mm.	250	500	1.000	2.000	250	500	1.000	2.000
Art. cod	N.440.25	N.440.50	N.440.10	N.440.20	N.440.12	N.440.15	N.440.11	N.440.22
Preț €	4,23	4,78	7,34	14,96	4,48	5,21	7,95	15,04



Art. N.442



Art. N.443



Art. N.445



Art. N.448



Art. N.450



Art. N.451



Art. N.453



Notă: pentru coliere vedeți la pag.176-177(W)

Art. N.442 - Curbă la 45°M/F pentru conductă de fum din polipropilenă cu garnitură EPDM premontată.

Diametru mm. Ø	60	80
Art. cod	N.442.60	N.442.80
Preț €	4,16	3,75

Art. N.443 - Curbă la 87° M/F pentru conductă de fum din polipropilenă cu garnitură EPDM premontată.

Diametru mm. Ø	60	80
Art. cod	N.443.60	N.443.80
Preț €	4,16	3,75

Art. N.445 - Element de inspecționare M/F pentru conductă de fum din polipropilenă cu garnitură din EPDM premontată.

Diametru mm. Ø	60	80
Art. cod	N.445.60	N.445.80
Preț €	14,19	14,46

Art. N.448 - Dop de scurgere a condensului F X 32 mm pentru conductă de fum din polipropilenă cu garnitură din EPDM premontată.

Diametru mm. Ø	60 x 32	80 x 32
Art. cod	N.448.60	N.448.80
Preț €	6,56	5,86

Art. N.450 - Racord de majorare M/F pentru conducte de fum din polipropilenă cu garnitură din EPDM premontată.

Diametru mm. Ø	60 F. x 50 M.	80 F. x 60 M.
Art. cod	N.450.60	N.450.80
Preț €	6,77	6,86

Art. N.451 - Reducție M.F. pentru conducte de fum din polipropilenă cu garnitură din EPDM premontată.

Diametru mm. Ø	60 M. x 50 F.	80 F. x 60 M.
Art. cod	N.451.60	N.451.80
Preț €	8,77	8,86

Art. N.453 - Rozetă pentru acoperire perete din cauciuc de culoare albă pentru conducte de fum de seria.

Diametru mm. Ø	60 F. x 50 M.	80 F. x 60 M.
Art. cod	N.453.60	N.453.80
Preț €	3,77	4,19

## Conducte tubulare pentru cazane în condensare

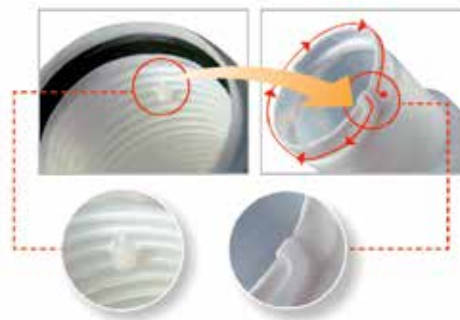


Art. N.455



### NOUTATE

Proiectat pentru adaptarea canalului de fum atunci când se înlocuiește un cazan vechi cu unul în condensare. Este suficientă introducerea tubului „Condensing pipe” în structura canalului mural al vechiului cazan.



Fiecare metru include 1 mufă mascul și 3 mufe femele (minimă pierdere de material). Sistem de blocare tip baionetă anti-decuplare (Ø 60 - 80 mm).



Art. N.455 – Rulou de tub flexibil de evacuare a fumului „Condensing Pipe” din polipropilenă PP albă, pentru cazane în condensare, hote de bucătărie și canale de admisie și extracție aer cu temperaturi ce nu depășesc 120°C.

Norme de referință: EN14471 Nivel presiune: P1 Rezistență la condens: W Rezistență la coroziune: 1/2, Garnitură de etanșare: EPDM negru.

Diametru Ø	60		80	
Lungime rulou mt.	10	50	10	50
Art. cod	N.455.61	N.455.65	N.455.81	N.455.85
Preț €	146,22	564,30	153,58	620,52



Art. N.458

Art. N.458 – Garnitură EPDM pentru tubul flexibil Art. N.455

Art. cod	Per țevă Ø mm.	Preț €
N.458.60	60	1,23
N.458.80	80	1,35

## Produse pentru întreținerea coșurilor de fum, șemineelor, cazanelor și sobelor pe bază de biomasă

### Etanșanți și adezivi



Art. N.550



Art. N.551

Art. N.550 – Kit profesional compus din 2,5 m de șnur rotund din fibră de sticlă neagră în diferite diametre și un tub de 60 ml de silicon rezistent la temperaturi înalte (350°C).

Potrivit pentru aplicații pe cuptoare, șeminee, sobe și cazane.

Diametru Ø împletitură	6	8	10
Art. cod	N.550.06	N.550.08	N.550.10
Preț €	6,55	7,15	7,99

Art. N.551 – Kit profesional compus din 2,5 m de bandă autoadezivă din fibră de sticlă neagră, cu grosime de 3 mm, disponibilă în diverse lățimi. Temperatura maximă de lucru: 550°C.

Lățime bandă mm.	10	15	20
Art. cod	N.551.10	N.551.15	N.551.20
Preț €	2,64	3,54	4,98



TEMPERATURĂ RIDICATĂ

N.B.

Pentru siliconii la temperaturi ridicate, vedeți la pag. 184 (W).



REFRACTAR



Art. N.553



Art. N.555

Art. N.553 – Sul de 5 metri de șnur rotund din fibră de sticlă neagră, disponibil în diferite diametre, utilizat ca garnitură de etanșare pentru cuptoare, șeminee, sobe și cazane. Temperatura maximă: 550°C.

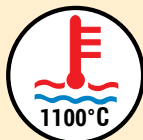
Diametru Ø împletitură	6	8	10
Art. cod	N.553.06	N.553.08	N.553.10
Preț €	7,27	9,12	13,47

Art. N.555 – Sul de 5 metri de bandă autoadezivă din fibră de sticlă neagră, disponibilă în diverse lățimi. Utilizare: garnitură de etanșare, ideală pentru fixarea geamurilor pe ușile cuptoarelor, șemineelor, sobelor și cazanelor. Temperatura maximă: 550°C.

Lățime bandă mm.	10	15	20
Art. cod	N.555.10	N.555.15	N.555.20
Preț €	14,60	16,94	16,35



Art. F.280



Art. F.280 – Adeziv refractar potrivit pentru temperaturi de până la 1100°C. Aderență solidă și imediată.

Art. cod	Ambalaj	Conținut în ml	Preț €
F.280.17	Tub	17	4,22
F.280.70	Tub	70	6,16
F.280.31	Cartuș	310	11,53



Art. F.282.50



Art. F.282.50 – Etanșant refractar, clasificat REI 180, potrivit pentru aplicare rapidă, fără miros, la temperaturi de până la 1100°C.

Aderență excelentă pe o gamă largă de suprafețe, inclusiv umede: beton, tencuială, metale, lemn etc. Cartuș de 500 g.

Preț € 9,30

## Cabluri și mantale pentru temperaturi înalte



Silicon



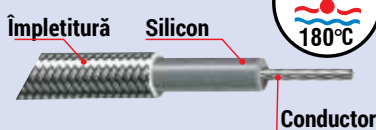
Art. N.560



Silicon + Împletitură



Art. N.561



Art. N.560 – Sul de 2,5 metri de cablu din silicon pentru temperaturi înalte. Temperatura maximă: 180°C.

Temperatura maximă: 180°C.

Art. cod	Secțiune cablu: mm <sup>2</sup>	Preț €
N.560.15	1,5	2,57
N.560.25	2,5	4,94

Art. N.561 – Sul de 2,5 metri de cablu din silicon pentru temperaturi înalte, protejat cu manșon din fibră de sticlă. Temperatura maximă: 180°C.

Temperatura maximă: 180°C.

Art. cod	Secțiune cablu: mm <sup>2</sup>	Preț €
N.561.15	1,5	3,60
N.561.25	2,5	5,47



Vizitați site-ul nostru web

[www.antaresint.com](http://www.antaresint.com)



Art. N.765

Art. R.765 - Set de 5 tuburi din cauciuc EPDM cu manșon protector.

Dimensiuni	Ø 20 x 25 L 75	Ø 18 x 23 L 75	Ø 18 x 23 L 125
Art. cod	R.765.20	R.765.18	R.765.98
Preț €	6,33	6,24	7,26



Teacă din fibră de sticlă



Art. N.565

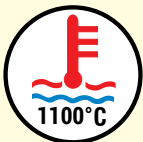


Art. N.565 - Sul de 2,5 metri de manșon protector confecționat din împletitură din fibră de sticlă, pentru protecția cablurilor și tuburilor expuse la temperaturi ridicate. Temperatura maximă: 250°C.

Temperatura max.: 250°C.

Art. cod	Diametru interior mm.	Culoare	Preț €
N.565.04	4	Roșu	1,71
N.565.06	6	Roșu	4,78
N.565.08	8	Roșu	4,79
N.565.25	25	Alb	6,54

## Plăci izolante și refractare



Art. N.580

Art. N.580 – Set de 2 plăci de vermiculită presată pentru izolație, pentru sobe, centrale și seminee.

Plăcile din vermiculită sunt rezistente la temperaturi ridicate (până la 1100°C) și reprezintă soluția ideală pentru construcția și întreținerea focarelor. Sunt rezistente la foc și la temperaturi înalte. Pot fi tăiate, perforate, perforate și înșurubate cu ușurință. Dimensiuni placă: 800 x 600 mm.

Art. cod	Grosime lastra mm.	Preț €
N.580.65	25	178,46
N.580.60	30	186,54

Art. R.069.02 – Set de 4 plăci (1 m x 0,625 m) de carton izolator fără azbest, pentru o suprafață totală de 2,5 m<sup>2</sup>. Grosime: 5 mm.

Utilizare: pentru confecționarea de garnituri personalizate împotriva transferului termic la cazane și pentru racordul dintre cazan și arzător. Temperatura maximă: 700°C.

Preț € 99,94



Art. R.069.02

PENTRU CODURI SAU PRODUSE CARE NU SUNT PREZENTE,  
**CONTACTAȚI-NE**



Telefon  
+40 0786 325 646



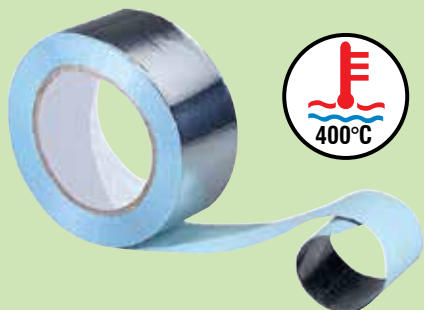
ro@antaresint.com



Whatsapp  
+40 076 058 5909



## Benzi adezive



Art. F.660

Art. F.660 – Rulou de bandă adezivă din aluminiu, potrivită pentru etanșarea conductelor de fum, prevenind scurgerile de fum și emisii de monoxid de carbon în conductele de aerisire și alte aplicații. Lungime: 50 m., Rezistență mecanică excelentă Grosime: 0,4 mm Temperatura maximă: 400°C.

Art. cod	Culoare	Lățime mm.	Preț €
F.660.02	Aluminiu natural	25	9,91
F.660.04	Aluminiu natural	50	6,14
F.660.12	Negru	25	18,17
F.660.14	Negru	50	36,34



Art. F.661.50



Art. F.668.50

Art. F.661.50 – Rulou de bandă adezivă din țesătură de fibră de sticlă de culoare neagră, impregnată cu adeziv siliconic. Ideală pentru etanșarea conductelor de fum. Lungime: 50 m Rezistență mecanică excelentă. Grosime: 165 microni. Lățime: 25 mm, Temperatura maximă: 400°C

Preț € 34,83

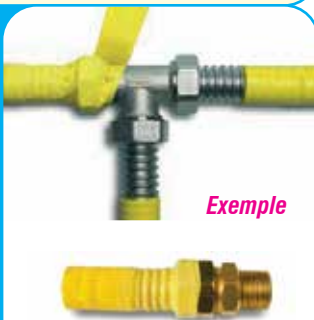
Art. F.668.50 – Bandă adezivă din cauciuc expandat, de culoare neagră, cu celule închise și folie de protecție detașabilă. Înălțime: 50 mm Lungime: 10 m.

Potrivită pentru izolarea conductelor calde și reci, în special în instalațiile de frig industrial și climatizare, acolo unde nu se pot folosi izolații clasice tubulare. Grosime: 3 mm.

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	4,50	4,28



Art. F.664.10



Exemple

Art. F.664.10 – Bandă autoaglomerantă de protecție, pentru secțiunile de țevă de gaz unde stratul exterior a fost îndepărtat pentru realizarea unui racord. Conform normelor, aceste zone trebuie acoperite cu bandă de protecție galbenă.

Lățime: 25 mm Grosime: 0,5 mm Lungime: 5 m

Preț € 21,38

# Unelte și materiale pentru curățarea centralelor, a cazanelor și a conductelor de fum

## Perii de curățare



Art. N.570

**Art. N.570 - Kit pentru curățarea coșurilor de fum compus din:**

- Tijă flexibilă din cablu din inox cu înveliș din plastic, cu lungimea indicată.
- Mâner aplicabil inclus.
- Perie rotundă din nylon cu diametrul indicat.

(Pentru alte perii vândute separat, vedeți Art. F.638/639)

Lungime tijă: 2 m

Diametru perie mm Ø	80
Art. cod	N.570.80
Preț €	15,30

Lungime tijă: 3 m

Diametru perie mm Ø	80	100	120
Art. cod	N.570.18	N.570.10	N.570.12
Preț €	18,49	18,91	19,12



Art. N.572.25

**Art. N.572.25 - Kit pentru curățarea șemineului compus din:**

- 6 tije din polipropilenă de 1 m (tot. 6 m) cu filet M 12
- Mâner aplicabil inclus.
- Perie rotundă din inox diametru 250.

(Pentru alte perii de achiziționat separat, vedeți Art. F.638/643).

Preț € 39,22

**Art. F.638 - Perie rotundă din nylon cu pivot din inox M12, compatibilă cu toate prelungitoarele.**

Ø mm.	30	40	50	60	70
Art. cod	F.638.13	F.638.14	F.638.15	F.638.16	F.638.17
Preț €	3,05	3,05	3,05	3,05	3,27
Ø mm.	80	100	120	150	160
Art. cod	F.638.18	F.638.20	F.638.22	F.638.25	F.638.26
Preț €	3,27	3,30	3,25	3,53	3,77
Ø mm.	180	200	250	300	
Art. cod	F.638.48	F.638.42	F.638.45	F.638.43	
Preț €	4,22	4,58	5,35	7,40	



Art. F.638



Art. F.639

**Art. F.639 - Perie rotundă din oțel cu pivot din oțel M12, compatibilă cu toate prelungitoarele.**

Ø mm.	30	40	50	60	70	80
Art. cod	F.639.30	F.639.40	F.639.50	F.639.60	F.639.70	F.639.80
Preț €	2,68	2,68	2,95	2,95	2,95	3,29
Ø mm.	150	180	200	250	300	350
Art. cod	F.639.15	F.639.18	F.639.20	F.639.25	F.639.33	F.639.35
Preț €	4,90	5,16	6,04	7,43	9,82	12,10

**Art. F.640 - Tije sau prelungiri aplicabile periiilor cu filet M12.**

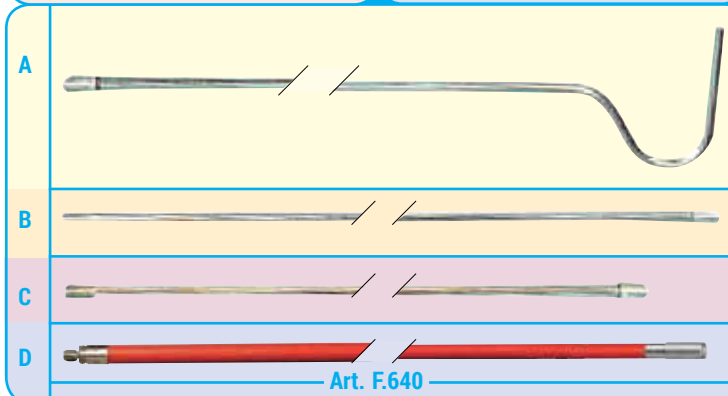
Art. cod	Ref. poză	Tip	Material	Lungime	Preț €
F.640.00	A	Tijă cu mâner	Inox zincat	1000 mm	5,52
F.640.10	B	Tijă de prelungire	Inox zincat	1000 mm	4,26
F.640.50	C	Tijă de prelungire	Inox zincat	500 mm	5,04
F.640.11	D	Tijă de prelungire	Pliabil din PPL	1000 mm	3,78

**Art. F.641.10 - Tijă flexibilă cu mâner care se prelungeste, aplicabilă la periiile cu filet M12. Lungime: 1 m.**

Preț € 13,54

**Art. F.643 - Perie rotundă din nylon cu tijă flexibilă din oțel M12, compatibilă cu toate prelungitoarele.**

Diametru mm.	80	100
Art. cod	F.643.80	F.643.100
Preț €	4,62	3,95



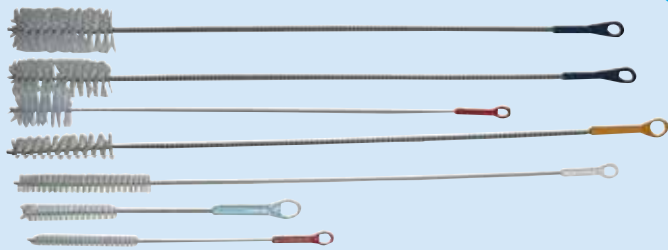
Art. F.640



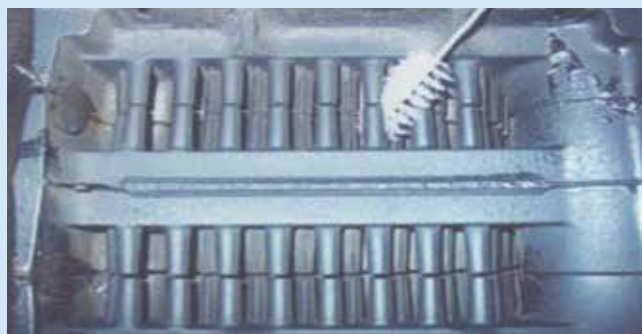
Art. F.641.10



Art. F.643



Art. F.635



Art. F.635 - Set de 5 perii din nylon cu lungimea de 710 mm.

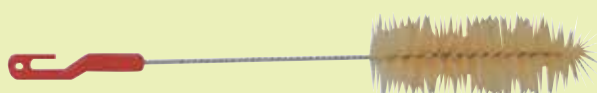
Art. cod	Diametru	Preț €
F.635.20	20	4,67
F.635.30	30	4,67
F.635.40	40	5,06
F.635.50	50	5,06



Art. F.626.12

Art. F.626.12 - Set de 5 pensule curbate 36 x 10 mm, pentru curățarea internă a centralelor murale.

Preț € 4,35



Art. F.630.60

Art. F.630.60 - Set de 5 perii din PPL Ø 60 mm. Lungime 420 mm. Pentru curățarea internă a centralelor murale.

Preț € 5,13



Art. F.637.70

Art. F.637.70 - Set de 2 perii din nylon Ø 70 pentru curățarea schimbătoarelor de căldură ale centralelor murale pe gaz.

Preț € 2,05

## Aspiratoare pentru curățarea centralelor și pentru extracția cenușei



Art. F.733.20

Art. F.733.20 - Aspirator profesional TECO W20S cu motor bistadiu de 1200 W, pentru curățarea centralelor, de putere ridicată, cu corp din oțel inox de 20 litri. Cu greutate și gabarit restrânse, cu funcție și de suflător. 230 Vac.

Dotat cu următoarele accesorii:

• Tub flexibil 2,5 m. • Tub din oțel 1 m • Accesoriu port-perie • Accesoriu plat pentru aspirare.

Depresiune mm.	Aer aspirat m <sup>3</sup> /h	Înălțime cu cărucior	Greutate Kg
2200	170	670	11

Preț € 308,80

Art. F.734.15 - Aspirator transportabil pe umăr TECO SET, adecvat în mod special pentru curățarea centralelor murale de apartament. 230 Vac.

Dotat cu următoarele accesorii:

• Tub flexibil de 2 metri • nr. 2 capete de aspirare • nr. 10 filtri tip sac.

Motor	Watt	Capacitate recipient l	Greutate Kg
Bistadiu	1300	9	8

Preț € 167,71



Art. F.734.15

Art. F.734.80 - Set de 10 filtre tip sac pentru aspiratorul Art. F.734.15.

Preț € 19,90



Art. F.734.80



Începeți numărătoarea...  
**Expedieri rapide  
și sigure**

## Produse pentru curățarea centralelor și sobelor



Art. F.627.00



Art. F.628.02

Art. F.627.00 – Set de 2 perii, dimensiuni 90 x 170 x 15 mm grosime, pentru curățarea schimbătorului de căldură și a centralelor murale.

Preț € 0,87

Art. F.628.02 – Set de 2 role de hârtie textilă pentru curățare.

Caracteristicile fiecărei role: Înălțime: 260 mm, Lungime: 250 metri, Greutate: 3,00 kg x 2, Tăietură pe rolă: 715, Lungime tăietură: 350 mm.

Preț € 22,93



Art. F.415.00



Art. F.425.05

Art. F.415.00 – Spray de 400 ml detergent pentru flacăra, adecvat pentru curățarea schimbătoarelor de căldură ale centralelor.

Preț € 6,32

Art. F.425.05 – Canistră de 5 kg de detergent "Termonet", decapant pentru camerele de ardere ale centralelor.

Produs concentrat, conceput pentru a îndepărta ușor depunerile de funingine și crustele necombustibile de pe suprafețele de schimb termic ale centralelor.

Preț € 22,56



Art. F.426.20



Art. F.429.75

Art. F.426.20 – Bloc de 200 g de pulbere pentru descompunerea funinginii și a reziduurilor necombuste.

Potrivit pentru toate tipurile de centrale pe combustibili lichizi (motorină, păcură, kerosen, ulei combustibil) și solizi (lemn, cărbune, pelete).

Elimină depunerile corozive și oxizii, îmbunătățind arderea și randamentul centralei, acționând inclusiv în zonele inaccesibile ale camerei de ardere în timpul funcționării.

Preț € 9,07

Art. F.429.75 – Pulverizator cu detergent degresant pentru curățarea geamurilor de șeminee, cuptoare și plite.

Dizolvă și îndepărtează fără frecare reziduurile de carbon și funinginea de pe suprafețe precum geamurile șemineelor, grătarelor, cuptoarelor și plitelor. Sticlă cu pulverizator de 750 ml.

Preț € 5,70

## Accesorii pentru conducte de fum



Pentru protecția profesiei dumneavoastră, **ANTARES** vinde exclusiv abonaților înscrși în registrele profesionale ale Camerei de Comerț.



Art. E.163.00

Art. E.163.00 - Placă din oțel inoxidabil pentru fum, cu suport pentru pirometru.

Preț € 50,16

Art. E.164.09 - Flanșă din alamă pentru conducta de fum, cu racord pentru inserție cu ogivă din alamă și etanșare pentru termometrul de fum cu bulb Ø 9 mm (Art. E.165).

Preț € 5,05



Art. E.164.09

Art. E.165 – Termometru de șemineu, pentru măsurarea temperaturii gazelor de ardere – Diametru Ø 60 mm. Scară: 0=500 C°.

Lungime tijă mm.	50	100	150	200	300
Art. cod	E.165.50	E.165.10	E.165.15	E.165.20	E.165.30
Preț €	8,96	9,36	10,35	10,85	11,88

Art. F.730 – Set de 10 dopuri pentru coșuri de fum, pentru sondă de prelevare gaze, cu garnituri din silicon și șuruburi.

Tip pentru coșuri de fum	Simple	Coaxiale		
Ø exterior țevă – Ø interior țevă	16 mm. - 9,5 mm.	16 mm. - 9,5 mm.		
Ø Art. cod	F.730.80	F.730.86		
Cantitate de achiziție ≥	1	10	1	10
Preț €	27,64	26,89	31,52	30,67



Art. E.165



Art. F.730

## Arzători pe motorină cu debite mici

Preț  
€ 388,93



Art. R.404

### Principii de funcționare.

La pulverizarea mecanică la presiune înaltă, garantează silențiozitate și confort maxime, chiar și instalate în ambianțe casnice.

### Randament înalt.

Asigurat de capul de combustie special, ușor de reglat chiar și în timpul funcționării, garantează o combustie perfectă, fără fum sau produși nărși, în acord cu Legea 615 împotriva poluării atmosferice.

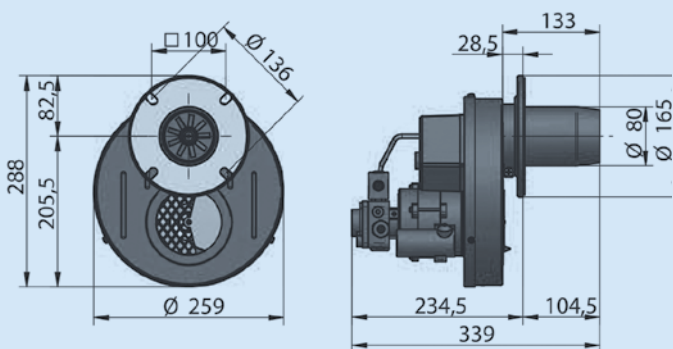
### Funcționare automată.

Controlat prin aparate electronice de primă calitate, omologat conform normei VDE și DIN 4787, care permit prevenția, precum și aprinderea înainte și după.

**Art. R.404 - Arzător tip BLACK complet automat pe motorină cu o flacără cu deschidere și închidere automată a aerului. Pentru focare normale sau semi-presurizate.**

230 V - 50 Hz - Furnizat fără duză - pentru duză vedeți art. R.040 și R.041 la pag. 188 (F).

Art. cod	Tip	Debit kg/h	Putere Cal/h	Putere kW	Preț €
R.404.03	Black 3	1,5 ÷ 3	15.000 ÷ 30.000	17,3 ÷ 34,7	388,93
R.404.05	Black 5	2 ÷ 5	20.000 ÷ 50.000	23,1 ÷ 57,8	393,50



Pentru coduri care nu sunt disponibile sau produse pe care nu le găsiți,  
**CONTACTAȚI-NE.**



Telefon  
**+40 0786 325 646**



**ro@antaresint.com**



Whatsapp  
**+40 076 058 5909**



## Piese de schimb pentru arzători și centrale

### Aparaturi pentru controlul arzătorilor pe motorină

#### BRAHMA



Art. R.000.22



Art. R.001.02



Art. R.003.01



Art. R.004.01

**Art. R.000.22 - Aparatură pentru controlul arzătorilor "BRAHMA" tip G22. Timp de prevenția: 10 sec. Timp de siguranță: 10 sec.**

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	63,15	61,15

**Art. R.001.02 - Aparatură pentru controlul arzătorilor "BRAHMA", tip GF2 - GF3.**

Art. cod	Descrierea Veche	Descrierea Nouă	Codul BRAHMA	TW sec	TS sec	Preț €
R.001.02	GF2 S07	GF2 S10	18048200	10	10	61,28
R.001.03	GF3 S03	GF3 S03	18048300	20	5	63,41

**Art. R.003.01 - Aparatură "BRAHMA" model GR1 (FR1) pentru controlul arzătorilor pe motorină.**

Preț € 62,98

**Art. R.004.01 - Aparatură "BRAHMA" model OS1/PR (înlocuiește OF1/R - FERROLI) pentru controlul arzătorilor pe motorină.**

Preț € 175,41

**Art. R.005 - Fotorezistență pentru aparatură "BRAHMA", tip FC-/R cu diametrul de 17 mm, lungimea cablului 310 mm.**

Adecvat pentru aparaturile: G22 - GF2 - GF3 - G33 - Detectare: 3÷7 lux.

Art. cod	Tip	Cantitate de achiziție ≥	Preț €
R.005.00	FC7 cu vedere laterală	1	13,29
		10	12,87
R.005.01	FC7 cu vedere frontală	1	13,52
		10	13,18



Art. R.005



Pentru protejarea profesiei dumneavoastră, **ANTARES** vinde exclusiv persoanelor înscrise în registrele profesionale ale Camerelor de Comerț.

### Seria OR



Art. R.006



Art. R.007.00

**Art. R.006 – Aparatură BRAHMA pentru comandă arzătoare pe motorină tip OR.**  
**Timp de prevențiere: 20 sec. Timp de siguranță: 5 sec.**

Art. cod	Tip	Preț €
R.006.01	OR1 – cu 1 flacără	62,22
R.006.02	OR1 – cu 2 flacără	59,57
R.006.03	OR3/B	62,65

**Art. R.007.00 – Fotorezistență pentru echipamente BRAHMA tip FC 11/R,**  
**diametru 8 mm, lungime cablu 310 mm.**

**Compatibilă cu echipamentele: OR 1 – OR 2 – OR 3 – OR1/2**  
**Deteccie: 3÷7 lux, cu vedere laterală și frontală.**

**Preț € 10,65**

### Seria DR



Art. R.008

**LIVRARE GRATUITĂ**  
**pentru comenzi de peste 480 €**

Contactați-ne pentru orice informație:  
[www.antesint.ro](http://www.antesint.ro)



**Art. R.008 – Aparatură BRAHMA pentru comandă arzătoare pe motorină tip DR.**

Art. cod	Tip	Preț €
R.008.01	DR1 cu 1 flacără	70,94
R.008.02	DR2 cu 2 flacără	70,91



Art. R.043



**Art. R.043 – Soclu pentru conexiuni electrice ale echipamentelor "BRAHMA".**

Art. cod	Tip	Potrivit pentru:	Preț €
R.043.01	A - N	G 22 - GF 2 - SR 3 - OR 1 OR 2 - VE 3.2 - AT 5 - VM41	10,37
R.043.02	B	G 22 - GF 2 - SR 3 - OR 1 - OR 2 - VE 3.2 - AT 5	7,71
R.043.03	G	CM 191 2 - CM 391 2 - SM 191 2	8,45
R.043.04	NE	VM42 - MF2 - BR5.2V	11,39

### LANDIS & GYR - SIEMENS



Art. R.021



Art. R.025.00

**ART. R.021 – Aparatură pentru arzătoare LANDIS & GYR – SIEMENS.**

Model	LOA 24.171B27 interschimbabil cu LOA 21 și LOA 22	LMO 44.255C2 interschimbabil cu LOA 44
Art. cod	R.021.01	R.021.44
Preț €	123,55	88,29

**ART. R.025.00 – Fotocelulă pentru echipamente "LANDIS & GYR – SIEMENS".**

**Tip QRB 1. Lungimea cablului: 310 mm.**

**Preț € 22,75**

### SATRONIC - HONEYWELL



Art. R.028



Art. R.029.01



Pentru informații privind produsele, ne puteți transmite mesaje și fotografii prin **WhatsApp**.



**(+40) 076 058 5909**

Nu oferim informații despre produse prin telefon. Verificarea compatibilității piesei de schimb este un serviciu gratuit, pus la dispoziția clientului pentru a facilita achiziția. Nu ne asumăm nicio responsabilitate în cazul în care produsul indicat nu corespunde.

**Art. R.028 - Aparatură pentru arzătoare pe motorină SATRONIC – HONEYWELL tip TF.**

**230 V – 50 Hz. Notă: Modelul TF.802 (2 flăcări) este interschimbabil cu modelul vechi TF.701.**

Art. cod	Model	Preț €
R.028.32	TF.832.3 – cu fotorezistență MZ770S (Art. R.029.01), înlocuiește TF.802	100,67
R.028.34	DK0974 – înlocuiește TF.834 (1 flacără, cu preîncălzitor)	97,97
R.028.36	TF.836 – 2 flăcări, cu preîncălzitor	88,28

**Art. R.029.01 – Fotorezistență pentru echipamente SATRONIC – HONEYWELL. Model MZ770S, interschimbabilă cu FZ711S și FZ711G.**

**Cu vedere radială și axială- Fără cablu, cu mufă cu clips. Culoare: Albă**

**Preț € 18,98**



Art. R.030.06

**Art. R.030.06 - Cablu cu mufă în unghi pentru fotorezistențele SATRONIC – HONEYWELL, cu 2 poli- Lungime: 60 cm.**

**Preț € 9,46**

# Plăci de aprindere și control pentru arzătoare și centrale pe gaz

## SATRONIC - HONEYWELL



Art. R.032.05



Art. R.032.33

### Art. R.032 – Aparatură pentru arzătoare pe gaz SATRONIC – HONEYWELL.

230 V – 50 Hz – Fără soclu. Modelul TFI.812.2 este interschimbabil cu modelele vechi TFI.712 și TFI.812.1.

Art. cod	Tip	Timp de prevențiere	Timp de siguranță	Preț €
R.032.05	TFI.812.2	15 s	5 s	114,39
R.032.33	MMI.810.1 mod. 33	30 s	3 s	302,57
R.032.17	17010 AIRFLEX 001	-	-	171,16

## LANDIS & GYR - SIEMENS



Art. K.090.21



Pentru protecția profesiei dumneavoastră, **ANTARES** vinde exclusiv abonaților înscrși în registrele profesionale ale Camerei de Comerț.

### Art. K.090.21 – Aparatură SIEMENS – LANDIS & GYR, model LME 21.330 A2, interschimbabil cu modelul LGB 21.

Preț € 107,31

### Art. K.101.06 - Aparatură BRAHMA, seria AT, pentru arzătoare și centrale pe gaz.

Tip: AT5 - TW:15 - TS:5 - Ref.: 18021002.

Preț € 327,38

## BRAHMA SERIA BOX

### Seria AT



Art. K.101.06

### Seria CE



Art. K.103

### Seria CM



Art. K.105

### Seria MM



Art. K.107.01

### Seria SE



Art. K.108.24

### Art. K.103 - Aparatură BRAHMA, seria CE, pentru arzătoare și centrale pe gaz.

Art. cod	Tip	TW	TS	Referințe	Preț €
K.103.04	CE1914	20	10	20658281 - FRACCARRO, ecc.	55,90
K.103.06	CE1914	1,5	10	20656331	56,67
K.103.08	CE3914	30	5	30658621 - FRACCARRO, ecc.	68,29

### Art. K.105 - Aparatură BRAHMA, seria CM, pentru arzătoare și centrale pe gaz.

Art. cod	Tip	TW	TS	Referințe	Preț €
K.105.00	CM1911	1,5	10	20080001 BERETTA/VOKERA, RIELLO, ecc	67,05
K.105.01	CM1912	1,5	10	20083301 IMMERSAS, RIELLO, SIME, FINTERM	70,21
K.105.02	CM1912R	30	10	20085601 ROBUR, ecc.	67,30
K.105.03	CM1913	1,5	10	20086601 ROBUR, ecc.	63,97
K.105.05	CM381N.4	5	5	30030691	75,46
K.105.07	CM3912	1,5	10	30182801 STARGAS, BERETTA/VOKERA, ecc	77,90
K.105.10	CM3912B	10	10	30184121 BERETTA/VOKERA, ecc.	77,12

### Art. K.107.01 – Aparatură BRAHMA, model MM 191.4, pentru arzătoare și centrale pe gaz.

Cod Brahma: 22089901 – Compatibil cu Beretta/Vokera și altele TW = 1,5 – TS = 10.

Preț € 106,29

### Art. K.108.24 – Aparatură BRAHMA, model SE 192.4, pentru arzătoare și centrale pe gaz.

Cod Brahma: 24789303 – TW = 10 – TS = 10.

Preț € 63,81

Telefon  
+40 0786 325 646

@  
ro@antaresint.com

WhatsApp  
+40 076 058 5909

Pentru coduri care nu sunt disponibile sau produse pe care nu le găsiți,

**CONTACTAȚI-NE**

### Seria SM



Art. K.110

### Seria SR



Art. K.112

### Seria VE



Art. K.113.32

### Seria VM



Art. K.114

**N.B.**

**TW** = Timp de prevenire  
în secunde

**TS** = Timp de siguranță  
pentru blocare în  
secunde.



Vizitați site-ul  
nostru web

[www.antesint.com](http://www.antesint.com)

## BRAHMA SERIA EUROFLAT

### Seria CE



Art. K.130.05

### Seria CM



Art. K.132

### Seria SM



Art. K.134

### Seria HS



Art. K.136.16

#### Art. K.134 - Aparatură BRAHMA, seria SM, pentru centrale pe gaz.

Art. cod	Tip	TW	TS	Referințe	Preț €
K.134.01	SM 11	1,5	10	24080005	64,59
K.134.02	SM 11	5	10	24080665 - RIELLO, ecc.	65,83

#### Art. K.110 - Aparatură BRAHMA, seria SM, pentru arzătoare și centrale pe gaz.

Art. cod	Tip	TW	TS	Referințe	Preț €
K.110.01	SM152.2	5	10	24283961	74,06
K.110.02	SM191.1	1,5	10	24080001 BERETTA/VOKERA, RIELLO, ecc.	76,02
K.110.03	SM191.2	1,5	10	24083301 BERETTA/VOKERA, RIELLO, ecc.	75,37
K.110.04	SM192.2	1,5	10	24283301	75,37
K.110.05	SM192.4	1,5	50	24389401	76,78
K.110.06	SM352	10	5	18000401	337,50
K.110.07	SM592.2	30	5	36225421	64,92
K.110.08	SM592.2	1,5	10	36283301	70,14
K.110.09	SM592.2	5	10	36283961	66,13
K.110.10	SM592.S	1,5	5	36223321	92,27

#### Art. K.112 - Aparatură BRAHMA, seria SR, pentru arzătoare și centrale pe gaz.

Art. cod	Tip	TW	TS	Referințe	Preț €
K.112.01	SR 3	30	3	18000002	331,80
K.112.02	SR3CMO	0	10	18033001	261,29
K.112.03	SR3CM15	10	5	18033601	289,15
K.112.04	SR3CMF	0	10	18034952 FERROLI - THERMOVANA ecc.	127,89
K.112.05	SR3/RBO	30	3	18037052 BERETTA/VOKERA - RIELLO, ecc	276,79
K.112.06	SR3TR	0	10	18024011	282,01
K.112.07	SR3TRO	0	10	18024601	98,50

#### Art. K.113.32 - Aparatură BRAHMA, seria VE 3.2, pentru arzătoare și centrale pe gaz.

Cod Brahma: 18006005 - TW=30 - TS=2..

Preț € 424,24

#### Art. K.114 - Aparatură BRAHMA, seria VM, pentru arzătoare și centrale pe gaz.

Tip: VM 41 - Cod Brahma: 37200031 - TW=30 - TS=3.

Preț € 99,86

#### Art. K.130.05 - Aparatură BRAHMA, model CE 11, pentru centrale pe gaz.

Cod Brahma: 20653005 - TW=1,5 - TS=10.

Preț € 54,87

#### Art. K.132 - Aparatură BRAHMA, seria CM, pentru centrale pe gaz.

Art. cod	Tip	TW	TS	Referințe	Preț €
K.132.01	CM 11	1,5	10	2008005 - IMMERGAS - FONDITAL - RIELLO - ICI, ecc.	60,58
K.132.02	CM 11	30	10	20082325	60,59
K.132.03	CM 11/10	1,5	10	20080306 - IMMERGAS, ecc.	63,52
K.132.04	CM 31	30	5	30082315 - ACCORONI, ecc	65,18
K.132.05	CM 31	1,5	10	30179535 - FONTECAL - RIELLO - IMMERGAS - SILE, ecc.	69,52
K.132.07	CM 32	1,5	10	30379515 - IMMERGAS, ecc.	73,17
K.132.08	CM 32	1,5	5	30379535 - TAERNOMATIC, ecc.	67,04
K.132.09	CM 32	1,5	60	30399805 - BERETTA/VOKERA - SYLBER, ecc.	72,22
K.132.10	CM 32CS PAR	5	30	30383495 - SIME - MTS/ARISTON, ecc.	99,83

#### Art. K.136.16 - Aparatură BRAHMA, model HS31, pentru centrale pe gaz.

Cod Brahma: 30022416 - TW=30 - TS=5.

Preț € 114,25

## BRAHMA SERIA MICROFLAT

### Seria CE



Art. K.140.14

### Seria NDM



Art. K.141

### Seria CM



Art. K.142



### Seria SM



Art. K.144

### Seria TM



Art. K.146



### Seria XM



Art. K.148



### Seria FM



Art. K.149



### Seria ECM



Art. K.153.00

### KIT - Cablaj



Art. R.042



Pentru sondele originale de temperatură vezi pagina 106 (F)

Art. R.042 – Kit de accesorii pentru cablarea aparat BRAHMA. Tip compatibil cu: EUROFLAT, MINIFLAT, MICROFLAT.

Tip pentru:	CM 11 - CM 11 U CM 11 F12	CM 11 FR	CM 31 FR	CM 31 - CM 31 U CM 31 F12 - CM 31 F
Art. cod	R.042.01	R.042.12	R.042.14	R.042.31
Preț €	1,61	1,82	2,33	2,13
Tip pentru:	CM 32 PR CM 32 POR	CM 32 CM 32 CSP-AR	FM 11	FM 31
Art. cod	R.042.17	R.042.42	R.042.32	R.042.33
Preț €	2,43	2,55	2,13	3,21
Tip pentru:	SM 11 - SM 11 FRH	TM 11 CM 11 F/O	TM 31 TM 31 FH	
Art. cod	R.042.11	R.042.41	R.042.43	
Preț €	2,04	1,70	2,25	

Art. K.140.14 - Aparatură BRAHMA, model CE31F/R, pentru centrale pe gaz.

Cod Brahma: 37173614 – TW = 1,5 – TS = 10 – Compatibil cu BAXI, etc.

Preț € 84,58

Art. K.141 - Aparatură BRAHMA, seria NDM, pentru centrale pe gaz.

Art. cod	Tip	TW	TS	Referințe	Preț €
K.141.11	NOM 11 PR	30	5	37505006	67,04
K.141.32	NOM 32	20	5	37565010	82,17

Art. K.142 - Aparatură BRAHMA, seria CM, pentru centrale pe gaz.

Art. cod	Tip	TW	TS	Referințe	Preț €
K.142.01	CM11F	1,5	5	37100204	66,28
K.142.02	CM11F	1,5	10	37100211	63,66
K.142.03	CM11F	30	10	37100252 - ROBUR, ecc.	65,36
K.142.04	CM11F12	1,5	10	37100213 - IMMERSAS, ecc.	63,66
K.142.05	CM11F/0	1,5	10	37146211 - IMMERSAS, ecc.	65,80
K.142.07	CM11U	1,5	10	37050010	63,32
K.142.10	CM31F	1,5	10	37106211	69,62
K.142.11	CM31F	5	10	37106215	70,69
K.142.12	CM31F12	1,5	10	37106206	65,48
K.142.14	CM31/U	1,5	10	37056010	65,48
K.142.15	CM31/U	30	10	37056014 - ITALKERO, ecc.	64,86
K.142.18	CM32F	20	10	37109240	79,31
K.142.20	CM32PR	5	5	37180625	56,17
K.142.21	CM32PR	30	5	37180677	53,92
K.142.22	CM32PR	30	10	37180685 - ROBUR, ecc.	54,77

Art. K.144 - Aparatură BRAHMA, seria SM, pentru centrale pe gaz.

Art. cod	Tip	TW	TS	Referințe	Preț €
K.144.11	SM 11 F	1,5	10	37112211 - PENSOTTI, ecc.	69,10
K.144.14	SM 11 FR	1,5	10	37172414 - SARIGAS, ecc.	99,96
K.144.12	SM 11 FRH	1,5	10	37112012	69,82

Art. K.146 - Aparatură BRAHMA, seria TM, pentru centrale pe gaz.

Art. cod	Tip	TW	TS	Referințe	Preț €
K.146.01	TM11	1,5	10	37059010 - ARCA - JOANNES, ecc.	57,29
K.146.02	TM12	1,5	10	37062010 - RIELLO, ecc.	70,27
K.146.04	TM31	1,5	10	37065010 - ARCA - EUROTERM - JOANNES, ecc.	65,69
K.146.05	TM31F	1,5	10	37137212	65,54

Art. K.148 - Aparatură BRAHMA, seria XM, pentru centrale pe gaz.

Art. cod	Tip	TW	TS	Referințe	Preț €
K.148.01	XM11/F	1,5	5	37068002 - FERROLI	57,16
K.148.03	XM12	1,5	10	37071010	73,61

Art. K.149 - Aparatură BRAHMA, seria FM, pentru centrale pe gaz.

Art. cod	Tip	TW	TS	Referințe	Preț €
K.149.11	FM11	1,5	10	37010010 - SIME	70,38
K.149.31	FM31	5	10	37030015 - SIME	71,81

Art. K.153.00 – Aparatură «BRAHMA» pentru arzătoare pe gaz tip ECM 113 – 40000002 – TW 1,5 – TS 3.”

Asigură controlul simultan al siguranței pentru 3 flăcări

Preț € 116,28

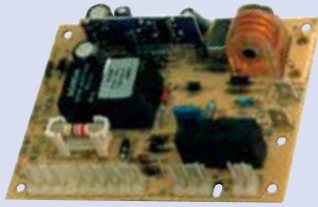
## Plăci de aprindere și control HONEYWELL

Seria S4560



Art. K.200

Seria S4561



Art. K.202.02

Art. K.200 - Placă de aprindere și control HONEYWELL, seria S4560, pentru centrale pe gaz.

Art. cod	Model	Compatibilă pentru	Preț €
K.200.01	S4560A1008	ICI - ZANUSSI	118,91
K.200.02	S4560C1004	ICI	153,03
K.200.03	S4560C1012	-	97,12
K.200.05	S4560D1010	BONGIOANNI	128,02
K.200.06	S4560B1006	-	164,86

Seria S4562



Art. K.203

Seria S4564



Art. K.204.06

Art. K.202.02 - Placă de aprindere și control HONEYWELL, seria S4561, pentru centrale pe gaz.

Model S4561A1015 - Compatibilă pentru: FER - FERROLI.

Preț € 166,24

Seria S4565



Art. K.205

Art. K.203 - Placă de aprindere și control HONEYWELL, seria S4562, pentru centrale pe gaz.

Art. cod	Model	Compatibilă pentru	Preț €
K.203.03	S4562DM1006	FERROLI	182,57
K.203.04	S4562DM1022V01	FERROLI	115,54

Art. K.204.06 - Placă de aprindere și control HONEYWELL, seria S4564, pentru centrale pe gaz.

Cod Honeywell: S4564BF1006. Compatibilă: Ferrolì 39813610.

Preț € 97,97

Art. K.205 - Placă de aprindere și control HONEYWELL, seria S4565, pentru centrale pe gaz.

Art. cod	Model	Compatibil cu	Preț €
K.205.02	S4565A2019	RADIANT	122,29
K.205.03	S4565A2050	CMI	189,86
K.205.06	S4565AF1064	RIELLO - CALORTECNICA - THERMITAL	167,96
K.205.35	S4565BF1112	BERETTA - RIELLO	108,10
K.205.09	S4565BF1054	THERMITAL	186,48
K.205.10	S4565BF1062	THERMITAL	84,46
K.205.88	S4565BF1088	FERROLI	161,48

Art. cod	Model	Compatibil cu	Preț €
K.205.16	S4565CD1021	UNICAL	98,97
K.205.18	S4565CD1039	HERMANN - UNICAL - VAILLANT	135,13
K.205.19	S4565CF1045	BERETTA/VOKERA - HERMANN - RIELLO - SIME - SYLBER	156,75
K.205.21	S4565CF1029	-	131,98
K.205.24	S4565CM1047	BONGIOANNI	255,94
K.205.27	S4565DD1045	HERMANN	80,23
K.205.34	S4565TM1021	VAILLANT	185,21

### CUM SE COMANDĂ

**ON-LINE  
SHOP**

**www.antaresint.com**

Pe magazinul nostru online



**COMENZI RAPIDE ȘI DIRECTE**

Dacă comanda se face **ONLINE** sau prin telefon, puteți primi confirmarea imediată a disponibilității articolelor și puteți solicita rezervarea acestora.

**Seria S4567**



**Art. K.208**



Vizitați site-ul nostru

[www.antaresint.com](http://www.antaresint.com)

**ANTARES**  
De peste 30 de ani  
soluția ideală



**Art. K.208 – Placă de aprindere și control HONEYWELL, seria S4567, pentru centrale pe gaz.**

Art. cod	Model	Compatibil cu	Preț €
K.208.10	S4567A1019	Diverse mărci	104,05
K.208.67	S4567B1017	Beretta/Vokera	98,15

**Art. K.212.41 – Placă de aprindere și control HONEYWELL, seria S4575, pentru centrale pe gaz.**

*Cod Honeywell: S4575B1041-2. Compatibil cu: Savio, Lamborghini, Ferroli, ecc.*

**Preț € 102,70**

**Seria S4575**



**Art. K.212.41**

**Seria S4585**



**Art. K.214.03**

**Art. K.214.03 - Placă de aprindere și control HONEYWELL, seria S4585, pentru centrale pe gaz.**

*Cod Honeywell: S4585D1003 Compatibil cu: Beretta/Vokera - Riello - Ferroli.*

**Preț € 82,40**

**Seria S4962**



**Art. K.216**

**Seria S4965**



**Art. K.218.08**

**Art. K.216 - Placă de aprindere și control "HONEYWELL", seria S4962.**

Art. cod	Model	Compatibil cu	Preț €
K.216.04	S4962CM1004V	-	167,56
K.216.20	S4962CM2020	BOSCH 8708300244	141,89

**Art. K.218.08 - Placă de aprindere și control HONEYWELL, seria S4965.**

*Cod Honeywell: S4965R3084. Compatibilă cu: FERROLI și altele*

**Preț € 136,48**

**Seria SM114**



**Art. K.220**

**Seria SM165**



**Art. K.222**

**Art. K.220 - Placă de aprindere și control HONEYWELL, model SM114, pentru valve de gaz.**

Art. cod	Model	Compatibil cu	Preț €
K.220.47	SM114.47	BAXI	176,34
K.220.50	SM114.50	BAXI	166,89
K.220.69	SM114.69	BAXI, Ecofour 1.14/1.14 F/1.24/1.24 F/24/24 F Fourtech 1.14/1.24/24/24 F, Mainfour 24/24 F/240 F, Diverse modele.	140,53

**Seria W4115**



**Art. K.226**

**Seria W7075**



**Art. K.229.26**

**Art. K.222 - Placă de aprindere și control HONEYWELL, seria SM165.**

Art. cod	Model	Compatibil cu	Preț €
K.222.01	SM16501	FERROLI	170,94
K.222.02	SM16502	FERROLI	210,80
K.222.03	SM16503	FERROLI	196,61
K.222.04	SM16504	FERROLI	189,86

**Art. K.226 - Placă de aprindere și control HONEYWELL, seria W4115.**

Art. cod	Model	Compatibil cu	Preț €
K.226.01	W4115B1192	FERROLI, ecc.	122,36
K.226.04	W411581333	FERROLI	158,97
K.226.06	W4115BM1008	BERETTA/VOKERA	186,72

**Art. K.229.26 – Placă de aprindere și control HONEYWELL, seria W7075.**

*Model: W7075C1126. Compatibilă pentru FERROLI, etc*

**Preț € 211,45**

**N.B.**

Pentru gama completă de sonde HONEYWELL, vedeți pag.107 (F).



## Plăci de aprindere și control SIT

Seria 503



Art. R.950

Seria 537



Art. R.953

Seria 550



Art. R.955.27

Seria 577



Art. R.956

Seria 579



Art. R.957



Pentru protecția profesiei dumneavoastră, **ANTARES** vinde exclusiv persoanelor înregistrate în registrele profesionale ale Camerei de Comerț.

### Art. R.950 – Placă de aprindere SIT seria 0.503, pentru centrale pe gaz.

Art. cod	Tip	TW	TS	Referințe	Preț €
R.950.11	0.503.001	30	10	BERETTA/VOKERA - CALORTECNICA	222,53
R.950.03	0.503.003	1,5	10	-	222,53
R.950.05	0.503.005	1,5	30	-	222,53
R.950.06	0.503.006	1,5	7,5	BERETTA/VOKERA - RIELLO	222,53
R.950.10	0.503.101	1,5	7,5	SIME	222,53
R.950.04	0.503.104	10	5	RIELLO	222,53
R.950.01	0.503.501	10	5	BERETTA/VOKERA - (ALURTECNICA)	222,53
R.950.02	0.503.602	1,5	10	SIME	222,53
R.950.73	0.503.703	1,5	60	-	182,68

### Art. R.953 – Placă de aprindere SIT seria 0.537, pentru centrale pe gaz.

Art. cod	Tip	TW	TS	Referințe	Preț €
R.953.02	0.537.002	1,5	7,5	BERETTA/VOKERA - RIELLO - SIME Înlocuiește 0.507.002	187,16
R.953.05	0.537.005	1,5	7,5	SAVIO	187,16
R.953.07	0.537.007	1,5	5	RIELLO	187,16
R.953.21	0.537.201	1,5	60	IDEALCLIMA	187,16
R.953.01	0.537.301	1,5	10	HERMANN (Micra) UNICAL - SIME Înlocuiește 0.507.301	187,16
R.953.34	0.537.304	1,5	10	UNICAL	187,16
R.953.04	0.537.401	1,5	10	BIASI Înlocuiește 0.507.401	187,16
R.953.51	0.537.501	1,5	60	IDEALCLIMA	187,16

### Art. R.955.27 – Placă de aprindere/modulare SIT 0.550.27, pentru centrale pe gaz.

Preț € 371,50

### Art. R.956 – Placă de aprindere SIT seria 0.577, pentru centrale pe gaz.

Art. cod	Tip	TW	TS	Referințe	Preț €
R.956.10	0.577.101	1,5	10	ALPENINOX ELECTROLUX ZANUSSI	186,20
R.956.21	0.577.211	0	55	DE DIETRICH	206,40
R.956.04	0.577.304	1,5	10	UNICAL	145,27
0.577.305 înlocuit de 0.579.305 Art. R.957.05					
R.956.01	0.577.601	1,5	10	BIASI	145,27
R.956.71	0.577.701	1,5	10	HERMANN	145,27

Pentru coduri lipsă sau produse indisponibile,  
**CONTACTAȚI-NE**



Telefon  
+40 0786 325 646



ro@antaresint.com



Whatsapp  
+40 076 058 5909

### Art. R.957 – Placă de aprindere SIT seria 0.579.

Art. cod	Tip	TW	TS	Referințe	Preț €
R.957.09	0.579.009	0	5	ACV	196,00
R.957.01	0.579.101	1,5	10	DBC	186,20
R.957.05	0.579.305	1,5	10	SIME	196,00
R.957.14	0.579.414	1,5	6	-	186,20

## Plăci de aprindere specifice

### CHAFFOTEUX ET MAURY



Art. R.655.21

### Art. R.655.21 – Placă electronică imprimată compatibilă cu centrală termică murală «CHAFFOTEUX ET MAURY» F.F. – Flux forțat (60474).

Cantitate de achiziție ≥	1	5	10
Preț €	52,33	50,70	49,58

## Sonde de temperatură pentru centrale


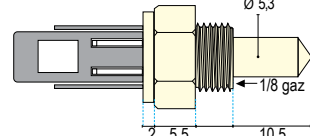

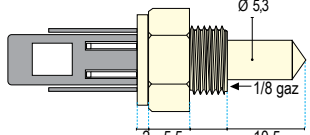

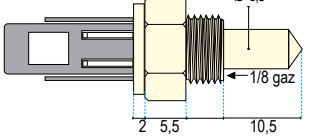

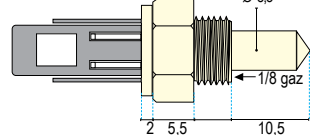

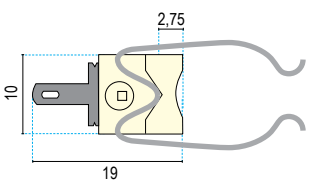

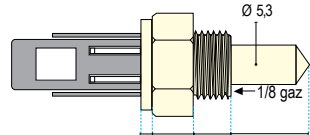

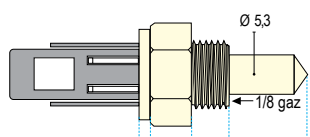

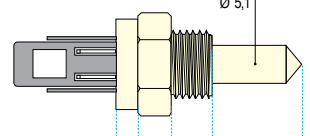

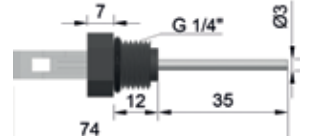
FOTO	DESEN	Art cod	Referință	Filetare Material capsulă	Conexiune	Tip termistor	Culoare de referință neangajantă	Preț € /Cantitate ≥	
								1	10
<b>ARGO CLIMA</b>									
 Art. K.302.01		K.302.01		1/8"	Lumberg	NTC 10K	Negru	1,83	1,60
				Alamă hexagon 13 nichelat					
 Art. K.303.01		K.303.01		1/8"	Lumberg	NTC 10K	Albastru	1,68	1,47
				Alamă hexagon 13 nichelat					
<b>BAXI</b>									
 Art. K.302.01		K.302.01		1/8"	Lumberg	NTC 10K	Negru	1,83	1,60
				Alamă hexagon 13 nichelat					
 Art. K.303.01		K.303.01		1/8"	Lumberg	NTC 10K	Albastru	1,68	1,47
				Alamă hexagon 13 nichelat					
 Art. K.387.01		K.387.01		-	Faston M 2,8 x 0,5	NTC 10K	Verde	20,82	18,24
				-					
<b>BERETTA - RIELLO - VOKERA</b>									
 Art. K.302.01		K.302.01		1/8"	Lumberg	NTC 10K	Negru	1,83	1,60
				Alamă hexagon 13 nichelat					
 Art. K.303.01		K.303.01		1/8"	Lumberg	NTC 10K	Albastru	1,68	1,47
				Alamă hexagon 13 nichelat					
 Art. K.321.01		K.321.01	R10027352	1/8"	Lumberg	NTC 10K	Roșu	1,89	1,66
				Alamă hexagon 13 nichelat					
 Art. K.333.00		K.333.00	B3435 4366463	1/4"	Lumberg	NTC 10K	Alb	5,06	4,80

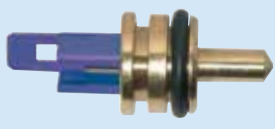
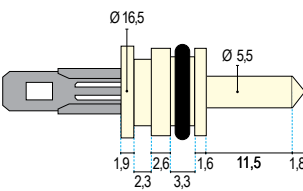

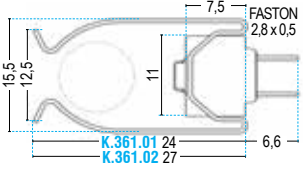

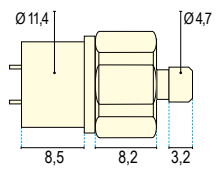

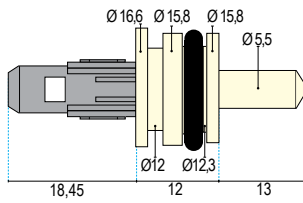

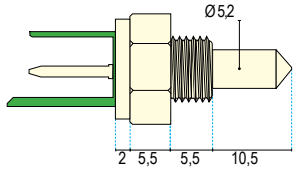

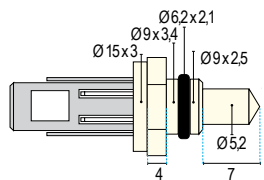

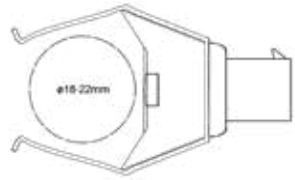
FOTO	DESEN	Art cod	Referință	Filetare Material capsulă	Conexiune	Tip termistor	Culoare de referință neangajantă	Preț € /Cantitate ≥	
								1	10
<b>BERETTA - RIELLO - VOKERA</b>									
 Art. K.323.01		K.323.01	R10027351	<b>Conector rapid</b>	Lumberg	NTC 10K	Azuriu	2,53	2,22
 Art. K.361		K.361.01 K.361.02		Diametru țeavă Ø 14 - 18	Faston M 2,8 x 0,5	NTC 10K B=3435	-	2,04	1,79
				Diametru țeavă Ø 18 - 22					
 Art. K.342.01		K.342.01		<b>M 6 x 1</b>	Faston M 2,8 x 0,5	NTC 10K	Negru	3,97	3,48
				Alamă hexagon 13					
 Art. K.343.01		K.343.01		<b>Conector rapid</b>	Lumberg	NTC 10K	-	7,15	6,26
				Alamă rotundă Ø 15					
<b>BIASI - SAVIO - BSG</b>									
 Art. K.311.01		K.311.01		<b>1/8"</b>	AMP	NTC 10K	Verde	1,76	1,54
				Alamă hexagon 13 nichelat					
 Art. K.312.01		K.312.01		<b>Conector rapid</b>	Lumberg	NTC 10K	Negru	1,76	1,54
				Alamă nichelat					
 Art. K.317.01		K.317.01		Diametru țeavă Ø 18 - 22	Molex	NTC Doppio	Albastru/ Negru	6,83	5,99


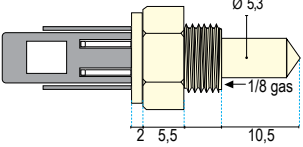

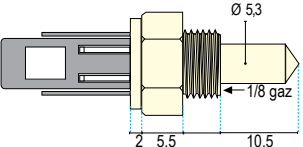

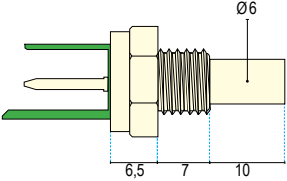
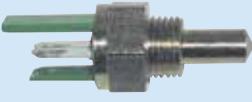
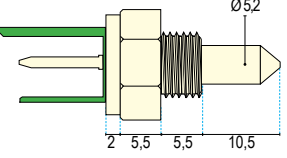
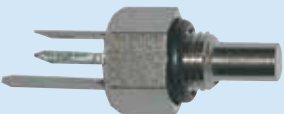
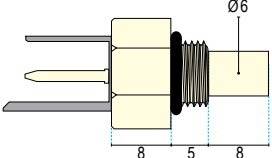

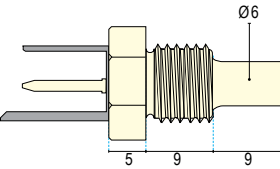

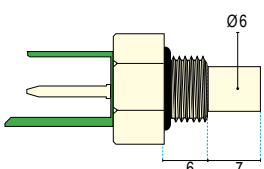

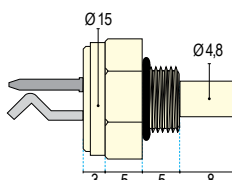
FOTO	DESEN	Art cod	Referință	Filetare Material capsulă	Conexiune	Tip termistor	Culoare de referință neangajantă	Preț € /Cantitate ≥	
								1	10
<b>BONGIOANNI</b>									
 Art. K.302.01		K.302.01		1/8"	Lumberg	NTC 10K	Negru	1,83	1,60
				Alamă hexagon 13 nichelat					
 Art. K.303.01		K.303.01		1/8"	Lumberg	NTC 10K	Alabastru	1,68	1,47
				Alamă hexagon 13 nichelat					
<b>DE DIETRICH - BIKLIM - NECA</b>									
 Art. K.314.01		K.314.01	122155310	M 10 x 1	AMP	NTC 10K	Verde	2,12	1,85
				Alamă hexagon 13 nichelat					
<b>EUROTHERM</b>									
 Art. K.313.01		K.313.01		1/8"	AMP	NTC 2K	Verde	3,04	2,67
				Alamă hexagon 13 nichelat					
 Art. K.316.01		K.316.01		1/8"	AMP MODU 1	NTC 2k	Gri	3,05	2,67
				Alamă hexagon 15 ADZ nichelat					
<b>FAIS</b>									
 Art. K.328.01		K.328.01	Seria Sintesi	M 12 x 1	AMP	PTC 1000 Ohm	-	3,69	3,47
				Alamă hexagon 15 ADZ					
<b>FERROLI - FER - STARCLIMA</b>									
 Art. K.304.01		K.304.01		1/8" O-ring	AMP	PTC 1K	Verde	2,54	2,23
				Alamă hexagon 15 nichelat					
 Art. K.305.01		K.305.01		1/8" O-ring	Molex p.3.96	NTC 10K	-	1,87	1,63
				Alamă hexagon 15 ADZ nichelat					

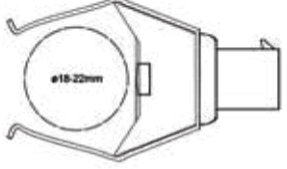

FOTO	DESEN	Art cod	Referință	Filetare Material capsulă	Conexiune	Tip termistor	Culoare de referință neangajantă	Preț €/Cantitate ≥		
								1	10	
<b>FERROLI - FER - STARCLIMA</b>										
 Art. K.310.01		K.310.01		<b>Conector rapid</b>	2 Faston M 2,8 x 0,5	NTC 5K	-	5,29	4,64	
				Alamă						
 Art. K.330.01		K.330.01			Diametru țeavă Ø 18 - 22	Molex	NTC Dublu	Alb / Negru	7,49	6,56
 Art. K.360		K.360.01			Ø Diametru 14 - 18 mm.	Faston M 2,8 x 0,5	NTC 10K B=3977	-	1,92	1,68
		K.360.02			Ø Diametru 18 - 22 mm.					1,92
 Art. K.361		K.361.01			Ø Diametru 14 - 18 mm.	Faston M 2,8 x 0,5	NTC 10K B=3435	Negru	2,04	1,79
		K.361.02			Ø Diametru 18 - 22 mm.					
 Art. K.386.01		K.386.01			Ø Diametru 13 - 22 mm.	Faston M 2,8 x 0,5	NTC 10K	Roșu	9,07	7,96
<b>GLOW-WORM</b>										
 Art. K.360		K.360.01			Ø Diametru 14 - 18 mm.	Faston 2,8 x 0,5	NTC 10K B=3977	-	1,92	1,68
		K.360.02			Ø Diametru 18 - 22 mm.					1,92
 Art. K.361		K.361.01			Ø Diametru 14 - 18 mm.	Faston 2,8 x 0,5	NTC 10K B=3435	Negru	2,04	1,79
		K.361.02			Ø Diametru 18 - 22 mm.					
 Art. K.386.01		K.386.01			<b>M 10 x 1</b>	Faston 2,8 x 0,5	NTC 10K	Roșu	9,07	7,96
					Alamă hexagon 15 nichelat					

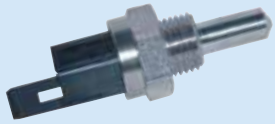
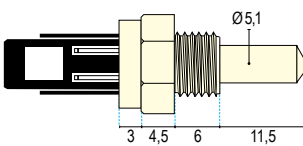
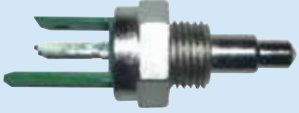
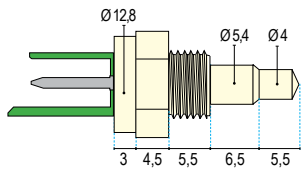

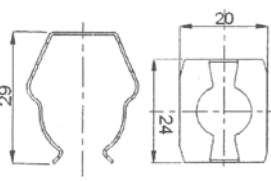

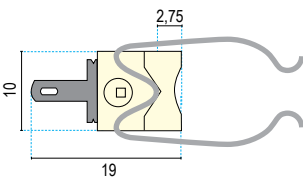
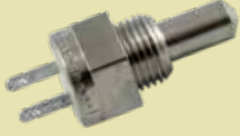
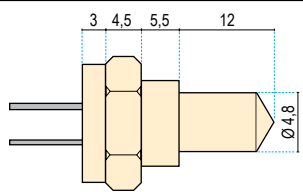
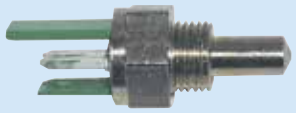
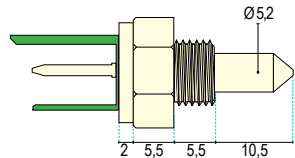

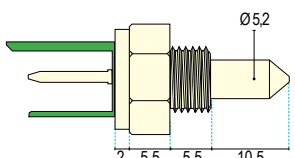

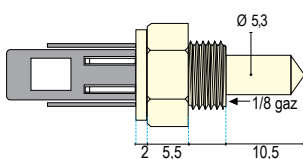
FOTO	DESEN	Art cod	Referință	Filetare Material capsulă	Conexiune	Tip termistor	Culoare de referință neangajantă	Preț € /Cantitate ≥	
								1	10
<b>HERMANN - BALTUR</b>									
 Art. K.308.01		K.308.01	OC0542	1/8" O-ring	Lumberg	NTC 10K B=3977	Negru	2,96	2,60
 Art. K.318.01		K.318.01		1/8" O-ring	AMP MODU 1	NTC 10K	Verde	2,20	1,93
 Art. K.360		K.360.01 K.360.02		Ø Diametru 14 - 18 mm.	Faston 2,8 x 0,5	NTC 10K B=3977	-	1,92	1,68
 Art. K.386.01		K.386.01		M 10 x 1	Faston 2,8 x 0,5	NTC 10K	Roșu	9,07	7,96
<b>HONEYWELL</b>									
 Art. K.320.01		K.320.01	T7335A2002	1/8"	Faston 2,8 x 0,5	NTC 10K	-	4,22	3,70
<b>ICI</b>									
 Art. K.313.01		K.313.01		1/8"	AMP	NTC 2K	Verde	3,04	2,67
<b>IDRAGAS</b>									
 Art. K.313.01		K.313.01		1/8"	AMP	NTC 2K	Verde	3,04	2,67
<b>IMMERGAS</b>									
 Art. K.302.01		K.302.01		1/8"	Lumberg	NTC 10K	Negru	1,83	1,60


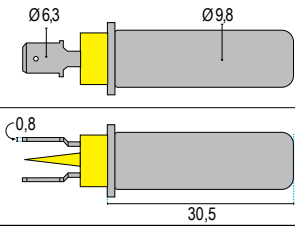
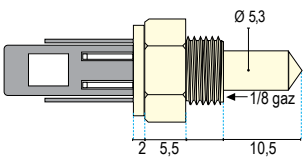
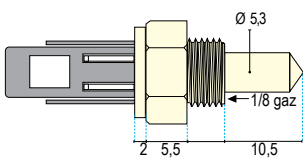

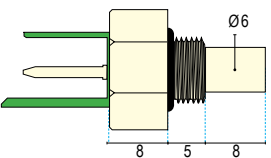
FOTO	DESEN	Art cod	Referință	Filetare Material capsulă	Conexiune	Tip termistor	Culoare de referință neangajantă	Preț € /Cantitate ≥	
								1	10
<b>IMMERGAS</b>									
 Art. K.303.01		K.303.01		1/8"	Lumberg	NTC 10K	Albastru	1,68	1,47
				Alamă hexagon 13 nichelat					
 Art. K.325.01		K.325.01	Tip Supersondă	1/8"	Lumberg	NTC 10K	Alb	2,12	1,86
				Alamă hexagon 13 nichelat					
<b>JUNKERS - BOSCH - ELM LEBLANC</b>									
 Art. K.319.01		K.319.01		-	Faston 6,3 mm.	NTC 12K	Galben	7,00	6,13
				-					
<b>LAMBORGHINI</b>									
 Art. K.327.01		K.327.01		1/8"	Lumberg	NTC 10K	Azuriu	2,11	1,85
				Alamă hexagon 15 ADZ nichelat					
 Art. K.302.01		K.302.01		1/8"	Lumberg	NTC 10K B=3435	Negru	1,83	1,60
				Alamă hexagon 13 nichelat					
 Art. K.303.01		K.303.01		1/8"	Lumberg	NTC 10K	Albastru	1,68	1,47
				Alamă hexagon 13 nichelat					
<b>MTS - ARISTON - MERLONI</b>									
 Art. K.306.01		K.306.01		1/8" O-ring	AMP	NTC 10K	Verde	1,79	1,57
				Alamă hexagon 15 ADZ nichelat					
 Art. K.307.01		K.307.01		1/8" O-ring	AMP	NTC 10K	Verde	1,96	1,72
				Alamă hexagon 15 ADZ nichelat					


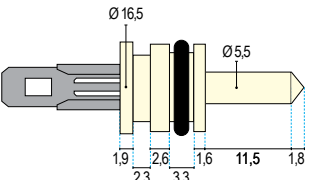

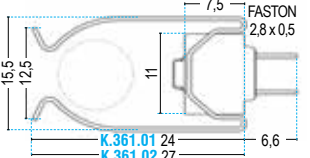



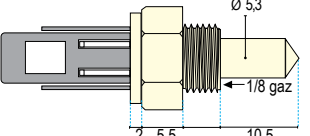

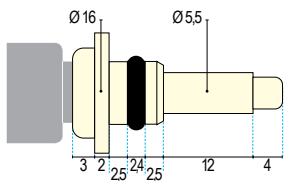

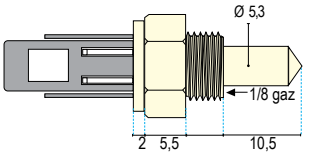
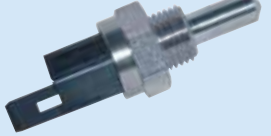
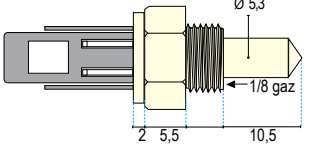

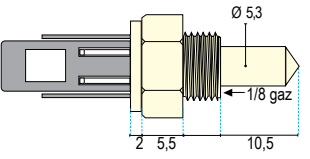
FOTO	Desen	Art cod	Referință	Filetare Material capsulă	Conexiune	Tip termistor	Culoare de referință neangaja- ntă	Preț € /Cantitate ≥	
								1	10
<b>MTS - ARISTON - MERLONI</b>									
 Art. K.323.01		K.323.01	R10027351	<b>Conector rapid</b>	Lumberg	NTC 10K	Azuriu	2,53	2,22
 Art. K.361		K.361.01 K.361.02		Ø Diametru 14 - 18 mm. Ø Diametru 18 - 22 mm.	Faston 2,8 x 0,5	NTC 10K B=3435	-	2,04 2,02	1,79 1,77
<b>OCEAN - CHAFFOTEAUX - DEVILLE</b>									
 Art. K.309.01		K.309.01	OC0542	<b>M 12 x 1</b>	AMP	PTC KTY81 110	Verde	2,86	2,46
 Art. K.303.01		K.303.01		<b>1/8"</b>	Lumberg	NTC 10K	Albastru	1,68	1,47
 Art. K.310.01		K.310.01		<b>Conector rapid</b>	2 Faston M. 2,8 x 0,5	NTC 5K	-	5,29	4,64
<b>PARADIGMA - ECA</b>									
 Art. K.302.01		K.302.01		<b>1/8"</b>	Lumberg	NTC 10K	Negru	1,83	1,60
<b>RADIANT</b>									
 Art. K.302.01		K.302.01		<b>1/8"</b>	Lumberg	NTC 10K	Negru	1,83	1,60
 Art. K.303.01		K.303.01		<b>1/8"</b>	Lumberg	NTC 10K	Albastru	1,68	1,47


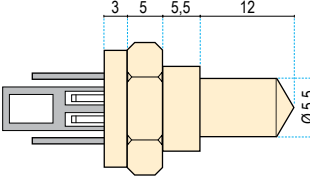

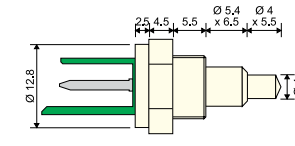

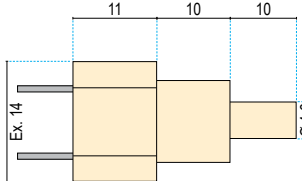

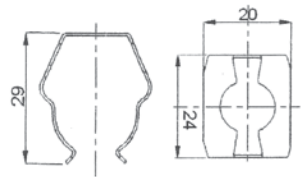

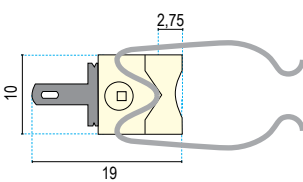

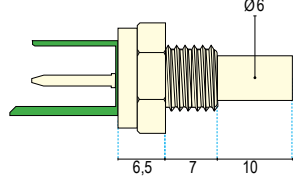

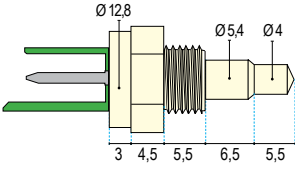

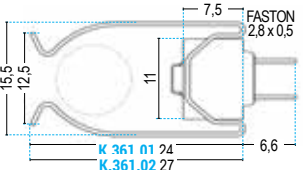
FOTO	Desen	Art cod	Referință	Filetare Material capsulă	Conexiune	Tip termistor	Culoare de referință neangajantă	Preț € /Cantitate ≥	
								1	10
<b>RADIANT</b>									
 Art. K.322.01		K.322.01		1/8"	Lumberg	NTC 10K	Alb	2,27	1,99
<b>RAVENHEAT</b>									
 Art. K.315.01		K.315.01		1/8"	AMP MODU 1	NTC 10K	Verde	2,33	2,04
 Art. K.315.02		K.315.02		M 10 x 1,5	Faston M 2,8 x 0,5	NTC 10K	-	5,48	4,80
 Art. K.360		K.360.01		Ø Diametru 14 - 18 mm.	Faston 2,8 x 0,5	NTC 10K B=3977	-	1,92	1,68
		K.360.02		Ø Diametru 18 - 22 mm.				1,92	1,68
 Art. K.386.01		K.386.01		Ø Diametru 13 - 22 mm.	Faston 2,8 x 0,5	NTC 10K	Roșu	9,07	7,96
<b>ROCA</b>									
 Art. K.314.01		K.314.01	122155310	M 10 x 1	AMP	NTC 10K	Verde	2,12	1,85
 Art. K.318.01		K.318.01		1/8"	AMP MODU 1	NTC 10K	Verde	2,20	1,93
 Art. K.361		K.361.01		Ø Diametru 14 - 18 mm.	Faston 2,8 x 0,5	NTC 10K B=3435	-	2,04	1,79
		K.361.02		Ø Diametru 18 - 22 mm.				2,02	1,77


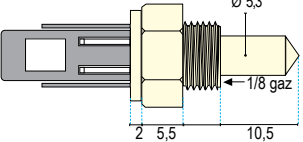
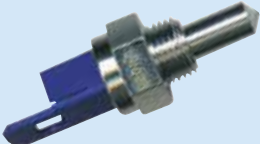
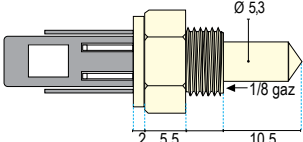

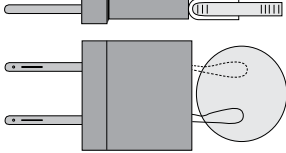

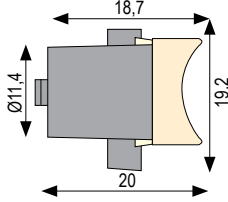

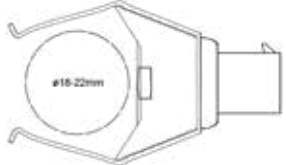

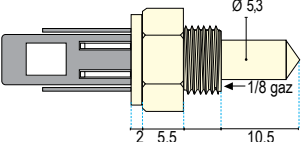

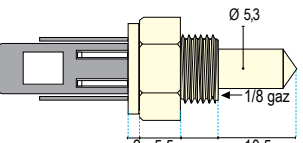

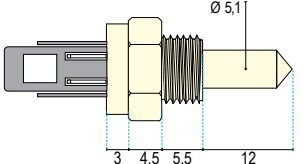

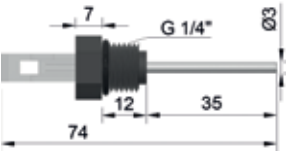
FOTO	Desen	Art cod	Referință	Filetare Material capsulă	Conexiune	Tip termistor	Culoare de referință neangajantă	Preț € /Cantitate ≥	
								1	10
<b>S. ANDREA</b>									
 Art. K.302.01		K.302.01		1/8"	Lumberg	NTC 10K	Negru	1,83	1,60
 Art. K.303.01		K.303.01		1/8"	Lumberg	NTC 10K	Albastru	1,68	1,47
<b>SAUNIER DUVAL</b>									
 Art. K.391		K.391.01	54971	Pentru apă caldă menajeră deschidere 65°C	-	-	Portocaliu	3,61	3,36
		K.391.02	54970	Pentru încălzire	-	-	Violet	3,49	3,25
		K.391.03	-	-	-	-	Gri	4,45	4,14
<b>SIME</b>									
 Art. K.388.01		K.388.01		Ø Diametru țeavă 18 mm.	Faston 2,8 x 0,5	-	Negru	3,94	3,45
 Art. K.317.01		K.317.01		Ø Diametru țeavă 18-22 mm.	Molex	-	Albastru/ Negru	6,83	5,99
<b>SYLBER</b>									
 Art. K.302.01		K.302.01		1/8"	Lumberg	NTC 10K	Negru	1,83	1,60
 Art. K.303.01		K.303.01		1/8"	Lumberg	NTC 10K	Albastru	1,68	1,47
 Art. K.321.01		K.321.01	R10027352	1/8"	Lumberg	NTC 10K	Roșu	1,89	1,66
 Art. K.333.00		K.333.00	B3435 4366463	1/4"	Lumberg	NTC 10K	Alb	5,06	4,80

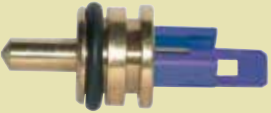
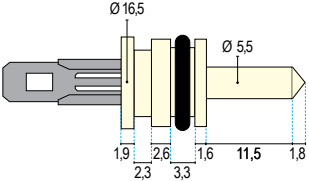

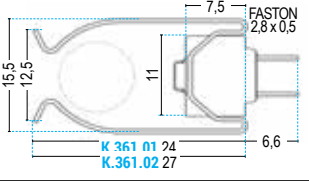

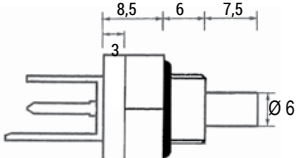

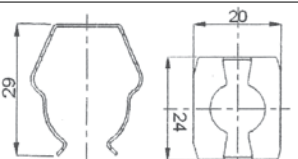

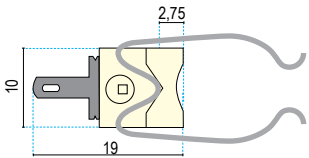

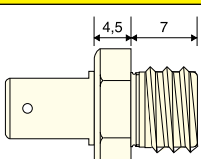

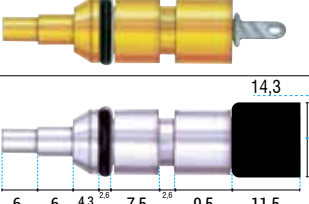

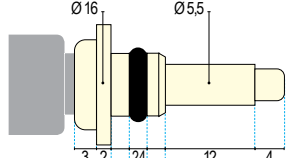

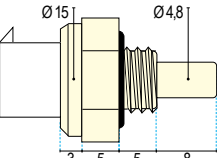

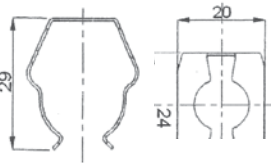

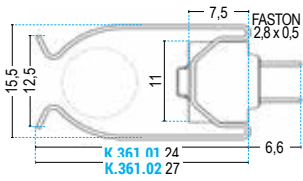

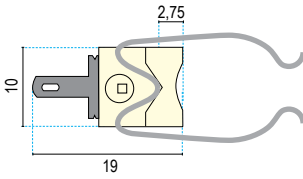
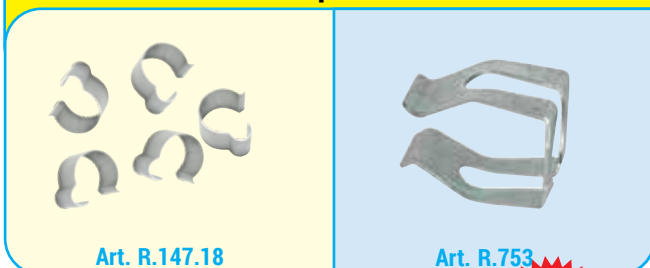
FOTO	Desen	Art cod	Referință	Filetare Material capsulă	Conexiune	Tip termistor	Culoare de referință neangajantă	Preț € /Cantitate ≥	
								1	10
<b>SYLBER</b>									
 Art. K.323.01		K.323.01	R10027351	<b>Conector rapid</b>	Lumberg	NTC 10K	Azuriiu	2,53	2,22
 Art. K.361		K.361.01		Ø Diametru 14 - 18 mm.	Faston 2,8 x 0,5	NTC 10K B=3435	-	2,04	1,79
		K.361.02						Ø Diametru 18 - 22 mm.	2,02
<b>UNICAL</b>									
 Art. K.324.01		K.324.01		<b>1/8" O-ring</b>	AMP	NTC 10K	Verde	2,12	1,86
				Alamă hexagon 15 ADZ nichelat					
 Art. K.360		K.360.01		Ø Diametru 14 - 18 mm.	Faston 2,8 x 0,5	NTC 10K B=3977	-	1,92	1,68
		K.360.02						Ø Diametru 18 - 22 mm.	Faston 2,8 x 0,5
 Art. K.386.01		K.386.01		Ø Diametru 13 - 22 mm.	Faston 2,8 x 0,5	NTC 10K	Roșu	9,07	7,96
<b>VAILLANT</b>									
 Art. K.301.01		K.301.01		<b>M 10 x 1</b>	Faston M. 6,3 x 0,8	NTC 3,374K	-	3,14	2,75
				Alamă hexagon 14 nichelat					
<b>VISSMANN</b>									
 Art. K.329.01		K.329.01		<b>Conector rapid</b>	Faston 2,8	NTC 10K	-	12,20	10,69
				Alamă					
<b>WOLF</b>									
 Art. K.310.01		K.310.01		<b>Conector rapid</b>	2 Faston M. 2,8 x 0,5	NTC 5K	-	5,29	4,64
				Alamă					
 Art. K.326.01		K.326.01		<b>1/8"</b>	Molex Minifit	NTC 4,7K	Neutru	7,13	6,24
				Alamă hexagon 15 ADZ nichelat					

FOTO	Desen	Art cod	Referință	Filetare Material capsulă	Conexiune	Tip termistor	Culoare de referință neangajantă	Preț € /Cantitate ≥	
								1	10
<b>WORCESTER BOSCH GROUP</b>									
 Art. K.360		K.360.01		Ø Diametru 14 - 18 mm.	Faston 2,8 x 0,5	NTC 10K B=3977	-	1,92	1,68
		K.360.02		Ø Diametru 18 - 22 mm.				1,92	1,68
 Art. K.361		K.361.01		Ø Diametru 14 - 18 mm.	Faston 2,8 x 0,5	NTC 10K B=3435	Negru	2,04	1,79
		K.361.02		Ø Diametru 16 - 22 mm.				2,02	1,77
 Art. K.386.01		K.386.01		Ø Diametru 13 - 22 mm.	Faston 2,8 x 0,5	NTC 10K	Roșu	9,07	7,96

### Arcuri de fixare pentru cablu sonde



Art. R.147.18 - Set de 10 arcuri de fixare a cablului sondelor pe țevile cazanului Ø 18.

Construit din colier din tablă de oțel armonnic zincat.

Preț € 8,07

Art. R.753 - Arc pentru sondă.

Diametru țevă mm.	12 - 14	
Art. cod	R.753.14	R.753.16
Preț €	0,30	0,30

ORIGINAL

### Sonde originale


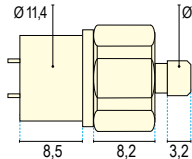

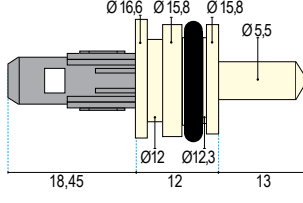

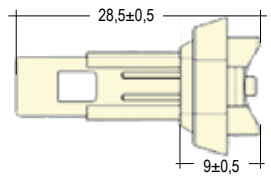

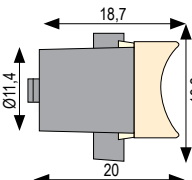

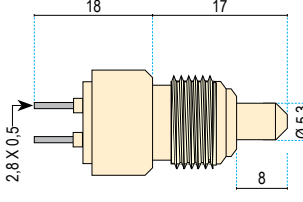

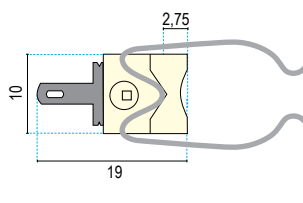

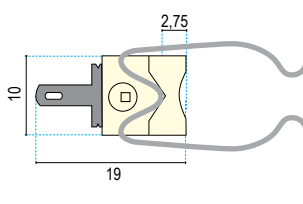
FOTO	Desen	Art cod	Referință	Filetare Material capsulă	Conexiune	Tip termistor	Culoare de referință neangajantă	Preț € /Cantitate ≥	
								1	10
<b>BRAHMA</b>									
 Art. K.342.01		K.342.01	ST03	M 6 x 1	Faston M 2,8 x 0,5	NTC 10K	Negru	3,97	3,48
				Alamă hexagon 13				7,15	6,26
 Art. K.343.01		K.343.01	ST10	Conector rapid	Lumberg	NTC 10K	-	4,51	3,95
				Alamă rotund Ø 15				4,63	4,06
 Art. K.390		K.390.01	ST11N L	Ø Diametru țevă 14 mm.	Lumberg	NTC 10K	Negru	3,94	3,45
		K.390.02		Ø Diametru țevă 18 mm.				4,63	4,06
 Art. K.388.01		K.388.01	ST04/1	Ø Diametru țevă 18 mm.	Faston 2,8 x 0,5	-	Negru	3,94	3,45

FOTO	Desen	Art cod	Referință	Filetare Material capsulă	Conexiune	Tip termistor	Culoare de referință neangajantă	Preț € /Cantitate ≥	
								1	10
<b>HONEYWELL</b>									
 Art. K.340.01		K.340.01	T7335A2002	1/8"  Alamă hexagon 11	Faston M 2,8 x 0,5	NTC 10K	-	26,99	23,65
 Art. K.387.01		K.387.01	T7335D1115	-	Faston M 2,8 x 0,5	NTC 10K	Verde	20,82	18,24
 K.386.01		K.386.01	T7335D1008	Ø Diametru 13 - 22 mm.	Faston 2,8 x 0,5	NTC 10K	Roșu	9,07	7,96

## Sonde de temperatură pentru panouri solare



**Pt 1000**

Art. T.210.00

Art. T.210.00 – Sondă de temperatură pentru panouri solare Pt 1000 Cl. B EN60751

Senzor în tub de inox 6x50 mm – Cablu din silicon gri. Lungime: 1000 mm – Capete cu pini preizolați. Domeniu de temperatură: -50 / +180 °C.

Preț € 7,17

Art. T.224.00 - Sondă de temperatură pentru panouri solare Pt 100.

Senzor în tub de inox 6x50 mm – Lungime: 2000 mm.  
Domeniu de temperatură: -30 / +150 °C.

Preț € 1,75



**Pt 100**

Art. T.224.00



**NTC 47K**

Art. N.142.47

Art. N.142.47 – Sondă impermeabilă pentru aer și apă, tip NTC 47K cu bulb cilindric din TPE 5 x 20 mm.

Temperatură de funcționare: -40 °C / +110 °C. Lungime capsulă: 20 mm – Diametru: 5 mm. Tip cablu: rotund cu izolație dublă din TPE – Lungime: 1 m.

Preț € 3,91

## Sonde de temperatură pentru termostate și termoreguloare

### Sonde de temperatură



Art. T.223

Art. T.223 – Sondă de temperatură utilizată în mod obișnuit pentru sisteme de încălzire în pardoseală, completă cu 3 m de cablu. Se poate conecta la termostatele Art. T.420, dar este potrivită și pentru măsurarea temperaturii conductelor, a mediului interior și exterior.

Tip: NTC 25 °C = 10K – Diametru: Ø 7 mm. Domeniu reglare: -9,5 °C / 99,5 °C.

Tip	Cablu flexibil	Cablu rigid pentru a fi introdus în tuburi sub pardoseală
Art. cod	T.223.00	T.223.03
Preț €	3,78	4,59

## Sonde și senzori de temperatură pentru cazane și sobe pe biomasă

### Senzori de temperatură NTC

47K



Art. N.142.47

10K



Art. N.143.01

10K



Art. N.145.02

10K



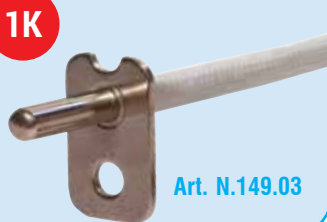
Art. N.146.04

1K



Art. N.147.01

1K



Art. N.149.03

Art. N.142.47 – Sondă impermeabilă de aer și apă, tip NTC 47K cu bulb cilindric din TPE 5 x 20 mm.

Temperatură de funcționare: -40°/+110°C. Lungime capsulă: 20 mm – Diametru: 5 mm. Tip cablu: rotund cu izolație dublă din TPE – Lungime: 1 m.

Preț € 3,91

Art. N.143.01 - Sondă de aer tip NTC 10K cu capsulă epoxidică tip picătură, în PVC.

Temperatură de funcționare: -30° / +105°C Lungime capsulă: 5 mm – Diametru: 3 mm. Tip cablu: PVC HT 105° – Lungime: 1 m.

Preț € 2,01

Art. N.145.02 - Sondă de aer tip NTC 10K cu bulb din TPE 6 x 5 x 15 mm.

Temperatură de funcționare: -50° / +120°C. Lungime capsulă: 15 mm – Dimensiuni: 6 x 5 mm. Tip cablu: plat din TPE – Lungime: 1 m.

Preț € 2,25

Art. N.146.04 – Sondă de aer impermeabilă tip NTC 10K cu bulb cilindric din TPE 5 x 20 mm.

Temperatură de funcționare: -50° / +110°C. Lungime capsulă: 20 mm – Diametru: 5 mm. Tip cablu: rotund cu izolație dublă din TPE – Lungime: 1 m.

Preț € 2,74

Art. N.147.01 – Sondă pentru controlul gazelor de ardere, tip NTC 1K 300°C cu flanșă de fixare 20 + 20 mm.

Temperatură de funcționare: 0° / +300°C. Lungime capsulă: 40 mm – Diametru: 4 mm. Tip cablu: Teflon – Lungime cablu: 200 mm.

Preț € 3,45

Art. N.149.03 – Sondă pentru controlul gazelor de ardere, tip NTC 1K 300°C cu flanșă de fixare 11 mm și manșon de protecție, cu bulb inox.

Temperatură de funcționare: 0° / +300°C. Lungime capsulă: 11 mm – Diametru: 4 mm – Lungime cablu: 1 m.

Preț € 7,30

Art. N.150 – Termocuplu de temperatură tip "J" cu tub din inox și cablu Vetrotex.

Temperatură de funcționare: 0° / +350°C Lungime: (de specificat).

Art. cod	Ø mm.	Lungime mm.	Preț €
N.150.01	4 X 30	880	6,54
N.150.02	4 X 30	1.250	7,04
N.150.04	4 X 40	880	6,28
N.150.05	4 X 40	1.250	7,41

Art. N.153 – Termocuplu de temperatură tip "J" cu tub din inox și cablu Vetrotex, cu flanșă de fixare 23 + 17 mm.

Temperatură de funcționare: 0° / +350°C.

Art. cod	Ø mm.	Lungime mm.	Preț €
N.153.01	4 X 40	880	6,87
N.153.02	4 X 40	1.250	7,41

Art. N.155.00 - Termocuplu pentru controlul gazelor de ardere, tip "K" 550°C.

Temperatură de funcționare: 0° / +550°C. Capsulă: 6 x 60 mm – Diametru: 6 mm. Tip cablu: fibră de sticlă – Lungime cablu: 3 m.

Preț € 9,82

Art. N.157.00 – Termocuplu pentru controlul gazelor de ardere, tip "K" 400°C cu flanșă de fixare 20 + 20 mm.

Temperatură de funcționare: 0° / +400°C. Capsulă: 4 x 40 mm – Diametru: 4 mm. Tip cablu: fibră de sticlă – Lungime cablu: 1,10 m.

Preț € 7,39

Art. N.159.00 - Termocuplu pentru controlul gazelor de ardere, tip "K" 900°C.

Temperatură de funcționare: 0° / +900°C. Capsulă: 3 x 110 mm – Diametru: 3 mm. Tip cablu: silicon – Lungime cablu: 2 m.

Preț € 18,36

### Termocupluri de temperatură

J



Art. N.150

J



Art. N.153

K



Art. N.155.00

K



Art. N.157.00

K



Art. N.159.00

N.B.

Pentru gama completă de sonde și termocupluri de temperatură, consultați pag.96 (F).

## Valve de gaz "Honeywell"

Seria VK4100C



Art. K.400.00

Seria VK4100N



Art. K.401

Art. K.400.00 - Valvă de gaz "HONEYWELL" seria VK4100C model VK4100C1000.

Compatibilă cu: BERETTA - FERROLI - IDEAL CLIMA - RIELLO - SYLBER.

Preț € 79,16

Art. K.401 - Valvă de gaz "HONEYWELL" seria VK4100N.

Art. cod	Tip	Referințe	Preț €
K.401.22	VK4100N2022	FERROLI - RIELLO	163,46
K.401.30	VK4100N2030	RAVENHEAT - THERMOVANA - UNICAL	170,26

**LIVRARE GRATUITĂ**  
pentru comenzi de peste 480 €

Contactați-ne pentru orice informație:  
ro@antaresint.com



Seria VK4105A



Art. K.405

Art. K.405 - Valvă de gaz "HONEYWELL" seria VK4105A.

Art. cod	Tip	Referințe	Preț €
K.405.01	VK4105A1001	DALMED - ELECTROLUX - FAREL - RADIANT	80,40
K.405.27	VK4105A1027	BAXI - OCEAN - TADDIA - LAMBORGHINI	118,91
K.405.35	VK4105A1035	RADIANT - SIABS	172,29
K.405.50	VK4105A1050	BERETTA - CCM - IABER - RIELLO - WASSERGAS	206,75

Seria VK4105C



Art. K.407

Seria VK4105D



Art. K.409.08

Art. K.407 - Valvă de gaz "HONEYWELL" seria VK4105C.

Art. cod	Tip	Referințe	Preț €
K.407.09	VK4105C1009	AGA - BPS - BIASI - BPK - FERROLI - FOINOX - GARBIN - LAINOX - LAMBORGHINI - MCN - SAVIO - UNICAL	112,16
K.407.17	VK4105C1017	FERROLI - SIME	183,10
K.407.25	VK4105C1025	CALORTECNICA - EUKLIMA - NOVIMPIANTI - RIELLO	158,63

Seria VK4105E



Art. K.410.07

Seria VK4105G



Art. K.412

Art. K.409.08 - Valvă de gaz "HONEYWELL" seria VK4105D model VK4105D1008.

Preț € 65,32

Seria VK4105M



Art. K.414



Pentru informații privind produsele, ne puteți transmite mesaje și fotografii prin WhatsApp.

 (+40) 076 058 5909

Nu oferim informații despre produse prin telefon. Verificarea compatibilității piesei de schimb este un serviciu gratuit, pus la dispoziția clientului pentru a facilita achiziția. Nu ne asumăm nicio responsabilitate în cazul în care produsul indicat nu corespunde.

Art. K.410.07 - Valvă de gaz "HONEYWELL" seria VK4105E model VK4105E1007.

Compatibilă cu: POTTERTON (Suprima).

Preț € 104,05

Art. K.414 - Valvă de gaz "HONEYWELL" seria VK4105M.

Art. cod	Tip	Referințe	Preț €
K.414.14	VK4105M2014	BIASI - EUROTERM - FERROLI - GIROLUCA - RAVENHEAT - SAVIO - SIME	114,86
K.414.22	VK4105M2022	SAUNIER DUVAL	152,97
K.414.30	VK4105M2030	MTS	156,72
K.414.48	VK4105M2048	HERMANN	172,29
K.414.55	VK4105M2055	AIR CONTROL - EUROTERM - IMMERGAS - LAMBORGHINI	197,29
K.414.71	VK4105M2071	SAUNIER DUVAL	192,56
K.414.97	VK4105M2097	MTS	219,59
K.414.05	VK4105M2105	HERMANN	178,37
K.414.09	VK4105M5009	IMMERGAS	110,81
K.414.17	VK4105M5017	SIME	127,70
K.414.74	VK4105M5074	HERMANN	108,78

Art. K.412 - Valvă de gaz "HONEYWELL" seria VK4105G.

Art. cod	Tip	Referințe	Preț €
K.412.05	VK4105G1005	BAXI - OCEAN - BIASI - CCM - ICI - IABER - RADIANT - SARIGAS	174,32
K.412.13	VK4105G1013	APEN GROUP - BPS - IMMERGAS - RADIANT - IDRAGAS - THERMOVANA	124,32
K.412.21	VK4105G1021	CALORTECNICA - EUKLIMA - NOVIMPIANTI - RIELLO	160,80
K.412.54	VK4105G1054	VAILLANT	152,02
K.412.02	VK4105G1112	RADIANT	107,38
K.412.53	VK4105G1153	FERROLI	116,21

Seria VK4105N



Art. K.415

Seria VK4105P



Art. K.417.37

Seria VK4105Q



Art. K.418.10

Seria VK4115V



Art. K.420

Seria VK8115V



Art. K.426.36

Seria VK8515M



Art. K.427

Seria VK8525



Art. K.428

V4600  
V8600 >A - C - D



Art. R.170.24

Art. K.415 - Valvă pentru gaz "HONEYWELL" seria VK4105N.

Art. cod	Tip	Referințe	Preț €
K.415.13	VK4105N2013	BPK - DUAL - EUROTERM - FAREL - ICI - FINTERM - RIELLO - SANT'ANDREA - SAUNIER DUVAL (Thelia) - STARGAS - SILE - UNICAL - WASSERGAS	136,46
K.415.21	VK4105N2021	IMMERGAS	175,94

Art. K.417.37 - Valvă pentru gaz "HONEYWELL" seria VK4105P, model VK4105P2037.

Referințe: ZANUSSI - IMMERGAS

Preț € 258,36

Art. K.418.10 - Valvă pentru gaz "HONEYWELL" seria VK4105Q model VK4105Q2010.

Compatibil cu: APEN GROUP - BIASI - FERROLI - LAINOX - MTS - NUOVA IDRAGAS - RHOSS.

Preț € 220,32

Art. K.420 - Valvă pentru gaz "HONEYWELL" seria VK4115V.

Art. cod	Tip	Referințe	Preț €
K.420.06	VK4115V1006	COSMOGAS - IMMERGAS - RADIANT - SIME	80,93
K.420.14	VK4115V1014	MCN	116,90
K.420.71	VK4115V1071	IDEAL	114,82
K.420.39	VK4115V1139	FERROLI	140,93
K.420.04	VK4115V1204	BERETTA - ELCO	110,93
K.420.52	VK4115V1352	IDEAL	127,11

Art. K.426.36 - Valvă pentru gaz "HONEYWELL" seria VK8115V model VK8115V1036.

Compatibil cu: FONTECAL - GRUPPO IMAR - ICI - VAILLANT

Preț € 93,17

Art. K.427 - Valvă pentru gaz "HONEYWELL" seria VK8515M.

Art. cod	Tip	Referințe	Preț €
K.427.15	VK8525MR1501	HERMANN - SAUNIER-DUVAL 002012874 VAILLANT 0020135144	106,58
K.427.85	VK8515MR4571	VAILLANT VMW 275/4-7	112,66

Art. K.428 - Valvă pentru gaz "HONEYWELL" "Honeywell" serie VK8525.

Art. codice	Tip	Referințe	Preț €
K.428.25	VK8525MR1501	VAILLANT - ATMO TURBOLEC 0020053969	106,86
K.428.30	VK8525M1510	VAILLANT 053520	107,22

Art. R.170.24 - Valvă pentru gaz "HONEYWELL".

Tipo V8600C1020U - V8600C1053U, Tensione V 24.

Preț € 186,05

CUM SE COMANDĂ

ON-LINE  
SHOP

www.antaresint.com

Pe magazinul nostru online



COMENZI RAPIDE ȘI DIRECTE

Dacă comanda se face ONLINE sau prin telefon, puteți primi confirmarea imediată a disponibilității articolelor și puteți solicita rezervarea acestora.

V4600 > N - Q  
V8600



Art. R.173

VR4601



Art. R.175.01

Art. R.173 - Valvă pentru gaz "HONEYWELL" cu dispozitiv de reglare a flăcării.

Art. cod	Tip	Preț €
R.173.06	V4600N2006	153,17
R.173.30	V4600N2030	179,20
R.173.18	V4600Q2018	199,75
R.173.34	V4600Q2034	123,83
R.173.80	V8600N2080	155,23
R.173.71	V8600N2171	210,01
R.173.97	V8600N2197	167,17

VR4605 A - C  
VR8605V



Art. R.174

VR4605M  
VR4605N  
VR4605Q



Art. R.177

Art. R.175.01 - Valvă pentru gaz "HONEYWELL" seria VR4601 model VR4601QB2019.

Preț € 179,78

Art. R.174 - Valvă pentru gaz "HONEYWELL" Tip VR4605 - VR8605.

Art. cod	Tip	Preț €
R.174.03	VR4605AA1003	100,16
R.174.29	VR4605C1029	208,50
R.174.27	VR4605CA1027	189,77
R.174.68	VR4605CA1068	146,84
R.174.26	VR4605CA1126	259,68
R.174.86	VR8605VA1005	145,45

VR4611



V4700E



Art. R.860

Art. R.177 - Valvă pentru gaz "HONEYWELL" seria VR4605 cu dispozitiv de reglare a flăcării.

Art. cod	Tip	Preț €
R.177.57	VR4605MA2057	151,22
R.177.31	VR4605NA2031	133,59
R.177.64	VR4605NA2064	174,19

VR4700C



Art. R.861

VR4700E



Art. R.179.01 - Valvă pentru gaz "HONEYWELL" seria VR4611 Model VR4611QB2000.

Preț € 227,22

VR4705A  
VR4705C



Art. R.862

VR4705N



Art. R.863.29

Art. R.860 - Valvă electropilostatică pentru gaz "HONEYWELL" seria V4700E.

Art. cod	Tip	Preț €
R.860.01	V4700E1049	79,97
R.860.64	V4700E1064	84,45
R.860.72	V4700E1072	256,08

Art. R.861 - Valvă electrică pentru gaz "HONEYWELL" seria VR4700.

Art. cod	Tip	Preț €
R.861.00	VR4700C4014	235,56
R.861.26	VR4700E1026	146,48
R.861.42	VR4700E1042	138,98

Art. R.862 - Valvă electrică pentru gaz "HONEYWELL" seria VR4705.

Art. cod	Tip	Preț €
R.862.23	VR4705A4023	274,04
R.862.13	VR4705C4013	248,13
R.862.53	VR4705C4153	246,88

Art. R.863.29 - Valvă electrică pentru gaz "HONEYWELL" Tip VR4705N4029 cu dispozitiv de reglare a flăcării. 230V.

Preț € 390,26



**ANTARES**

Experiență de 30 de ani  
mereu alegerea corectă.



Pentru protejarea profesiei  
dumneavoastră, **ANTARES**  
vinde exclusiv celor înscrși  
în registrele profesionale ale  
Camerelor de Comerț.



Art. R.880



Art. R.881.02



Art. R.882



Art. R.884



Art. R.886.02



Art. R.885

Pentru seria  
VR8700



Art. R.887.01

Art. R.887

Pentru seria  
VR8600



Art. R.887.05

V45900441.013

VK41...



Art. R.888.00

Art. R.890.20



Art. R.887 - Bobină pentru valvă „HONEYWELL”.

Art. cod	Referință	Pentru valve seria	Volts	Preț €
R.887.01	45900406-001	V/VR8700...	24	13,77
R.887.05	45900406-005	Compact A. VR8600...	24	14,55

Art. R.888.00 - Redresor 220-240V - 50 Hz pentru valvele VK... destinate controlului arzătorului cu închidere directă (DBI) - Ref. 45900441-018. Cu cablu de 800 mm.

Preț € 10,69

Art. R.890.20 - Întrerupător auxiliar de aprindere pentru valvele V4600... - V8600... - Ref. Q640A1002. Complet cu cablu de 500 mm.

Preț € 7,40

Art. R.880 - Operator electric de schimb „HONEYWELL” pentru valvele tip V4400 și V4600 sau V8400 și V8600.

Art. cod	Tip	Pentru valve	Tensiune V	Conexiune electrică	Preț €
R.880.71	V404A	V4400-V4600	220/240	Faston 6,3	58,02
R.880.97	V404A	V4400-V4600	220/240	Conector DIN43650	61,76
R.880.24	V804A	V8400-V8600	24	Faston 6,3	80,67

Art. R.881.02 - Servoreglator mecanic de presiune „HONEYWELL” pentru valvele tip V4400..., V8800..., V4600..., V8600..., VR4600.

Tip: V5306E1002 o V5306E1010. Scară de presiune: 2,5-20 mbar. Presiune prereglată: 9 mbar

Preț € 9,45

Art. R.882 - Servoreglator mecanic de presiune cu trepte „HONEYWELL” pentru valvele V4400 C.

Art. cod	Tip	Scală de presiune	Presiune 1° treaptă	Preț €
R.882.26	V5307E1126	2,5-18 mbar	2 mbar	54,64
R.882.27	V5307E1027	20-50 mbar	-	56,99

Art. R.884 - Modulador de flacără pentru gaz, valve de siguranță și reglare „HONEYWELL” V5335.

Tip	Pentru gaz Metan V5335A2095	Pentru gaz GPL V5335A2152
Art. cod	R.884.01	R.884.02
Preț €	78,82	47,05

Art. R.885 - Regulator de modulare a flăcării „HONEYWELL” pentru valve de gaz.

Art. cod	Tip	Model	Culoarea solenoidelor	Pentru valve tip	Preț €
R.885.12	V4336A2212	HIGH-LOW	Negru	V4600Q... VR4605Q...	59,04
R.885.26	V7335A2026 sau V7335A2125	MODUREG	Gri	V4600N... V8600N...	34,08
R.885.67	V7335A2067	MODUREG	Galben	V4600N... V8600N...	33,78
R.885.32	V7335A2232	MODUREG	Galben	V4600M.../VR4605NA... VR601MA...	56,99
R.885.83	V7335A2083	MODUREG	Galben	V8600N.../VR4605NA... VR4615N...	33,78
R.885.24	V7335A2224 sau V7335A2190	MODUREG	Gri	VR4605NA...	57,28
R.885.73	V7335A2273	MODUREG	Galben	VR4605MA...	47,88

Art. R.886.02 - Operator electric cu servoreglator de presiune „HONEYWELL” pentru valvele V4700.. - VR4700.. - VR4705.. Tip: V4347A4009 sau V4347A4033 - Scară de presiune: 2 - 20 mbar - Presiune 1° treaptă: 7 mbar.

Preț € 62,87

## Valve de gaz SIT

### Seria ElettroSit 810



Art. R.180

### Seria 710



Art. R.183

### Seria 610



Art. R.184.26

### Seria 630



Art. R.188.25

### Seria Nova 820



Art. K.600

### Seria Nova 822



Art. K.601

### Seria Nova 824



Art. K.602

### Art. R.180 - Valvă electropilotată de gaz „SIT” tip ELETROSIT.

Art. cod	Model	Ø F.	Racorduri termocuplu	Pentru elemente	Preț €
R.180.02	0.810.136	1/2"	M 9x1 Inferioare	Lungi	348,04
R.180.56	0.810.156	1/2"	11/32" Laterale	Scurte	348,04
R.180.03	0.810.138	3/4"	M 9x1 Inferioare	Scurte	348,04
R.180.13	0.810.122	3/4"	M 9x1 Laterale	Scurte	347,94
R.180.20	0.810.200	3/4"	11/32" Laterale	Scurte	347,94
R.180.53	0.810.153	3/4"	11/32" Inferioare	Scurte	347,94
R.180.58	0.810.158	3/4"	M 9x1 Inferioare	Scurte	348,04

### Art. R.183 - Valvă de gaz „MINISIT” seria 0.710.

Art. cod	Tip	Configurație	Câmp termostat	Preț €
R.183.93	0.710.193	<b>B</b>	37-72°C	188,70
R.183.99	0.710.199	<b>C</b>	30-90°C	168,40
R.183.04	0.710.204	-	40-90°C	194,09
R.183.50	0.710.650	<b>E</b>	100-340°C	169,05
R.183.43	0.710.743	-	120-200°C	251,26
R.183.17	0.710.817	-	-	199,31

### Art. R.184.26 - Valvă de reglare și siguranță „SIT” tip 610AC3, model 0.610.001.

Preț € 263,27

### Art. R.188.25 - Valvă de gaz „SIT” seria EUROSIT tip 0.630.025.

Preț € 139,28

### Art. R.210 - Flanșe de conectare pentru valve de zonă electropilotate pentru gaz.

De formă pătrată, complete cu garnitură (o-ring) și șuruburi de fixare.

Interaxă între găurile de fixare: 24 mm	Dreaptă 3/8" F. in alamă	Dreaptă 1/2" F. in alamă	Dreaptă 1/2" M. in alamă	Dreaptă 3/4" M. in alamă	Curbă 1/2" F. din Aluminiu
Art. cod	R.210.18	R.210.32	R.210.22	R.210.23	R.210.33
Cantitate de achiziție ≥	1 50	1 50	1 50	1 50	1 50
Preț €	3,74 3,09	3,18 2,64	3,44 2,85	3,50 2,89	7,52 6,21

Interaxă între găurile de fixare 36	Curbă 1/2" F. din Aluminiu	Curbă 3/4" F. din Aluminiu	Curbă 1" F. din Aluminiu	Închis din Aluminiu
Art. cod	R.210.02	R.210.03	R.210.01	R.210.00
Cantitate de achiziție ≥	1 50	1 50	1 50	1 50
Preț €	7,45 6,16	7,78 6,42	12,65 10,45	6,47 5,35

Interaxă între găurile de fixare 36	Dreaptă 1/2" F. din Aluminiu	Dreaptă 1" F. din Aluminiu	Dreaptă 3/4" M. din Aluminiu	Dreaptă 1" M. din Aluminiu
Art. cod	R.210.20	R.210.10	R.210.13	R.210.11
Cantitate de achiziție ≥	1 50	1 50	1 50	1 50
Preț €	7,25 5,99	11,40 9,41	7,78 6,42	11,40 9,41

### Art. K.601 - Valvă de gaz SIT - Seria Nova 822.

Art. cod	Model	Compatibil cu:	Preț €
K.601.02	0.822.002	ACCORONI	207,21
K.601.10	0.822.110	BAXI	207,21
K.601.11	0.822.111	BPK - HERMANN - IMAR - IMMERGAS - STARGAS - UNICAL	207,21
K.601.12	0.822.112	BPK - FINTERM	193,66
K.601.15	0.822.115	BPK - FINTERM - IMMERGAS	207,21
K.601.23	0.822.123	BERETTA - THERMITAL	243,56
K.601.24	0.822.224	IMMERGAS - VICTRIX	194,23
K.601.33	0.822.133	BPK - VAILLANT	207,21
K.601.51	0.822.251	ECOFLAM - SIME	233,89
K.601.53	0.822.253	THERMITAL	233,89

### Art. K.600 - Valvă de gaz SIT - Seria Nova 820.

Art. cod	Model	Compatibil cu:	Preț €
K.600.10	0.820.010	EUROTERM - FONDITAL FONTECAL - KOLBAR	159,00
K.600.11	0.820.011	BPK - FERROLI - FINTERM - HERMANN IMAR - RIELLO	159,00
K.600.12	0.820.012	-	142,74
K.600.13	0.820.013	BERETTA - IMMERGAS - RIELLO	159,00
K.600.14	0.820.014	HERMANN	159,00
K.600.17	0.820.017	HERMANN	159,00
K.600.50	0.820.050	-	145,43
K.600.54	0.820.054	STARGAS	162,01

### Art. K.602 - Valvă de gaz SIT - Seria Nova 824.

Art. cod	Model	Compatibil cu:	Preț €
K.602.10	0.824.010	EUROTERM - FINTERM - FONTECAL	211,46
K.602.12	0.824.012	MTS	211,46

**Seria Nova 825**

Art. K.603

**Seria Nova 826**

Art. K.604

**Art. K.603 - Valvă de gaz SIT - Seria Nova 825.**

Art. cod	Model	Compatibil cu:	Preț €
K.603.11	0.825.011	BIASI	214,66
K.603.13	0.825.013	CHAPEE - POTTERTON	200,62
K.603.15	0.825.015	FERROLI - GLOWWORM - MTS	214,66
K.603.24	0.825.024	--	315,98

**Seria Nova 827**

Art. K.605

**Seria NovaMix 828**

Art. K.606

**Art. K.604 - Valvă de gaz SIT - Seria Nova 826.**

Art. cod	Model	Compatibil cu:	Preț €
K.604.10	0.826.010	FRACARRO - OERTLI - ROBUR	238,95
K.604.11	0.826.011	BPK - STARGAS	252,75

**Art. K.605 - Valvă de gaz SIT - Seria Nova 827.**

Art. cod	Model	Compatibil cu:	Preț €
K.605.10	0.827.110	SIME	249,42
K.605.11	0.827.111	POTTERTON - UNICAL	249,42
K.605.12	0.827.112	--	189,77
K.605.17	0.827.117	WOLF	267,47
K.605.27	0.827.127	CHAPPEE - POTTERTON - MYSON	319,48
K.605.28	0.827.128	STARGAS - UNICAL	267,47
K.605.51	0.827.151	BIASI - MTS - SAVIO	249,42
K.605.53	0.827.153	BIASI - MTS	189,77

**Seria Tandem 830**

Art. K.608

**Seria Tandem 836**

Art. K.610

**Art. K.606 - Valvă de gaz SIT - Seria Novamix 828.**

Art. cod	Model	Compatibil cu:	Preț €
K.606.01	0.828.101	--	283,98
K.606.10	0.828.110	--	197,55
K.606.13	0.828.113	IDEAL	197,55

**Seria Tandem 837**

Art. K.611

**Seria Sigma HI-LO 843**

Art. K.613

**Art. K.608 - Valvă dublă electrică de gaz SIT - Seria Tandem 830.**

Art. cod	Model	Compatibil cu:	Preț €
K.608.10	0.830.010	ROBUR	158,66
K.608.20	0.830.020	BAXI - IDEAL ELAN - POTTERTON	158,66
K.608.30	0.830.030	IMAR - LAMBORGHINI	158,66
K.608.34	0.830.034	BPK - FRACARRO - THERMITAL	158,66
K.608.35	0.830.035	BAXI - IMMERGAS - SIME	158,66
K.608.36	0.830.036	BUDERUS - SIEGER	158,66
K.608.37	0.830.037	ROBUR	148,28
K.608.40	0.830.040	ECOFLAM	158,66
K.608.43	0.830.043	FINTERM	158,66

**Art. K.611 - Valvă dublă electrică de gaz SIT - Seria Tandem 837.**

Art. cod	Model	Compatibil cu:	Preț €
K.611.10	0.837.010	RIELLO	215,13
K.611.11	0.837.011	BAXI - BERETTA - BONGIOANNI FINTERM - HERMANN LAMBORGHINI - RIELLO	215,13
K.611.13	0.837.013	EUROTERM - FINTERM - IDEAL CLIMA - MTS - SIME	215,13
K.611.23	0.837.023	IMMERGAS	215,13
K.611.25	0.837.025	MTS - RAVENHEAT	215,13
K.611.00	0.837.100	BAXI	209,88
K.611.02	0.837.302	BAXI - HERMANN	241,45
K.611.05	0.837.305	RIELLO	275,81
K.611.06	0.837.306	-	128,78

**Art. K.613 - Valvă de gaz SIT - Seria Sigma HI-LO 843.**

Art. cod	Model	Compatibil cu:	Preț €
K.613.15	0.843.015	VAILLANT	164,17
K.613.17	0.843.017	ARISTON	164,17

**Art. K.610 - Valvă dublă electrică de gaz SIT - Seria Tandem 836.**

Art. cod	Model	Compatibil cu:	Preț €
K.610.10	0.836.010	ECOFLAM - FAREL - FONTECAL - ROBUR	215,13
K.610.19	0.836.019	EUROTERM	222,53
K.610.21	0.836.021	FINTERM	174,52

### Seria Sigma 845



Art. K.615

#### Art. K.615 - Valvă de gaz SIT - Seria Sigma 845.

Art. cod	Model	Compatibil cu:	Pret €
K.615.16	0.845.016	-	130,47
K.615.39	0.845.039	UNICAL	130,37
K.615.51	0.845.051	SIME	130,37
K.615.56	0.845.056	SIME	111,78
K.615.57	0.845.057	ARCA - BIASI - FAREL - MTS HERMANN	130,37
K.615.58	0.845.058	KOLLBAR - MTS - RIELLO - STARGAS S.ANDREA - UNICAL	130,37
K.615.59	0.845.059	ARISTON	130,37
K.615.61	0.845.061	BIASI - ARISTON	130,37
K.615.62	0.845.062	BAXI - ARISTON	130,37
K.615.63	0.845.063	ARGO - IMMERGAS - SIME	130,37
K.615.67	0.845.067	VISSMANN	130,37
K.615.70	0.845.070	FONTECAL - RHOS - RIELLO THERMITAL - UNICAL	130,37
K.615.72	0.845.072	ARISTON	130,37
K.615.74	0.845.074	VAILLANT	130,37
K.615.76	0.845.076	HERMANN - IMMERGAS	130,37
K.615.78	0.845.078	VAILLANT	130,37
K.615.79	0.845.079	VAILLANT	130,37
K.615.83	0.845.083	BIASI - IDEAL	133,79
K.615.84	0.845.084	RIELLO - FONDERIE SIME	133,79
K.615.94	0.845.094	FONDERIE SIME	137,83
K.615.95	0.845.095	VAILLANT	133,79
K.615.98	0.845.098	BOSCH - RADIANT	130,37
K.615.05	0.845.105	BOSCH	133,79
K.615.07	0.845.107	ARISTON	130,37
K.615.08	0.845.108	RIELLO	130,37
K.615.09	0.845.109	HERMANN	130,37
K.615.14	0.845.114	RIELLO	130,37
K.615.19	0.845.119	VAILLANT	130,37
K.615.53	0.845.123	VAILLANT	130,37
K.615.48	0.845.131	BAXI - UNICAL	130,37

### Seria Sigma 848



Art. K.618

#### Art. K.618 - Valvă de gaz SIT - Seria Sigma 848.

Art. cod	Model	Compatibil cu:	Pret €
K.618.03	0.848.003	COSMOGAS	125,70
K.618.05	0.848.005	ARISTON - ELCO	125,70
K.618.06	0.848.006	SIME	141,90
K.618.09	0.848.009	RIELLO	125,70
K.618.17	0.848.017	SIME	125,70
K.618.19	0.848.019	RIELLO	125,70
K.618.24	0.848.024	BOSCH	125,70
K.618.26	0.848.026	VISSMANN	125,70
K.618.32	0.848.032	PROTHERM - THERMONA	125,70
K.618.33	0.848.033	FONDITAL	115,31
K.618.37	0.848.037	ELECTROLUX - BIASI - TURK DEMIR DOKUM ROBUR	125,70
K.618.39	0.848.039	BAXI - KESTON	133,79
K.618.40	0.848.040	BAXI	141,90
K.618.42	0.848.042	FONTECAL - ARISTON - ECOFLAM	125,70
K.618.43	0.848.043	ECOFLAM	133,79
K.618.46	0.848.046	RIELLO	133,79
K.618.49	0.848.049	SIME	133,79
K.618.51	0.848.051	BAXI	133,79
K.618.52	0.848.052	WOLF	133,79
K.618.54	0.848.054	ARISTON - BAXI	141,90
K.618.59	0.848.059	BIASI - TURK DEMIR DOKUM	125,70
K.618.66	0.848.066	BAXI - COSMOGAS - RIELLO	141,90
K.618.68	0.848.068	DOMUSA	129,29
K.618.69	0.848.069	FONDERIE SIME	141,90
K.618.72	0.848.072	BIASI - FONTECAL - ARISTON	125,70
K.618.75	0.848.075	BAXI	141,90
K.618.76	0.848.079	GEMINOX	141,90
K.618.80	0.848.080	DE DIETRICH - SHUCO	133,79
K.618.93	0.848.093	BOSCH	125,70
K.618.97	0.848.097	FONDITAL	125,70
K.618.15	0.848.105	BOSCH	141,90
K.618.16	0.848.106	BAXI	125,70
K.618.07	0.848.107	BERETTA - HERMANN	141,90
K.618.18	0.848.108	BOSCH - LE BLANC	141,90
K.618.11	0.848.110	BIASI	125,70
K.618.98	0.848.118	BOSCH - TECNOCLIMA	125,70
K.618.99	0.848.119	BIASI	125,70
K.618.23	0.848.123	ARISTON	141,90
K.618.96	0.848.159	IMMERGAS	125,70
K.618.90	0.848.160	RIELLO	125,70
K.618.91	0.848.161	ARISTON	125,70
K.618.92	0.848.166	BAXI	141,90
K.618.94	0.848.174	ARISTON	125,70



Pentru informații privind produsele,  
ne puteți transmite mesaje și  
fotografii prin **WhatsApp**.

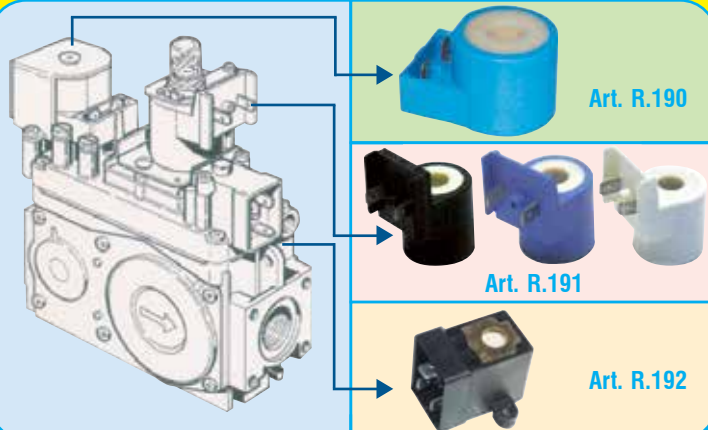


(+40) 076 058 5909

Nu oferim informații despre produse prin telefon. Verificarea compatibilității piesei de schimb este un serviciu gratuit, pus la dispoziția clientului pentru a facilita achiziția. Nu ne asumăm nicio responsabilitate în cazul în care produsul indicat nu corespunde.

## Piese de schimb și accesorii pentru valve de gaz SIT

### Bobine



#### Art. R.190 - Bobină EV1 pentru valvă de gaz "SIT" Tip "NOVA" - 50 Hz.

Art. cod	Referință	Curent electric	Preț €
R.190.20	0.967.128	220/240 V 50 Hz.	28,17
R.190.24	0.967.132	24 V 50 Hz.	28,91

#### Art. R.191 - Bobină pentru modulatori valve de gaz "SIT" Tip "NOVA".

Art. cod	Referință	Tip Valvă	Curent electric	Culoare	Preț €
R.191.97	0.967.097	825-827-837	28 V	Albastru	33,16
R.191.38	0.967.138	825-827-837	16 V	Alb	32,35

#### Art. R.192 - Bobină EV2 pentru valvă de gaz "SIT" Tip "NOVA".

Art. cod	Referință	Tip	Curent electric	Preț €
R.192.50	0.967.064	Racorduri laterale	220/240 V 50 Hz.	34,53
R.192.55	0.967.065	Racorduri laterale	24 V 50 Hz.	34,53
R.192.56	0.967.066	Racorduri superioare	220/240 V 50 Hz.	34,53

#### Art. R.194 - Bobină pentru valvă de gaz „SIT”, tip „TANDEM”.

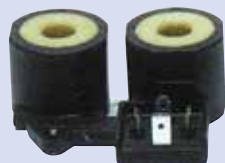
Art. cod	Referință	Curent electric	Preț €
R.194.80	0.967.090	230 V	74,67
R.194.81	0.967.091	24 V	74,67

#### Art. R.197 - Bobină dublă de schimb pentru valvă de gaz „SIT” tip „SIGMA”.

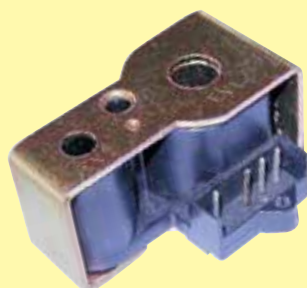
Tip	Negru 0.967.005	Gri 0.967.159	0.967.002
Tensiune	230 V.	24 V.	24 V.
Art. cod	R.197.58	Înlocuit de R.197.59	R.197.59
Preț €	49,39	50,36	50,36



Art. R.192



Art. R.194



Art. R.197

## Electrovalve pentru gaz



Art. R.260



Art. R.262

#### Art. R.260 - Electrovalvă de gaz, normal închisă. Deschidere/închidere rapidă cu conector.

Omologată Clasă A - DVGW și CEE - Presiune maximă: 200 mbar - 230V.

Art. cod	Diametru	Preț €
R.260.08	3/8" F.	61,46
R.260.02	1/2" F.	59,23

#### Art. R.262 - Electrovalvă de gaz, normal închisă. Deschidere/închidere rapidă.

Omologată Clasă A - CEE - Cu regulator de debit - 230 V.

Diametru F.F.	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"
Presiune max mbar	360	360	200	200	200	200
Art. cod	R.262.02	R.262.03	R.262.10	R.262.14	R.262.12	R.262.20
Preț €	96,87	125,19	125,43	264,19	265,62	368,46

#### Art. R.270 - Electrovalvă de gaz, normal închisă. Deschidere lentă și închidere rapidă „DUNGS” tip MVDLE, omologată DIN - DVGW.

Echiptă cu regulator de debit - 230 V - 50 Hz.

Presiune maximă mbar	360		200	
Diametru	3/4"	1"	1 1/2"	2"
Tip	207	210	215	220
Art. cod	R.270.03	R.270.10	R.270.12	R.270.20
Preț €	334,99	365,42	427,11	514,54

#### Art. R.275 - Bobină pentru electrovalvă „DUNGS” execuție IP 54 - 230 VAC.

Diametru electrovalvă	3/4" și 1"	1 1/2"	2"
Tip	200	280	300
Art. cod	R.275.10	R.275.12	R.275.20
Preț €	197,15	258,51	277,90



Art. R.270



Art. R.275

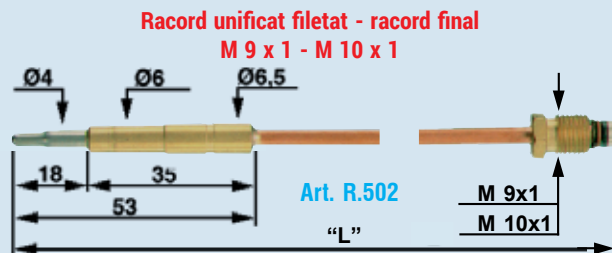
Pentru electrovalve de gaz cu resetare manuală, vedeți Art. B.054 - B.055 la pag. 53 (F).

# Termocuple



### Caracteristici generale:

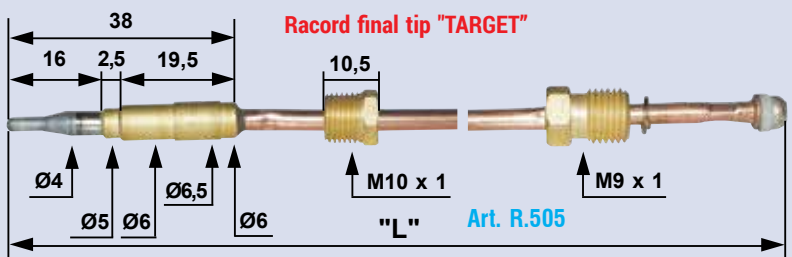
- Timp de aprindere ≤ 6 sec.
- Temperatura maximă la vârf 600°C
- Timp de stingere 30-60 sec.
- Rază minimă de indoire ≥ 15 mm.



Art. R.501 – Termocuplu pentru supapă electropilotată de gaz, cu racord unificat și racord de conexiune 11/32" (ASA).

Art. cod	Lungime „L” mm	Preț € pe cantitate ≥	
		1	10
R.501.22	225	1,76	1,60
R.501.50	500	1,74	1,60
R.501.90	900	3,05	2,80
R.501.12	1200	3,03	2,78

Pentru instalarea cu racorduri diferite, vedeți adaptoarele la pag.118 (F).



Art. R.502 – Termocuplu pentru supapă electropilotată de gaz, cu racord unificat și racord de conexiune.

Art. cod	Lungime „L” mm	Racord de conectare	Preț € pe cantitate ≥	
			1	10
R.502.50	500	M 9 x 1	2,53	2,31
R.502.51	600	M 10 x 1	2,26	2,07
R.502.90	900	M 9 x 1	3,05	2,79
R.502.91	900	M 10 x 1	3,05	2,80
R.502.12	1200	M 9 x 1	3,72	3,42
R.502.13	1200	M 10 x 1	3,51	3,22

Pentru instalarea cu racorduri diferite, vedeți adaptoarele la pag.118 (F).



Art. R.503 – Termocuplu pentru supapă electropilotată (electocasnice cu supapă precum aragazuri, sobe etc.) cu racord filetat M 8 x 1 și racord de conexiune M 8 x 1.

Art. cod	Lungime „L” mm	Preț € pe cantitate ≥	
		1	10
R.503.30	300	1,76	1,61
R.503.50	500	2,44	2,24
R.503.90	900	3,25	2,99

Pentru instalarea cu racorduri diferite, vedeți adaptoarele la pag.118 (F).



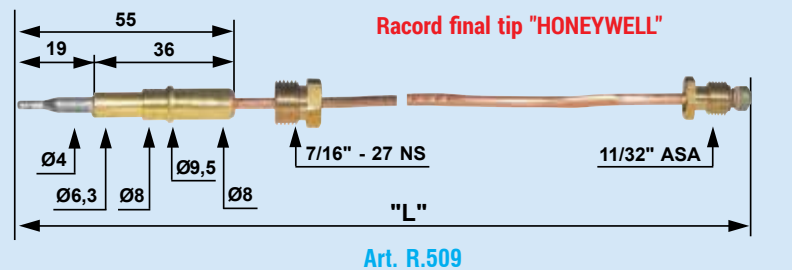
Art. R.505 – Termocuplu pentru cazane și boilere, cu sau fără piuliță de conexiune (racord tip TARGET).

Model	Cu piuliță de fixare M 10 x 1					
	Lungime „L”		600 mm.		1000 mm.	
	280 mm.					
Art. cod	R.505.28		R.505.60		R.505.10	
Cantitate ≥	1	10	1	10	1	10
Preț €	2,22	2,02	2,03	1,86	3,61	3,30

Art. R.507.40 – Termocuplu pentru cazane și boilere „VAILLANT” și alte mărci.

Cu racord tip „VILL” și conexiune M 8 x 1 – Lungime „L” 400 mm.

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	1,92	1,76



Art. R.509 – Termocuple pentru cazane și boilere cu racord de conectare M 7/16"-27NS pentru imbinare și conector „ASA 11/32”. Imbinare tip „HONEYWELL”.

Art. cod	Lungime „L” mm.	Preț € pe cantitate ≥		
		1	10	50
R.509.45	450	2,51	2,29	2,19
R.509.60	600	2,98	2,72	2,60
R.509.90	900	3,81	3,49	3,32

Pentru instalarea cu racorduri diferite, vedeți adaptoarele la pag.118 (F).

Art. R.508 – Termocuplu pentru cazane și boilere cu racord de conectare M 9 x 1. Racord tip „SIT A15”.

Art. cod	Lungime „L” mm.	Preț € pe cantitate ≥	
		1	10
R.508.40	400	2,08	1,91
R.508.90	900	3,09	2,84

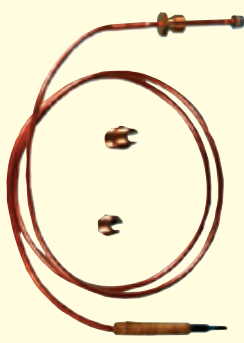
Pentru instalarea cu racorduri diferite, vedeți adaptoarele la pag.118 (F).

### SUPER TERMOCUPLU UNIVERSAL



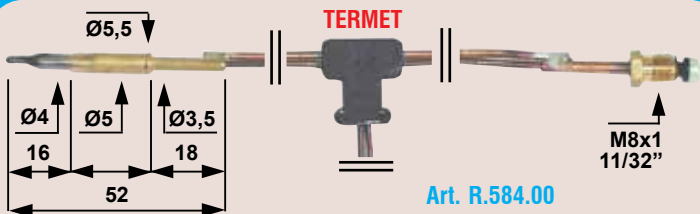
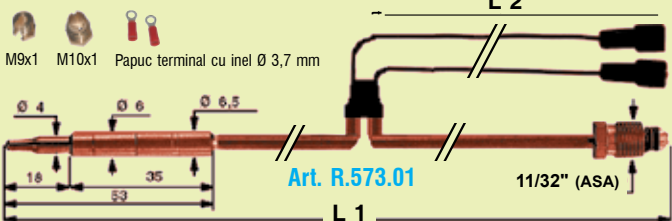
Art. R.532.90

### TERMOCUPLU UNIVERSAL



Art. R.535.90

### TERMOCUPLU STANDARD DE INTERCEPTARE, CU ADAPTORI



### Adaptoare frezate pentru conectarea la valve de gaz



Art. R.550.20



Art. R.550.30



Art. R.550.40

### Piulițe de fixare pentru termocuplu



Art. R.551.10



Art. R.551.30



Art. R.551.40



Art. R.551.50



Art. R.551.60



Întrerupătoare de termocuplu

Art. R.553

### Art. R.553 – Set de 5 intercepatori de termocuplu cu inserție M. F.

Conexiuni electrice de întrerupere Faston M.

Art. cod	Rac. x Valvă	Preț €	Art. cod	Rac. x Valvă	Preț €
R.553.91	M. 8 x 1 - F. 8 x 1	37,45	R.553.93	M. 10 x 1 - F. 10 x 1	39,21
R.553.92	M. 9 x 1 - F. 9 x 1	37,45	R.553.94	M. 11/32 - F. 11/32	37,45

### Verificator universal pentru termocuple



Art. F.760.00

### Art. F.760.00- Verificator universal pentru termocuple pentru cazane pe gaz „TESTELEMET”.

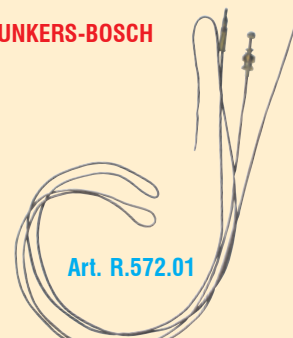
Aparatul permite controlul funcționalității și stării de uzură a tuturor tipurilor de termocuple pentru centrale și arzătoare pe gaz. Aparatul funcționează fără alimentare cu curent extern și este potrivit și pentru termocuplele cu întrerupere. Este echipat cu adaptor filetat fresat și cu cleme tip "crocodil" pentru conexiuni rapide.

Preț € 61,08

## Termocuple de interceptare



### JUNKERS-BOSCH



### Art. R.532.90 – Super termocuplu universal. Lungime 900 mm.

Este potrivit pentru arzători pilot „Honeywell” și, de asemenea, pentru majoritatea constructorilor (cazane, boilere, sobe, aragazuri): Robertshaw – Sit – White Rogers – Junkers – Control Co. CC/AP – General Control.

Cantitate de achiziție ≥	1	10	50
Preț €	3,81	3,49	3,32

### Art. R.535.90 – Termocuplu universal. Lungime 900 mm. Racord unificat.

Complet cu racorduri necesare pentru fixarea termocuplei pe flacăra pilot și pe supapele de gaz: Junkers – Sit – Catoba – Honeywell – Control Co. – White Rogers.

Cantitate de achiziție ≥	1	10	50
Preț €	3,60	3,28	3,13

### Art. R.571.00 – Termocuplu de interceptare pentru cazane și boilere compatibil „CHAFFOTEAUX ET MAURY”. Cu papuci terminali tip inel.

Cantitate de achiziție ≥	1	10	50
Preț €	8,18	7,78	7,39

### Art. R.572.01 – Termocuplu de interceptare compatibil pentru cazane și boilere „JUNKERS-BOSCH”.

Lungimea părții cu element sensibil: 1.200 mm.  
Lungimea părții de conectare la supapă: 1.100 mm.

Cantitate de achiziție ≥	1	10	50
Preț €	14,22	13,53	12,86

### Art. R.573.01 – Termocuplu de interceptare „standard” pentru cazane și boilere. Lungime mm L1 x L2 = 800 x 830.

Completă cu racord de fixare M10 x 1 cu bicon frezat. Completă cu racorduri la supapă: 11/32" (ASA) – M9 x 1 – M10 x 1. Completă cu papuci pentru conectarea la termostat: 2 Faston 6,3 x 0,8 – 2 papuci tip inel Ø 3,7. Potrivită pentru înlocuire pe multiple aparate.

Cantitate de achiziție ≥	1	10	50
Preț €	5,37	4,91	4,67

### Art. R.584.00 – Termocuplu întrerupt compatibil pentru cazane „TERMET” (Referință 370.22.02.00).Conexiune M 8 x 1.

Lungime termocuplu: 280 mm – Fără termostat – Pentru termostat, vezi Art. R.198 la pag. 35 (F) sau pag. 174 (F).

Art. cod	Racord	Preț €/Set	
		1	10
R.584.00	M8x1	4,61	4,23
R.584.01	11/32"	5,13	4,68

### Art. R.550 – Set de 10 adaptoare frezate pentru conectarea termocuple la supapa de gaz.

Art. cod	Model	Preț €/Set
R.550.20	M 10 x 1 pentru instalarea supapei de gaz sau fixarea arzătorului	5,99
R.550.30	Racord frezat M 10 x 1 și M 8 x 1	10,29
R.550.40	Presor racord M 10 x 1	7,81

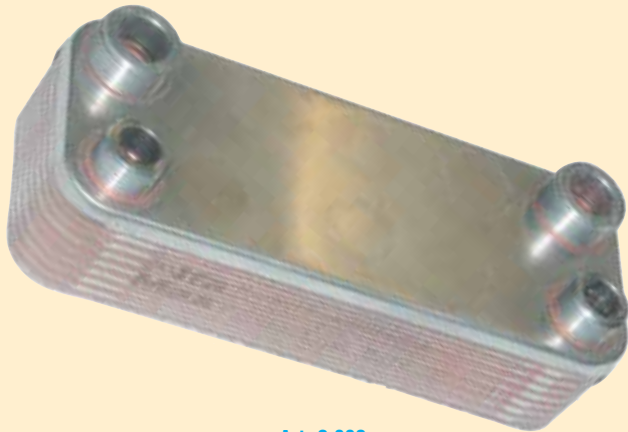
### Art. R.551 – Set de 10 piulițe de fixare pentru termocuple, electrod etc.

Art. cod	Model	Preț €/Set
R.551.10	M 10 x 1 M cu bicon frezat	4,41
R.551.30	Bucșă frezată M 6 x 0,75	8,12
R.551.40	Distanțier Ø 6,5 x 20 mm	5,30
R.551.50	Racord M 11 x 1 neted intermediar	5,07
R.551.60	Racord M 11 x 1 filetat intermediar M 6 x 0,75	5,61

**Model dimensional 190 x 75**

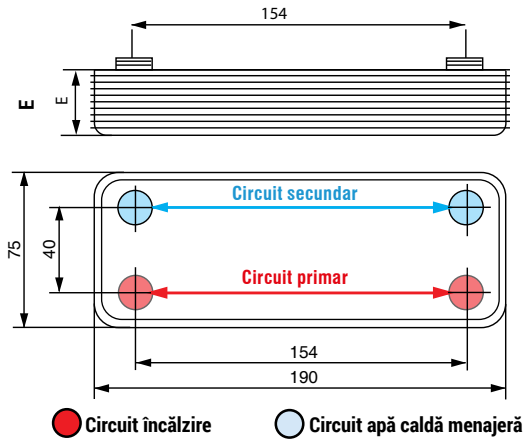
**Cu racorduri filetate**

**Cu fluxuri paralele**



Art. S.002

**Model Dimensional 190x75**



Art. S.002 - Schimbător de căldură „AlfaMax” tip SW 190 x 75 instantaneu cu plăci din inox sudate prin brazare. Racorduri filetate. Compatibil cu ALFALAVAL BP10, SWEP E5N și ZILMET ZB190.

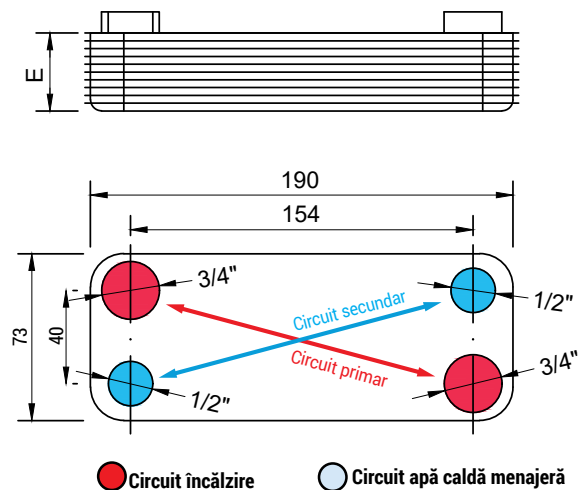
Pentru echiparea centralelor termice cu producere de apă caldă menajeră. Presiune maximă: 10 bar. Datele privind puterea absorbită sunt calculate în funcție de următoarele temperaturi: circuit primar 80°C/60°C – circuit secundar 15°C/50°C.

Art. cod	Nr. plăci	Racord filet Ø		Compatibil cu centrale	Putere absorbită KW	Pierderi de sarcină	Dimensiuni mm E	Preț €/cantitate ≥	
		● Circuit de încălzire	● Circuit apă caldă menajeră					1	5
S.002.54	14	3/4" M	1/2" M	FERROLI, CHAFFOTEAUX, FONTECAL, alte mărci	35	2,6	38,4	26,44	25,61
S.002.56	16	3/4" M	1/2" M	FERROLI, RIELLO/BENEFIT, alte mărci	40	2,6	42,9	28,83	27,92
S.002.20	20	3/4" M	1/2" M	FERROLI, alte mărci	49	2,8	51,8	33,63	32,56
S.002.28	28	3/4" M	1/2" M	FERROLI, BERETTA - RIELLO, alte mărci	47	2,7	69,7	45,49	44,13
S.002.84	14	3/4" M	3/4" M	FERROLI, PENSOTTI, alte mărci	35	2,6	38,4	25,32	24,52
S.002.86	16	3/4" M	3/4" M	FERROLI, PENSOTTI, alte mărci	40	2,6	42,9	27,77	26,89
S.002.80	20	3/4" M	3/4" M	FERROLI, PENSOTTI, alte mărci	49	2,8	51,8	32,55	31,53

**Cu fluxuri încrucișate**



Art. S.018



Art. S.018 – Schimbător de căldură „AlfaMax” tip SW 190 x 75 instantaneu cu plăci din inox sudate prin brazare, cu fluxuri încrucișate și racorduri filetate. Piesă de schimb pentru centrale.

Art. cod	Nr. plăci	Compatibil cu centrale	H	Preț €/cantitate ≥	
				1	5
S.018.12	12	Marcaje identificabile pentru dimensiuni și nr. plăci	33,9	24,04	23,30
S.018.14	14	Marcaje identificabile pentru dimensiuni și nr. plăci	38,4	26,44	25,61
S.018.16	16	Marcaje identificabile pentru dimensiuni și nr. plăci	42,9	28,83	27,92

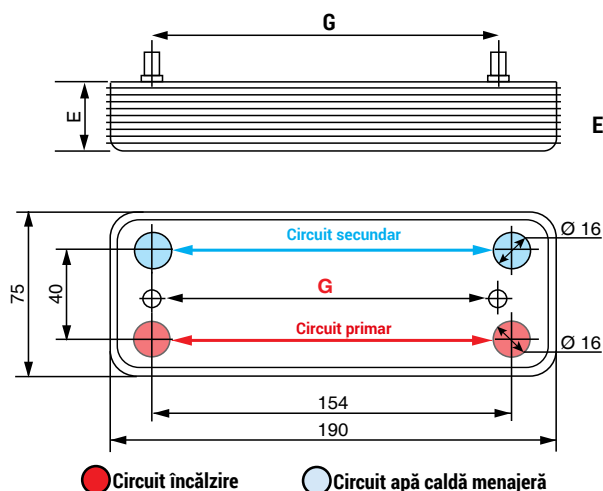
## Cu racorduri rapide

## Cu fluxuri paralele



Art. S.003

### Model dimensional 190x75



Art. S.003 – Schimbător de căldură „AlfaMax” tip SW 190 x 75 instantaneu cu plăci din inox sudate prin brazare, cu racorduri rapide cu prezoane. Piesă de schimb pentru centrale. Compatibil cu ALFALAVAL BP10, SWEP E5N și ZILMET ZB190. Găuri pentru circuite Ø16 – Cota G este definită de punctul de concentricitate al găurilor pe una dintre părțile circuitelor.

Art. cod	Nr. plăci	Compatibil cu centrale	Dimensiuni mm		Preț €/cantitate ≥	
			E	G*	1	5
S.003.92	12	ARISTON, CHAFFOTEAUX, MTS	33,9	142	18,96	18,35
S.003.94	14	ARISTON, CHAFFOTEAUX, MTS	38,4	142	21,36	20,68
S.003.96	16	ARISTON, CHAFFOTEAUX, MTS	42,9	142	23,75	23,00
S.003.80	10	ARCA, BALTUR, CHAFFOTEAUX/Calydra, RHOSS, SANT'ANDREA, SAVIO, VISSMANN, Marcaje identificabile pentru dimensiuni și nr. plăci	30	148	17,76	17,20
S.003.81	12	ARCA, BALTUR, BIASI-SAVIO, CHAFFOTEAUX/Calydra, RHOSS, SANT'ANDREA, SIME, Marcaje identificabile pentru dimensiuni și nr. plăci	33,9	148	20,15	19,52
S.003.84	14	ARCA, BALTUR, BIASI-SAVIO, CHAFFOTEAUX/Calydra, RHOSS, SANT'ANDREA, SIME, VISSMANN, Marcaje identificabile pentru dimensiuni și nr. plăci	36	148	22,55	21,84
S.003.86	16	ARCA, BALTUR, BIASI-SAVIO, CHAFFOTEAUX/Calydra, FERROLI, RHOSS, SANT'ANDREA, SIME, Marcaje identificabile pentru dimensiuni și nr. plăci	42,9	148	24,95	24,16
S.003.88	18	ARCA, BALTUR, BIASI-SAVIO, CHAFFOTEAUX/Calydra, FERROLI, RHOSS, SANT'ANDREA, SIME, Marcaje identificabile pentru dimensiuni și nr. plăci	48	148	18,42	17,84
S.003.82	20	FERROLI, VISSMANN, Marcaje identificabile pentru dimensiuni și nr. plăci	51,8	148	29,75	28,80
S.003.85	24	ARISTON, CHAFFOTEAUX, Marcaje identificabile pentru dimensiuni și nr. plăci	60	148	35,30	35,00
S.003.76	26	VISSMANN, Marcaje identificabile pentru dimensiuni și nr. plăci	63	148	36,94	35,77
S.003.83	30	ARISTON, BIASI	74,2	148	41,72	40,41
S.003.32	12	IMMERGAS/ICHS	33,9	151	20,15	19,52
S.003.36	16	IMMERGAS/ICHS	40	151	24,95	24,16
S.003.40	10	IMMERGAS, RADIANT, VISSMANN, Marcaje identificabile pentru dimensiuni și nr. plăci	28	154 (Pe ax cu racordurile)	17,76	17,20
S.003.42	12	Marcaje identificabile pentru dimensiuni și nr. plăci	33,9	154 (Pe ax cu racordurile)	20,15	19,52
S.003.44	14	ARCA, IMMERGAS, RADIANT, VISSMANN, Marcaje identificabile pentru dimensiuni și nr. plăci	37,4	154 (Pe ax cu racordurile)	22,55	21,84
S.003.46	16	IMMERGAS, RADIANT, Marcaje identificabile pentru dimensiuni și nr. plăci	42	154 (Pe ax cu racordurile)	24,95	24,16
S.003.41	20	IMMERGAS, RADIANT, VISSMANN, Marcaje identificabile pentru dimensiuni și nr. plăci	51,8	154 (Pe ax cu racordurile)	29,75	28,80
S.003.43	22	IMMERGAS, Marcaje identificabile pentru dimensiuni și nr. plăci	56,3	154 (Pe ax cu racordurile)	32,14	31,13
S.003.45	24	RADIANT, Marcaje identificabile pentru dimensiuni și nr. plăci	60,8	154 (Pe ax cu racordurile)	34,54	33,44
S.003.71	10	FONDITAL, BONGIOANNI, FERROLI e altre marche	29,4	160	17,73	17,17
S.003.74	14	FONDITAL, BONGIOANNI, FERROLI, Marcaje identificabile	38,4	160	22,55	21,84
S.003.75	16	FONDITAL, BONGIOANNI, FERROLI, Marcaje identificabile	42,9	160	24,95	24,16

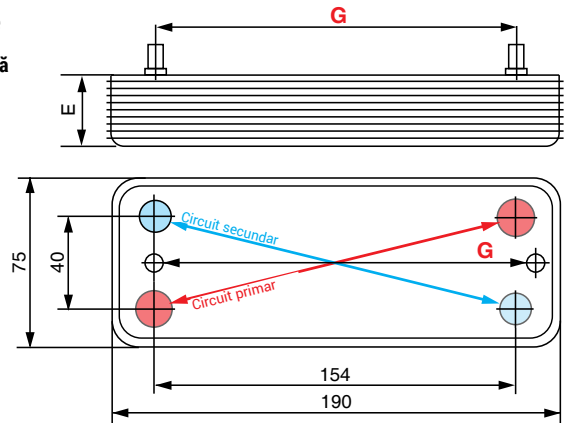
\*Cota variabilă de jos în sus.

## Cu fluxuri încrucișate



Art. S.015

- Circuit încălzire
- Circuit apă caldă menajeră



Art. S.015 – Schimbător de căldură „AlfaMax” tip SW 191 x 75 instantaneu cu plăci din inox sudate prin brazare, cu fluxuri încrucișate. Interacă între racorduri cu prezoane determinată de cota G. Utilizat ca piesă de schimb pentru centrale. Compatibil cu ALFA LAVAL - SWEP - ZILMET. Cota G este definită de punctul de concentricitate al găurilor pe una dintre părțile circuitelor.

Art. cod	Nr. plăci	Compatibil cu centrale	Dimensiuni mm.		Ø găuri de ieșire mm		Preț €/Cantitate ≥	
			G*	E	C.primar	C.secundar	1	5
S.015.12	12	ARCA - STEP - ROCA, alte mărci	154	33,4	16	14	20,15	19,55
S.015.14	14	ARCA - STEP - ROCA, alte mărci	154	37,9	16	14	22,55	21,87
S.015.22	22	IMMERGAS - ARCA - ROCA, alte mărci	154	47,1	16	14	32,14	31,18
S.015.34	14	BALTUR - ITALTHERM și alte mărci	160	37,9	16	12	22,55	21,87
S.015.36	16	BALTUR - ITALTHERM și alte mărci	160	42,9	16	12	24,75	23,65

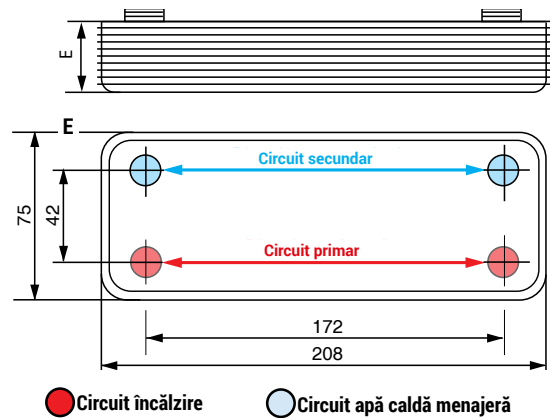
## Model dimensional 208 x 75 cu fluxuri paralele

### Cu racorduri filetate



Art. S.004

### Model dimensional 208x75



- Circuit încălzire
- Circuit apă caldă menajeră

Art. S.004 – Schimbător de căldură «AlfaMax» tip XS 208 x 75, instantaneu, cu plăci din inox brazate. Racord filetat. Compatibil cu Alfa Laval CB14, SWEP și ZILMET.

Pentru echiparea centralelor termice cu producere de apă caldă menajeră. Presiune max.: 10 bar. Datele de absorbție prezentate mai jos sunt calculate în funcție de următoarele temperaturi: circuit primar 80°C/60°C – circuit secundar 15°C/50°C.

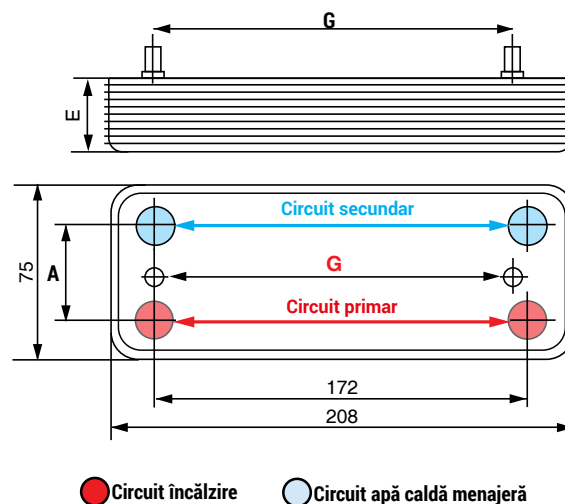
Art. cod	Nr. plăci	Compatibil cu centrale	Racord filet Ø		Putere absorbită KW	Pierderi de sarcină	Dimensiuni mm. E	Preț €/Cantitate ≥	
			● Circuit de încălzire	○ Circuit apă caldă menajeră				1	5
S.004.52	12	VAILLANT VCW + KIT racorduri la pag.136 (F), VAILLANT VMW + KIT racorduri la pag.136 (F), CHAFFOTEAUX + KIT racorduri la pag.136 (F), PENSOTTI, SARIGAS și alte mărci identificabile pentru dimensiuni și nr. plăci	3/4”M.	1/2”M.	30	2,5	33,9	28,93	28,02
S.004.74	14	VAILLANT VCW + KIT racorduri la pag.136 (F), UNICAL, PENSOTTI, SARIGAS și alte mărci identificabile pentru dimensiuni și nr. plăci	3/4”M.	1/2”M.	35	2,6	38,4	32,07	31,05
S.004.76	16	ECOFLAM, ATAG și alte mărci identificabile pentru dimensiuni și nr. plăci	3/4”M.	1/2”M.	40	2,6	42,9	35,21	31,05
S.004.68	18	Marcaje identificabile pentru dimensiuni și nr. plăci	3/4”M.	1/2”M.	45	2,6	47,3	38,35	37,14
S.004.70	20	BROTJE, RAVENHEAT, LAMINOX și alte mărci identificabile pentru dimensiuni și nr. plăci	3/4”M.	1/2”M.	50	2,7	51,8	41,51	40,20
S.004.80	30	FERROLI, LAMINOX și alte mărci identificabile pentru dimensiuni și nr. plăci	3/4”M.	1/2”M.	75	2,7	74,2	57,24	55,43
S.004.83	30	Pentru separarea circuitelor și altele	3/4”M.	3/4”M.	75	2,7	74,2	56,77	54,98
S.004.99	40	Pentru separarea circuitelor și altele	3/4”M.	3/4”M.	100	2,8	96,6	72,97	70,65

## Cu racorduri rapide



Art. S.005

### Model dimensional 208x75



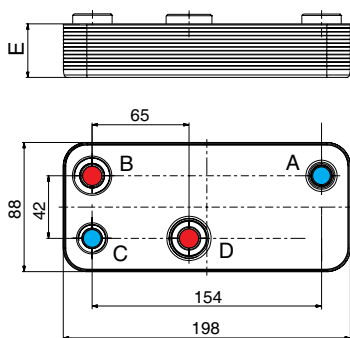
**Art. S.005 – Schimbător de căldură „AlfaMax” tip XS 208 x 75 cu plăci sudate prin brazare din oțel inoxidabil, cu racorduri rapide cu prezoane. Piesă de schimb pentru centrale. Compatibil cu ALFALAVAL CB14, SWEP și ZILMET. Cota G este definită de punctul de concentricitate al găurilor pe una dintre părțile circuitelor.**

Art. cod	Nr. plăci	Compatibil cu centrale	Dimensiuni mm			Ø găuri de ieșire mm.		Preț €/cantitate ≥	
			G*	A	E	C. primar	C. secundar	1	5
S.005.22	12	Marcaje identificabile pentru dimensiuni și nr. plăci	156,5	40	33,4	14	14	25,02	24,24
S.005.24	14	Marcaje identificabile pentru dimensiuni și nr. plăci	156,5	40	37,9	14	14	28,16	27,27
S.005.28	18	Marcaje identificabile pentru dimensiuni și nr. plăci	156,5	40	47,1	14	14	34,47	33,38
S.005.32	12	Marcaje identificabile pentru dimensiuni și nr. plăci	166	40	34	16	16	23,77	23,02
S.005.34	14	FONDITAL, Marcaje identificabile pentru dimensiuni și nr. plăci	166	40	40	16	16	28,16	27,27
S.005.83	10	ARGO, BAXI/LUNA, Marcaje identificabile pentru dimensiuni și nr. plăci	156,5	42	31	14	14	24,82	24,04
S.005.82	12	ARGO, BAXI/LUNA, Marcaje identificabile pentru dimensiuni și nr. plăci	156,5	42	34	14	14	27,94	27,06
S.005.72	12	BAXI, BAYMAK, Marcaje identificabile pentru dimensiuni și nr. plăci	156,5	42	32	18	16	25,02	24,24
S.005.84	14	ARGO, BAXI/LUNA, Marcaje identificabile pentru dimensiuni și nr. plăci	156,5	42	39	14	14	31,09	30,10
S.005.74	14	BAXI, BAYMAK, Marcaje identificabile pentru dimensiuni și nr. plăci	156,5	42	36	18	16	28,16	27,27
S.005.85	16	ARGO, BAXI/LUNA, Marcaje identificabile pentru dimensiuni și nr. plăci	156,5	42	47	14	14	35,09	34,80
S.005.88	18	ARGO, BAXI/LUNA, Marcaje identificabile pentru dimensiuni și nr. plăci	156,5	42	48	14	14	37,39	36,21
S.005.81	20	BAXI, Marcaje identificabile pentru dimensiuni și nr. plăci	156,5	42	51,5	14	14	40,58	39,30
S.005.59	10	SAUNIER, Marcaje identificabile pentru dimensiuni și nr. plăci	166	42	29	16	16	24,80	24,08
S.005.60	10	DEMIR DOKUM, Marcaje identificabile pentru dimensiuni și nr. plăci	166	42	29,4	18	16	24,82	24,04
S.005.33	12	DE DIETRICH, BAX, Marcaje identificabile pentru dimensiuni și nr. plăci	166	40	34,9	14	14	23,50	23,00
S.005.62	12	ELCO,MTS/ARISTON, DEMIR DOKUM, SIMAT, ECOFLAM, ELCO, IDEALCLIMA, RHOSS, Marcaje identificabile pentru dimensiuni și nr. plăci	166	42	33,4	18	16	27,94	27,06
S.005.35	14	BAXI, BAYMAK, BROTJE, CHAPPE, Marcaje identificabile pentru dimensiuni și nr. plăci	166	40	39,5	14	14	28,16	27,27
S.005.64	14	MTS/ARISTON, DEMIR DOKUM, SIMAT, ECOFLAM, IDEALCLIMA, ELCO, RHOSS, FONDITAL	166	42	37	18	16	30,76	29,79
S.005.66	16	ELCO, MTS/ARISTON, SIMAT, ECOFLAM, IDEALCLIMA, RHOSS, FONDITAL	166	42	43	18	16	34,25	33,17
S.005.68	18	Marcaje identificabile pentru dimensiuni și nr. plăci	166	42	47,1	18	16	37,39	36,21
S.005.02	20	Marcaje identificabile pentru dimensiuni și nr. plăci	166	42	53	18	16	40,28	39,01
S.005.40	10	BAXI, Marcaje identificabile pentru dimensiuni și nr. plăci	166	42	30	14	14	21,90	21,21
S.005.42	12	BAXI, Marcaje identificabile pentru dimensiuni și nr. plăci	166	42	35	14	14	27,94	27,06
S.005.44	14	BAXI, Marcaje identificabile pentru dimensiuni și nr. plăci	166	42	39	14	14	31,09	30,10
S.005.45	20	BAXI, Marcaje identificabile pentru dimensiuni și nr. plăci	166	42	51,5	14	14	40,58	39,30
S.005.55	14	IDROGAS OTMA	172	42	37,9	16	16	26,58	25,75
S.005.75	14	ARISTON, Marcaje identificabile pentru dimensiuni și nr. plăci	178	42	39,5	18	16	28,30	27,90
S.005.70	12	BAXI/OCEAN (Luna), CHAFFOTEAUX (Nectra), DEVILLE, BAXI, Marcaje identificabile pentru dimensiuni și nr. plăci	178	42	33,4	18	16	27,35	26,57
S.005.76	16	BAXI/OCEAN (Luna), CHAFFOTEAUX (Nectra), DEVILLE, Marcaje identificabile pentru dimensiuni și nr. plăci	178	42	42,9	18	16	31,41	30,43
S.005.18	16	HANSA-INOX-TANTUM	182 special	40	44	16	16	31,41	30,43

\*Cota variabilă de jos în sus.

# Model dimensional 198 x 88 cu fluxuri încrucișate

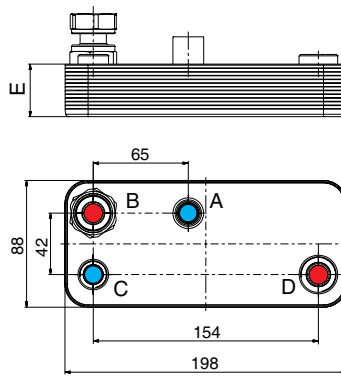
## Cu racorduri filetate



Desen n.0



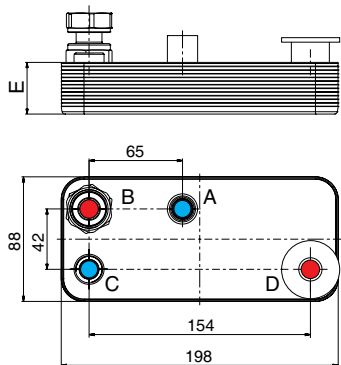
Art. S.006.0-



Desen n.1



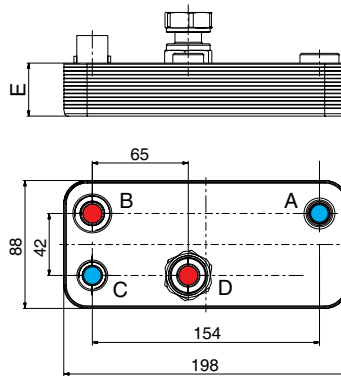
Art. S.006.1-



Desen n.2



Art. S.006.2-



Desen n.3



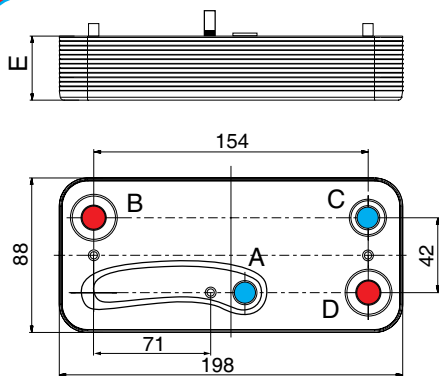
Art. S.006.3-

● Circuit încălzire ● Circuit apă caldă menajeră

Art. S.006 - Schimbător de căldură cu plăci brazate din oțel inoxidabil „ALFAMAX” pentru piese de schimb la centrale.

Desen	Art. cod	Nr. plăci	Compatibil cu centrale	Racorduri				Dimensiuni E	Preț €/cantitate ≥	
				A	B	C	D		1	5
0	S.006.03	13	GIANNONI PCW-H - ZILMET ZB195 - IMMERGAS - GRANT - ALTRI	1/2" M.	3/4" M.	1/2" M.	3/4" M.	36,2	29,43	28,51
	S.006.05	15						40,6	31,98	30,97
	S.006.07	17						45,1	34,54	33,45
	S.006.09	35						91,7	54,32	52,59
1	S.006.12	12	GIANNONI PCW-H - ZILMET ZB195 - SIME - HERMANN - ALTRI	∅ int. 16	3/4" F. Rotativ	1/2" M.	3/4" M.	36,3	28,16	27,27
	S.006.14	14						42,7	30,73	29,76
	S.006.16	16						45,5	36,46	35,30
2	S.006.22	12	JUNKERS - BOSCH tipo NOVASTAR rif. 06-4950 - GIANNONI - ZILMET ZB195 - ALTRI	∅ int. 16	3/4" F. Rotativ	∅ int. 16	Flanșă ∅ est. 41	36,3	29,16	28,24
	S.006.24	14						42,7	31,72	30,72
	S.006.26	16						45,5	37,46	36,28
3	S.006.33	13	GIANNONI PCW-V - ZILMET ZB195 - LAMBORGHINI - BROTJE - ECOFLAM - RAVENHEAT - SILE - THERMOVANA - NOVA - IMMERGAS/MINI - ALTRI	1/2" M.	3/4" M.	∅ int. 16	3/4" F. Rotativ	36,2	29,43	28,51
	S.006.35	15						40,6	33,60	32,53
	S.006.37	17						45,1	37,63	36,55

## Cu racorduri filetate



Desen n.5

● Circuit încălzire ● Circuit apă caldă menajeră



Art. S.007.5-



PENTRU CODURI NEPREZENTE SAU PRODUSE PE CARE  
NU LE GĂSEȘTI, CONTACTEAZĂ-NE



Telefon  
+40 0786 325 646



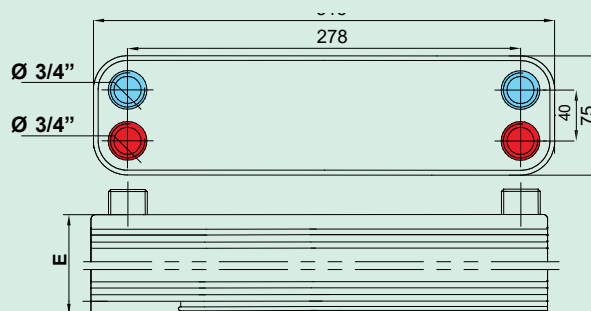
Whatsapp  
+40 076 058 5909

Art. S.007 - Schimbător de căldură cu plăci sudate prin brazare din oțel inoxidabil „ALFAMAX”, pentru înlocuire la centrale. Model cu racorduri rapide și garnitură O-ring.

Desen	Art. cod	Nr. plăci	Compatibil cu centrale	Racorduri				Dimensiuni E	Preț €/cantitate ≥	
				A	B	C	D		1	5
5	S.007.52	12	GIANNONI PCE-H - ZILMET - SIME - ALTRI	∅ est. 13	∅ est. 16	∅ est. 13	∅ est. 16	32	28,16	27,27
	S.007.54	14						37	30,73	29,76
	S.007.56	16						42	33,28	32,24

## Model dimensional 315 x 75 cu fluxuri paralele

## Cu racorduri filetate coplanare



Art. S.008

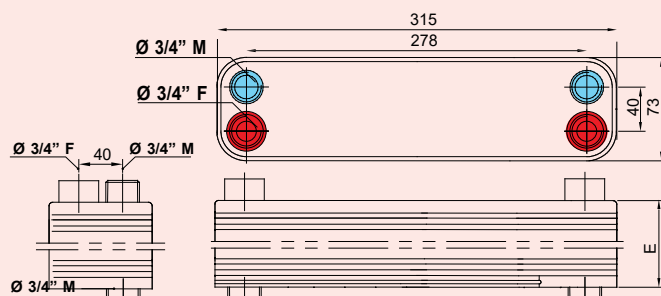
Art. S.008 – Schimbător instantaneu „AlfaMax” cu plăci din inox AISI 304 sudate prin brazare, pentru debite mari, cu fluxuri paralele. Racorduri M.

- Suprafață de schimb pentru fiecare placă: 0,023 m<sup>2</sup> x număr plăci – 2.
- Volum de apă pe canal: 0,04 litri x număr plăci – 1 Presiune maximă: 30 bar.

Model cu racorduri coplanare: 2 x 3/4" M + 2 x 3/4" M.

Art. cod	Nr. plăci	Suprafață de schimb m <sup>2</sup>	Putere KW	"E"	Primar (Apă 80°/70°C)		Secundar (Apă 60°/70°C)		Preț €
					Debit m <sup>3</sup> /h	Pierdere de sarcină m H <sub>2</sub> O	Debit m <sup>3</sup> /h	Pierdere de sarcină m H <sub>2</sub> O	
S.008.12	12	0,23	10	26,88	0,90	2,6	0,89	2,6	47,87
S.008.16	16	0,32	15	35,84	1,33	2,7	1,32	2,7	56,50
S.008.20	20	0,41	19	44,80	1,70	2,8	1,68	2,8	65,12
S.008.24	24	0,50	24	53,76	2,14	2,8	2,12	2,8	73,75
S.008.32	32	0,64	32	76,16	2,90	2,7	2,88	2,7	91,02
S.008.50	40	0,87	40	89,60	3,56	2,9	3,53	2,8	108,27

## Cu racorduri filetate opuse



Art. S.008

Art. S.008 - Schimbător instantaneu „AlfaMax” cu plăci din inox AISI 304 sudate prin brazare, pentru debite mari, cu fluxuri paralele. Racorduri M.

- Suprafață de schimb pentru fiecare placă: 0,023 m<sup>2</sup> x număr plăci – 2.
- Volum de apă pe canal: 0,04 litri x număr plăci – 1 Presiune maximă: 30 bar.

Model cu racorduri opuse: pe o parte: 2 x 3/4" M, pe cealaltă parte: 2 x 3/4" M + 2 x 3/4" F.

Art. cod	Nr. plăci	Suprafață de schimb m <sup>2</sup>	Putere KW	"E"	Primar (Apă 80°/70°C)		Secundar (Apă 60°/70°C)		Preț €
					Debit m <sup>3</sup> /h	Pierdere de sarcină m H <sub>2</sub> O	Debit m <sup>3</sup> /h	Pierdere de sarcină m H <sub>2</sub> O	
S.008.64	24	0,50	24	53,76	2,14	2,8	2,12	2,8	76,75
S.008.72	32	0,64	32	76,16	2,90	2,7	2,88	2,7	94,01
S.008.80	40	0,87	40	89,60	3,56	2,9	3,53	2,8	111,26

## Recomandat în special pentru:

- Producerea apei calde menajere
- Separarea între circuit închis și circuit deschis (combustibili solizi cu circuit deschis, gaze și motorină cu circuit închis)
- Separarea circuitelor contaminate în instalații vechi la înlocuirea cu o centrală nouă caldă.

**Important:** Datele furnizate sunt orientative; valoarea kW depinde de Δt (diferența dintre temperatura de intrare și ieșire a circuitului primar și secundar). Criteriul esențial pentru alegerea schimbătorului este mărimea suprafeței de schimb termic.

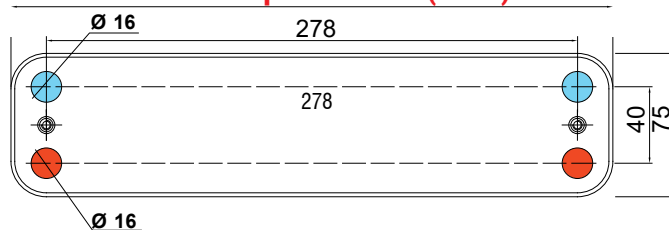
## Cu racorduri rapide coplanare

### Model dimensional 315x75



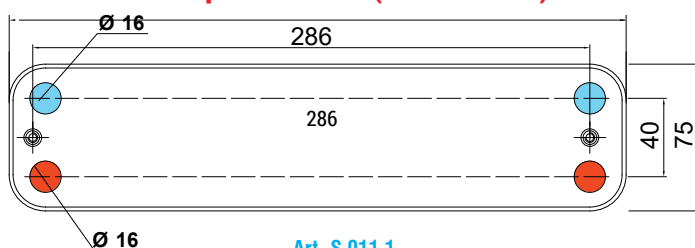
Art. S.011.--

### Desen prezoane "A" (SIME)



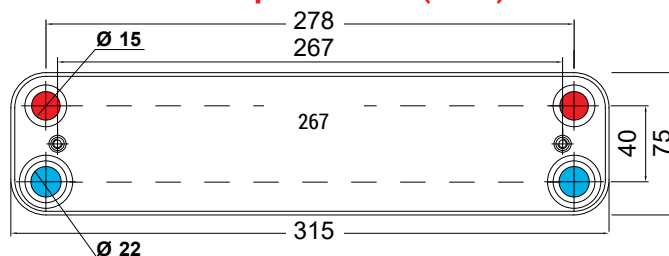
Art. S.011.0-

### Desen prezoane "B" (SIME - IMAR)



Art. S.011.1-

### Desen prezoane "C" (ATAG)

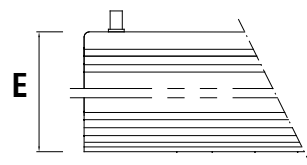


Art. S.011.3-

Art. S.011 - Schimbător instantaneu „AlfaMax” tip XS 315 x 75 cu plăci sudate prin brazare din oțel inoxidabil, cu racorduri rapide cu prezoane. Piesă de schimb pentru centrale. Compatibil cu ALFALAVAL, ZILMET și SWEP.

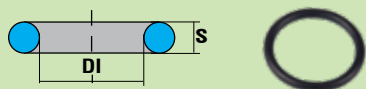
Art. cod	Desen poziție racorduri	Nr. plăci	Grosime "E" mm.	Compatibil cu	Preț €
S.011.02	A	12	33,9	SIME și alte mărci	44,06
S.011.04	A	14	38,9	JUNKERS - BOSCH - WORCESTER ref. 87161066850	48,36
S.011.06	A	16	42,9	SIME și alte mărci	52,66
S.011.12	B	12	33,9	IMAR - SIME și alte mărci	44,06
S.011.16	B	16	42,9	IMAR - SIME și alte mărci	52,66
S.011.32	C	12	33,9	ATAG și alte mărci	44,06
S.011.38	C	18	48,24	ATAG și alte mărci	60,79

### Grosime "E"

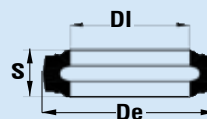


Pentru protejarea profesiei dumneavoastră, **ANTARES** vinde exclusiv celor înscrși în registrele profesionale ale Camerelor de Comerț.

## Garnituri O-ring pentru schimbătoare și grupuri centrală termică



Art. F.497



Art. F.499

Art. F.497 – Set de 10 garnituri tip O-ring din cauciuc NBR pentru cuplarea schimbătoarelor cu racorduri rapide.

Mărime Ø DI - S	5,28 x 1,78	7,65 x 1,78	9,19 x 2,62	11,91 x 2,62	13,6 x 2,7	15,54 x 2,62	16 x 2,0	17,86 x 2,62	18,3 x 3,6	23,47 x 2,62
Art. cod	F.497.58	F.497.08	F.497.70	F.497.71	F.497.65	F.497.75	F.497.55	F.497.57	F.497.54	F.497.56
Compatibil cu	--	Ariston - Baxi Chaffoteaux Sime	Ariston - Baxi Chaffoteaux - Sime	Baxi	--	Ariston - Baxi Chaffoteaux BSG - Sime	--	Ariston - Baxi Chaffoteaux BSG - Sime	--	Ariston - Baxi Chaffoteaux BSG - Sime
Preț € / set.	0,75	0,59	2,36	3,70	0,74	2,80	0,79	0,88	1,26	2,49

Art. F.499 – Set de 8 garnituri din cauciuc NBR, canelate, cu buze duble, pentru cuplarea schimbătoarelor cu racorduri rapide.

Art. cod	Dimensiuni De + Di + S	Compatibil cu	Preț €
F.499.00	19 x 11,5 x 8,5	Diverse tipuri de centrale	8,09
F.499.01	22 x 13,75 x 5,9	Vaillant	4,08
F.499.02	25 x 15 x 8	Vaillant - Immergas - Viessmann	4,52
F.499.03	28,2 x 17 x 8	Viessmann	2,06
F.499.04	28 x 17 x 8,2	Diverse tipuri de centrale	10,05



**PENTRU CARCASELE IZOLANTE ALE SCHIMBĂTOARELOR, VEDEȚI LA PAG. 139 (F)**

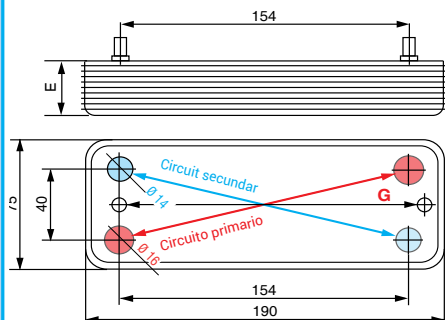
# Schimbătoare personalizate cu caracteristici specifice pentru diverse mărci de centrale

## ARCA - ROCA



Art. S.015

Cu fluxuri încrucișate



Art. S.015 – Schimbător de căldură cu plăci din inox, compatibil cu centralele ARCA/STEP, cu fluxuri încrucișate. Model dimensional 190 x 75. Interaxă între prezoane (cotă G): 154 mm.

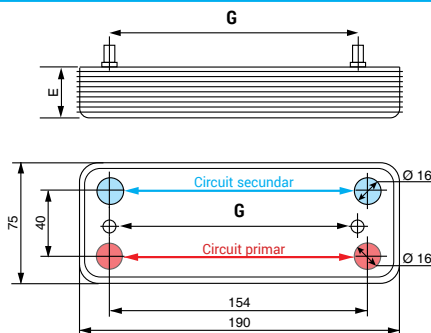
Art. cod	Nr. plăci	Preț €/cantitate ≥	
		1	10
S.015.12	12	20,15	19,55
S.015.14	14	22,55	21,87
S.015.22	22	32,14	31,18

**N.B: A se vedea și produsele asociate brandului BAXI**

## ARISTON/MTS/CHAFFOTEAUX



Art. S.003



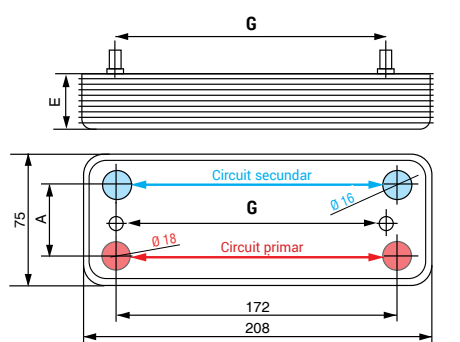
Art. S.003 - Schimbător de căldură cu plăci din inox, brazat, compatibil pentru centrale Ariston/MTS (și alte mărci). Model dimensional 190x75. Orificii circuite  $\varnothing 16$  și 16.

Art. cod	Nr. plăci	Cotă G fixare	Cod referință	Preț €/cantitate ≥	
				1	5
S.003.92	12	142	-	18,96	18,35
S.003.94	14	142	-	21,36	20,68
S.003.96	16	142	-	23,75	23,00
S.003.85	24	148	60000310	35,30	35,00

Art. S.005 - Schimbător de căldură cu plăci din inox, brazat, compatibil pentru centrale Ariston/MTS (și alte mărci). Model dimensional 208x75. Orificii circuite  $\varnothing 18$  și 16.



Art. S.005



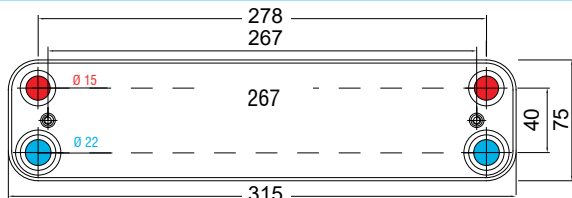
Art. cod	Nr. plăci	Cotă G fixare	Cod referință	Preț €/cantitate ≥	
				1	5
S.005.62	12	166	-	27,94	27,06
S.005.64	14	166	-	30,76	29,79
S.005.75	14	178	61011164	28,30	27,90
S.005.66	16	166	-	34,25	33,17

**N.B: A se vedea și produsele asociate brandului CHAFFOTEAUX**

## ATAG



Art. S.011.3



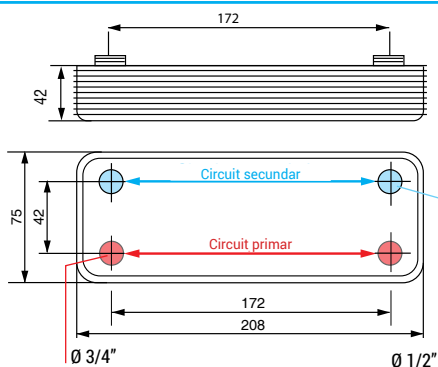
Art. S.011.3 – Schimbător de căldură cu plăci din inox, compatibil cu centralele ATAG, cu racorduri cu cuplare rapidă.

Model dimensional 315 x 75 – Interaxă între găuri: 278 x 40 – Distanță între prezoane: 267 mm – Cod de referință: S4462400.

Art. cod	Nr. plăci	Preț €
S.011.32	12	44,06
S.011.38	18	60,79



Art. S.004.76



Art. S.004.76 – Schimbător de căldură cu plăci din inox, compatibil cu centralele ATAG, cu racorduri filetate: 2 x 3/4" – 2 x 1/2" – Număr de plăci: 16.

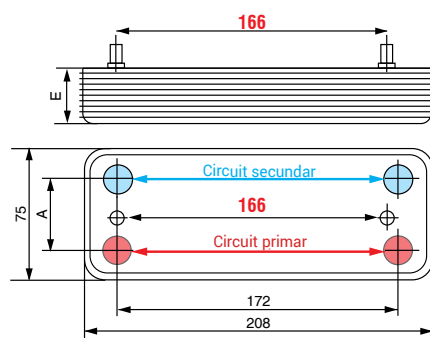
Model dimensional 208 x 75 – Interaxă între găuri: 172 x 42.

Cantitate de achiziție ≥	1	5
Preț €	35,21	31,05

## BAXI - BAYMAK - BROTJE - CHAPPE



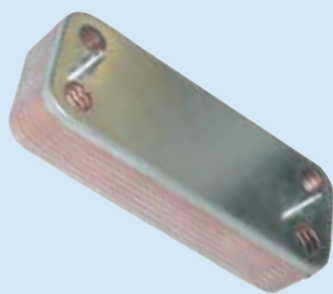
Art. S.005



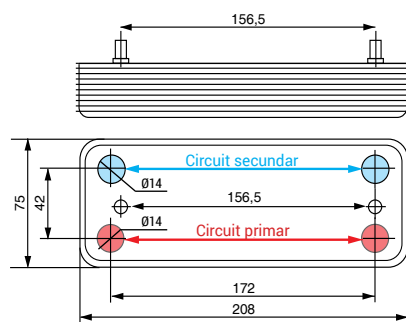
Interaxul prizoanelor : 166

Art. S.005 - Schimbător de căldură cu plăci din inox, brazat, compatibil pentru centrale BAXI - BAYMAK - BROTJE - CHAPPE (și alte mărci). Model dimensional 208x75. Cu distanța dintre știfturi (cota G) de 166 mm.

Art. Cod	Interax ieșiri A	Nr. plăci	Orificii circuite Ø	Referință	Preț €/ cantitate ≥	
					1	5
S.005.35	40	14	14 - 14	711613000	28,16	27,27
S.005.40	42	10	14 - 14	-	21,90	21,21
S.005.42	42	12	14 - 14	-	27,94	27,06
S.005.44	42	14	14 - 14	-	31,09	30,10
S.005.45	42	20	14 - 14	-	40,58	39,30
S.005.72	42	12	16 - 18	-	25,02	24,24
S.005.74	42	14	16 - 18	-	28,16	27,27



Art. S.005.8-



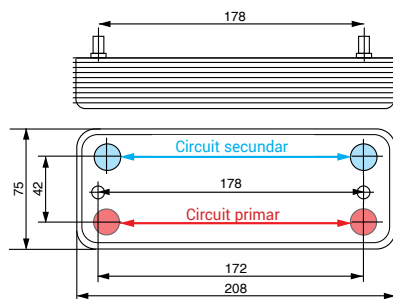
Interaxul prizoanelor : 156,5

Art. S.005.8 - Schimbător de căldură cu plăci din inox sudate prin brazare, compatibil cu centralele BAXI (și alte mărci). Model dimensional 208 x 75. Cu interaxă între prizoane (cotă G) de 156,5 mm.

Art. Cod	Nr. plăci	Orificii circuite Ø	Preț €/ cantitate ≥	
			1	5
S.005.83	10	14 - 14	24,82	24,04
S.005.82	12	14 - 14	27,94	27,06
S.005.84	14	14 - 14	31,09	30,10
S.005.85	16	14 - 14	35,09	34,80
S.005.88	18	14 - 14	37,39	36,21
S.005.81	20	14 - 14	40,58	39,30



Art. S.005.7-



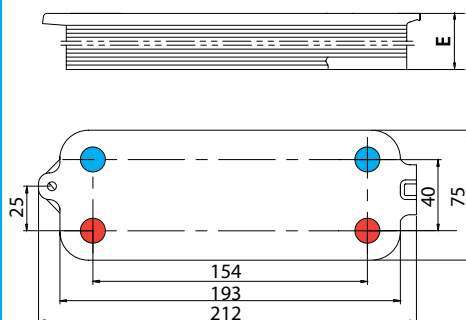
Interaxul prizoanelor : 178

Art. S.005.7 - Schimbător de căldură cu plăci din inox, compatibil cu centralele BAXI (și alte mărci). Model dimensional 208 x 75. Cu suport de fixare decalat (cotă G) de 178 mm. Referință: 5625460.

Art. Cod	Nr. plăci	Orificii circuite Ø	Preț €	
			1	5
S.005.70	12	16 - 18	27,35	26,57
S.005.76	16	16 - 18	31,41	30,43



Art. S.094



Art. S.094 - Schimbător de căldură cu plăci din inox, cu aripioare de fixare pe placă, compatibil pentru centrale BAXI, DE DIETRICH - REMEHA (și alte mărci). Model dimensional 190 x 75. Distanța dintre orificiile de ieșire 154 mm.

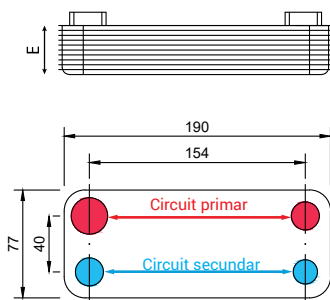
Art. Cod	Nr. plăci	Grosime "E" mm.	Orificii circuite Ø	Preț €/cantitate ≥	
				1	5
S.094.12	12	37,1	14 - 14	15,19	14,71
S.094.14	14	41,9	14 - 14	16,81	16,28
S.094.16	16	45,7	14 - 14	18,42	17,84
S.094.18	18	56,4	14 - 14	20,03	19,40
S.094.20	20	44,8	14 - 14	22,23	21,81

N.B.: A se vedea și aici pentru produsele asociate brandurilor BAYMAK, BROTJE, CHAPPE.

## BERETTA - VOKERA - RIELLO - SYLBER



Art. S.012



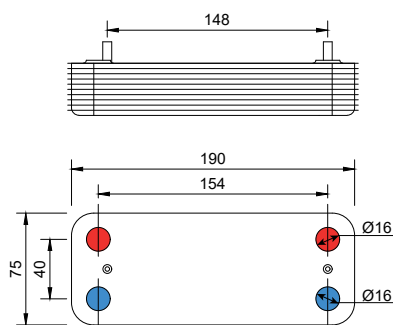
Art. S.012 - Schimbător cu plăci sudate prin brazare din oțel inoxidabil, compatibil cu centralele BERETTA / VOKERA - RIELLO - SYLBER. Model cu racorduri filetate: primar 3/4" M x 1/2" F; secundar 1/2" M x 3/8" F. Model dimensional 190 x 75. Interaxă: 154 x 40.

Indicat pentru modelele: MINUTE - IDRA EXCL - IDRA EXCL TURBO - IDRA EXCL ES - METEO - METEO TURBO. Lungime 190 mm.

Art. cod	Nr. plăci	Ref. Cod	Preț €/cantitate ≥	
			1	10
S.012.50	12	R7140	24,04	23,29
S.012.51	16	R7141	28,83	27,92



Art. S.013.5-



Cote Art.S.013.5-

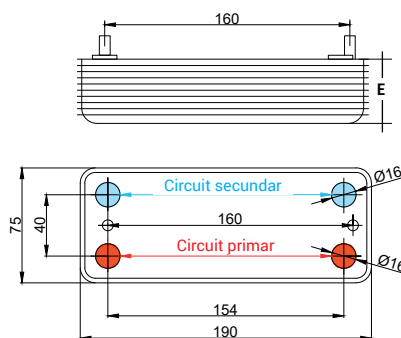
Art. S.013.5\_ - Schimbător cu plăci sudate prin brazare din oțel inoxidabil, compatibil cu centralele BERETTA / VOKERA - RIELLO - SYLBER. Model cu racorduri cu O-ring.

Indicat pentru modelele: IDRA GREEN - IDRA EXCL. - METEO II. Model dimensional 190 x 75. Interaxă dintre prezoane 148 mm.

Art. cod	Interaxă dintre prezoane	Nr. plăci	Ref. Cod	Preț €/cantitate ≥	
				1	10
S.013.50	148	12	R8036	21,22	20,17
S.013.54	148	14	R8036	22,55	21,87
S.013.51	148	16	R8037	26,26	24,95
S.013.58	148	20	R1957	31,31	29,75



Art. S.013.74



Cote Art.S.013.74

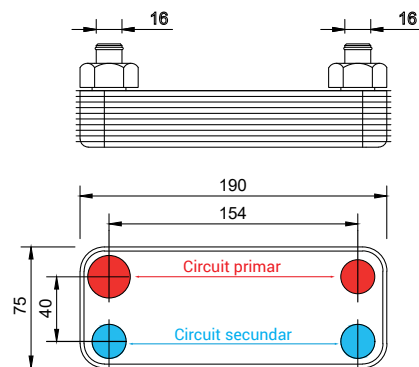
Art. S.013.74 - Schimbător cu 14 plăci sudate prin brazare din oțel inoxidabil, compatibil cu centralele BERETTA / VOKERA - RIELLO - SYLBER. Model cu racorduri cu o-ring. Interaxă dintre prezoane 160 mm.

Indicat pentru modelele: IDRA GREEN - IDRA EXCL. - METEO II. Model dimensional 190 x 75. - Rif. 22188457.

Cantitate de achiziție ≥	1	5
Preț €	16,91	16,59



Art. S.014.15



Art. S.014.15 - Schimbător cu 16 plăci sudate prin brazare din oțel inoxidabil, compatibil cu centralele BERETTA / VOKERA - RIELLO tip „Benefit” - SYLBER. Racorduri: pe circuitul primar M 30 x 3/4" M, pe circuitul secundar racorduri rapide Ø16 mm cu o-ring. Model dimensional 190 x 75. Interaxă: 154 x 40.

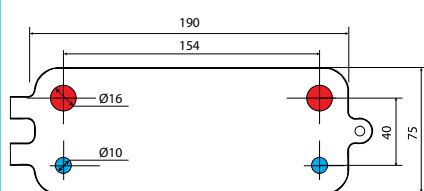
Cantitate de achiziție ≥	1	5
Preț €	39,22	37,99

**N.B.: A se vedea și aici pentru produsele asociate brandurilor VOKERA - RIELLO - SYLBER.**

## BOSCH - BUDERUS - ELM LEBLANC - ROCA



Art. S.095

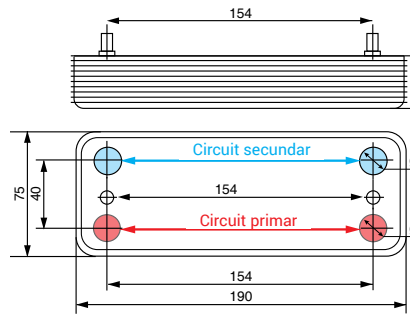


Art. S.095 - Schimbător de căldură cu plăci din inox, cu urechi de fixare pe placă, compatibil cu centralele BOSCH - BUDERUS - ELM LEBLANC (și alte mărci). Model dimensional 190 x 75. Interaxă între găurile de ieșire: 154 mm.

Art. cod	Nr. plăci	Preț €/cantitate ≥	
		1	5
S.095.12	12	20,51	19,87
S.095.14	14	16,76	16,23
S.095.18	18	29,75	28,79
S.095.20	20	32,14	31,13
S.095.24	24	36,93	35,76
S.095.26	26	39,30	38,45



Art. S.003.42

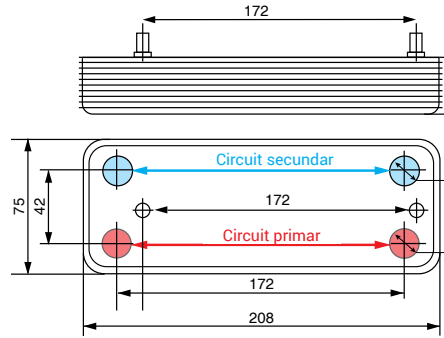


Art. S.003.42 – Schimbător de căldură cu 12 plăci din inox, compatibil cu centralele BOSCH – JUNKERS – ELM LEBLANC (și alte mărci). Model dimensional 190 x 75. Interaxă găuri ieșire: 154 x 40 – Interaxă prezoane: 154 mm.

Cantitate de achiziție ≥	1	5
Preț €	20,15	19,52



Art. S.070

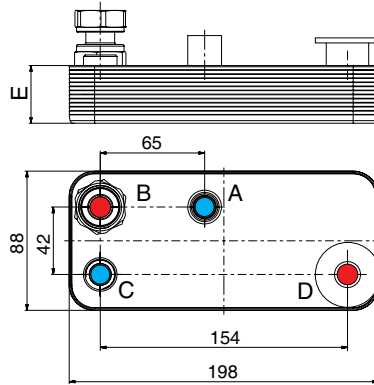


Art. S.070 – Schimbător de căldură cu plăci din inox. Compatibil cu centralele BOSCH – JUNKERS – ELM LEBLANC (și alte mărci). Model dimensional 208 x 75 – Interaxă găuri ieșire: 172 x 42 – Interaxă prezoane neconcentric: 172 mm.

Art. cod	Nr. plăci	Preț €/cantitate ≥	
		1	5
S.070.10	10	19,75	16,25
S.070.12	12	25,02	24,24
S.070.14	14	28,22	27,33
S.070.16	16	31,41	30,43
S.070.20	20	34,61	33,52



Art. S.006.2-



Art. S.006.2 – Schimbător cu plăci, compatibil cu centrala „JUNKERS-BOSCH” tip NOVASTAR (Ref. 8716142900).

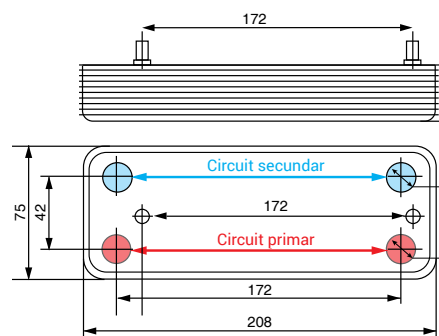
Nr. plăci	12	14		
Art. cod	S.006.22	S.006.24		
Cantitate de achiziție ≥	1	5	1	5
Preț €	29,16	28,24	31,72	30,72

**N.B.: A se vedea și aici pentru produsele asociate brandurilor BUDERUS - ELM LEBLANC - ROCA.**

### BULEX - SAUNIER DUVAL



Art. S.070



Art. S.070 – Schimbător de căldură cu plăci din inox. Compatibil cu centralele BULEX (și alte mărci). Model dimensional 208 x 75 – Interaxă găuri ieșire: 172 x 42 – Interaxă prezoane neconcentric: 172 mm.

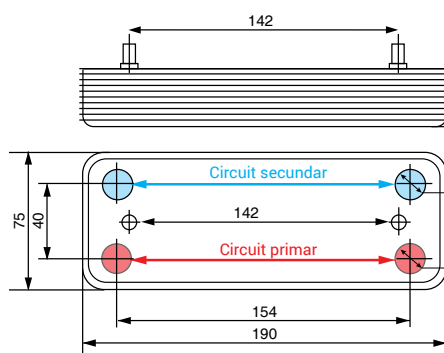
Art. cod	Nr. plăci	Preț €/cantitate ≥	
		1	5
S.070.10	10	19,75	16,25
S.070.12	12	25,02	24,24
S.070.14	14	28,22	27,33
S.070.16	16	31,41	30,43
S.070.20	20	34,61	33,52

**N.B.: A se vedea și aici pentru produsele asociate cu brandurilor SAUNIER - DUVAL.**

### CHAFFOTEAUX - ARISTON - MTS



Art. S.003.9-



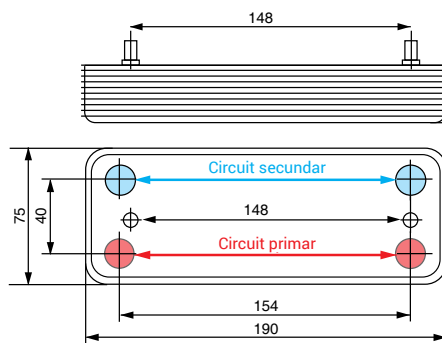
Art. S.003.9 – Schimbător de căldură cu plăci din inox sudate prin brazare, compatibil cu centralele CHAFFOTEAUX (și alte mărci). Model dimensional 190 x 75. Cu interaxă între prezoane (cota G centrală față de ieșiri): 142 mm.

Art. cod	Nr. plăci	Preț €/cantitate ≥	
		1	5
S.003.92	12	18,96	18,35
S.003.94	14	21,36	20,68
S.003.96	16	23,75	23,00

### Calydra



Art. S.003.8-



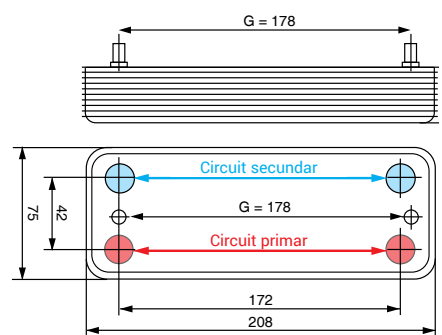
Art. S.003.8\_ – Schimbător de căldură cu plăci din inox sudate prin brazare, compatibil cu centralele CHAFFOTEAUX tip Calydra (și alte mărci). Model dimensional 190 x 75. Interaxă între prezoane (cota G): 148 mm.

Art. cod	Nr. plăci	Preț €/cantitate ≥	
		1	5
S.003.80	10	17,76	17,20
S.003.81	12	20,15	19,52
S.003.84	14	22,55	21,84
S.003.86	16	24,95	24,16
S.003.88	18	18,42	17,84

### Ocean-Nectra Deville



Art. S.005.7-



Art. S.005.7\_ – Schimbător de căldură cu plăci din oțel inoxidabil, compatibil cu centralele CHAFFOTEAUX (și alte mărci). Model dimensional 208 x 75. Cu suport de fixare decalat (cota G): 178 mm. Referință: 5625460.

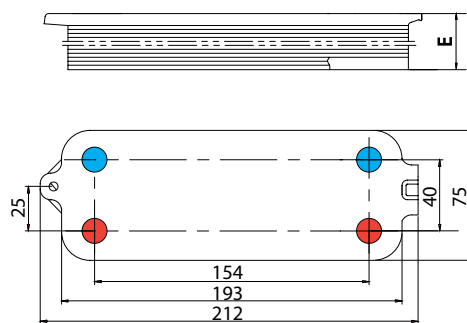
Art. cod	Nr. plăci	Preț €/cantitate ≥	
		1	5
S.005.70	12	27,35	26,57
S.005.76	16	31,41	30,43

**N.B.: A se vedea și aici pentru produsele asociate brandului ARISTON.**

### DE DIETRICH - BAXI - REMEHA



Art. S.094

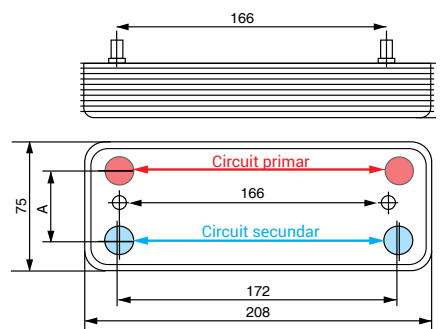


Art. S.094 – Schimbător de căldură cu plăci din inox cu urechi de fixare pe placă, compatibil cu centralele DE DIETRICH – REMEHA (și alte mărci). Model dimensional 190 x 75. Interaxă între găurile de ieșire: 154 mm. Ref: 5101750.

Art. cod	Nr. plăci	Preț €/cantitate ≥	
		1	5
S.094.12	12	15,19	14,71
S.094.14	14	16,81	16,28
S.094.16	16	18,42	17,84
S.094.18	18	20,03	19,40
S.094.20	20	22,23	21,81



Art. S.005.3-



Art. S.005.3\_ - Schimbător de căldură cu plăci din inox, brațat, compatibil pentru centrale BAXI – REMEHA – DE DIETRICH. Model dimensional 208x75. Cu distanța dintre știfturi (cota G) de 166 mm.

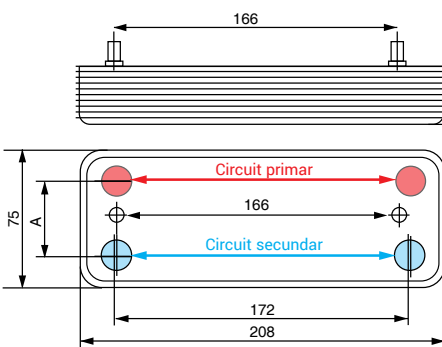
Art. cod	Interaxă dintre prezoane	Nr. plăci	Orificii circuite Ø	Ref. Cod	Preț €/cantitate ≥	
					1	5
S.005.33	40	12	14 - 14	7693815	23,50	23,00
S.005.35	40	14	14 - 14	711613000	28,16	27,27

**N.B.: A se vedea și aici pentru produsele asociate brandurilor: BAXI - REMEHA.**

### ELCO



Art. S.005.6-



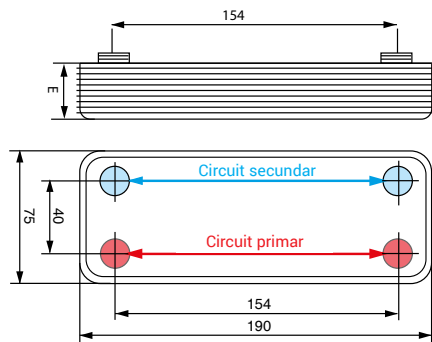
Art. S.005.6\_ – Schimbător de căldură cu plăci din inox sudate prin brazare, compatibil cu centralele ELCO (și alte mărci). Model dimensional 208 x 75. Cu interaxă între prezoane (cota G): 166 mm.

Art. cod	Nr. plăci	Preț €/cantitate ≥	
		1	5
S.005.62	12	27,94	27,06
S.005.64	14	30,76	29,79
S.005.66	16	34,25	33,17

## FERROLI



Art. S.002

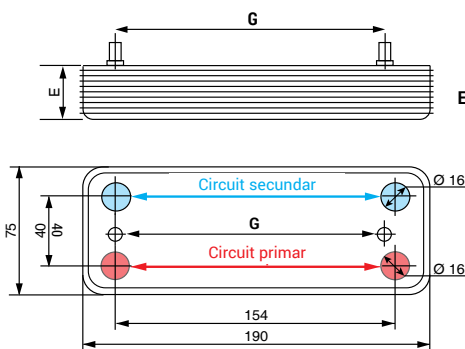


Art. S.002 – Schimbător de căldură cu plăci din inox, sudat prin brazare, compatibil cu centrale FERROLI (și alte mărci). Dimensiuni model: 190x75 mm.

Art. cod	Nr. plăci	Racord filet Ø		Preț €/cantitate ≥	
		● Circuit de încălzire	● Circuit apă caldă menajeră	1	5
S.002.54	14	3/4" M	1/2" M	26,44	25,61
S.002.56	16	3/4" M	1/2" M	28,83	27,92
S.002.20	20	3/4" M	1/2" M	33,63	32,56
S.002.28	28	3/4" M	1/2" M	45,49	44,13
S.002.84	14	3/4" M	3/4" M	25,32	24,52
S.002.86	16	3/4" M	3/4" M	27,77	26,89
S.002.80	20	3/4" M	3/4" M	32,55	31,53



Art. S.003



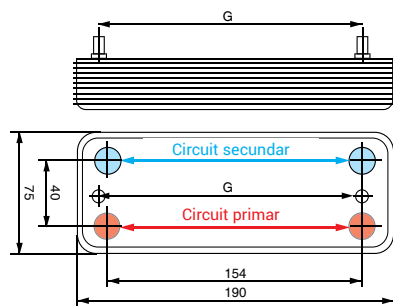
Art. S.003 – Schimbător de căldură cu plăci din inox, sudat prin brazare, compatibil cu centrale FERROLI (și alte mărci). Dimensiuni model: 190x75 mm. Cu Interaxă între prezoane (cota G) de 148 mm.

Art. cod	Nr. plăci	E	Preț €/cantitate ≥	
			1	5
S.003.80	10	29,4	17,76	17,20
S.003.81	12	33,9	20,15	19,52
S.003.84	14	38,4	22,55	21,84
S.003.86	16	42,9	24,95	24,16
S.003.88	18	47,4	18,42	17,84
S.003.82	20	51,8	29,75	28,80
S.003.76	26	65,2	36,94	35,77
S.003.83	30	74,2	41,72	40,41

## FONDITAL



Art. S.003.7-

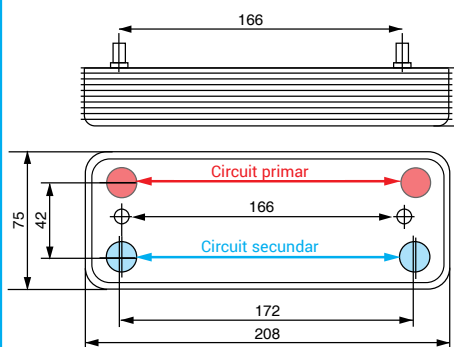


Art. S.003.7 – Schimbător de căldură cu plăci din inox, sudat prin brazare, compatibil cu centrale FONDITAL (și alte mărci). Dimensiuni model: 190x75 mm. Cu Interaxă între prezoane (cota G) de 160 mm.

Art. cod	Nr. plăci	Preț €/cantitate ≥	
		1	5
S.003.71	10	17,73	17,17
S.003.74	14	22,55	21,84
S.003.75	16	24,95	24,16



Art. S.005.34



Art. S.005.34 – Schimbător de căldură cu plăci din inox, compatibil cu centrale FONDITAL, cu racorduri cu conectare rapidă – Număr de plăci: 14.

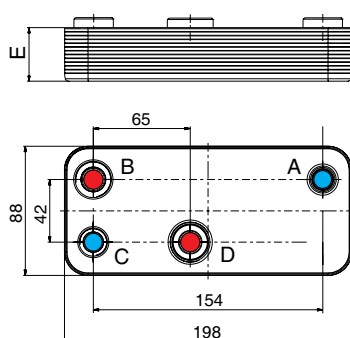
Dimensiuni model: 208 x 75 mm – Interaxă între găuri: 172 x 40 mm. Interaxă între prezoane: 166 mm.

Cantitate ≥	1	5
Preț €	28,16	27,27

## GRANT



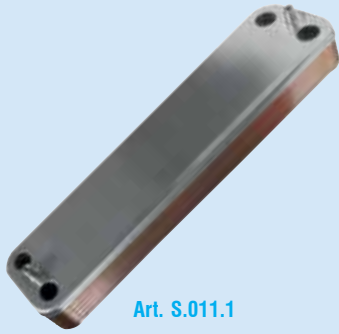
Art. S.006.09



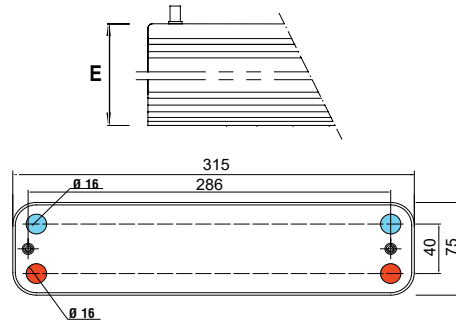
Art. S.006.09 – Schimbător de căldură cu plăci din oțel inoxidabil, sudat prin brazare, model „ALFAMAX”, utilizat ca piesă de schimb pentru centrale. Compatibil cu centrale GRANT (și alte mărci).

Art. cod	Nr. plăci	Preț €/cantitate ≥	
		1	5
S.006.09	35	54,32	52,59

## GRUPPO IMAR



Art. S.011.1



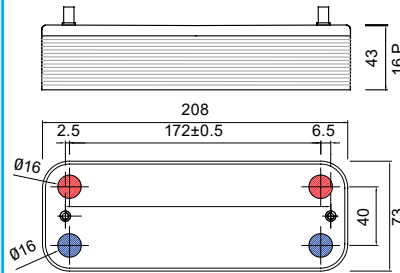
Art. S.011 – Schimbător instantaneu de căldură „AlfaMax” tip XS, 315 x 75 mm, cu plăci din oțel inoxidabil sudate prin brazare, cu racorduri rapide și prezoane. Utilizat ca piesă de schimb pentru centrale. Compatibil cu centralele termice GRUPPO IMAR (și alte mărci).

Art. cod	Nr. plăci	Grosime "E" mm.	Preț €
S.011.12	12	33,9	44,06
S.011.16	16	42,9	52,66

## HANSA



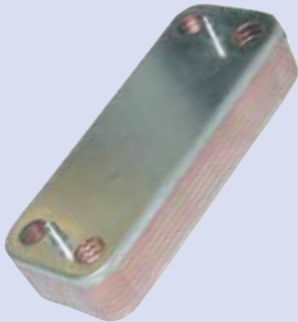
Art. S.005.18



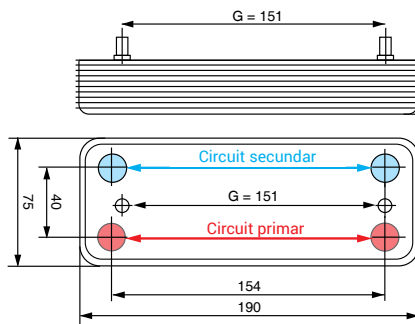
Art. S.005.18 – Schimbător de căldură cu 16 plăci din oțel inoxidabil, compatibil cu centralele termice HANSA modelele: INOX și TANTUM. Dimensiuni model: 208 x 75 mm. Cu suport de fixare deplasat.

Cantitate de achiziție ≥	1	5
Preț €	31,41	30,43

## IMMERGAS



Art. S.003.3-



Art. S.003.3\_ – Schimbător de căldură cu plăci din inox, compatibil cu centralele termice IMMERGAS pentru modelele ICHS 24 kW (referință 3.021692) și ICHS 28/32. Dimensiuni model: 190 x 75 mm. Interaxă între racorduri: 154 mm – Interaxă între prezoane: 151 mm (Dezaliniere de 3 mm).

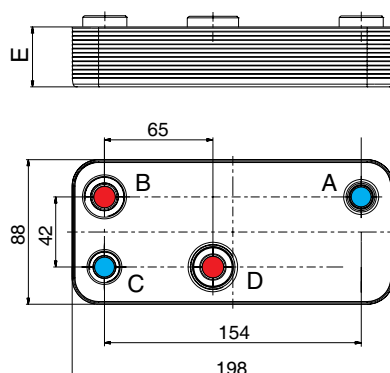
Art. cod	Nr. plăci	Referință	Preț €/cantitate ≥	
			1	5
S.003.32	12	3.021692	20,15	19,52
S.003.36	16	3.021393	24,95	24,16

Art. S.003.4\_ – Schimbător de căldură cu plăci din inox, compatibil cu centralele termice IMMERGAS tip NIKE, EOLO. Dimensiuni model: 190 x 75 mm. Interaxă între prezoane: 154 mm.

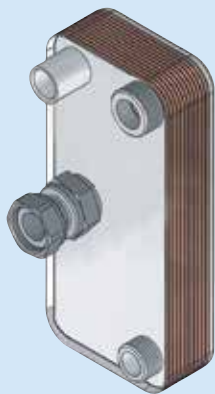
Art. cod	Nr. plăci	Referință	Preț €/cantitate ≥	
			1	5
S.003.40	10	-	17,76	17,20
S.003.42	12	-	20,15	19,52
S.003.44	14	1.022220	22,55	21,84
S.003.46	16	1.022221	24,95	24,16
S.003.41	20	1.022222	29,75	28,80
S.003.43	22	1.022223	32,14	31,13

Art. S.006.0\_ – Schimbător de căldură cu plăci din inox, compatibil cu centralele termice IMMERGAS. Dimensiuni model: 198 x 88 mm. Cu racorduri filetate: 2 x 3/4" M – 2 x 1/2" M. Interaxă între găuri: 154 x 42 mm.

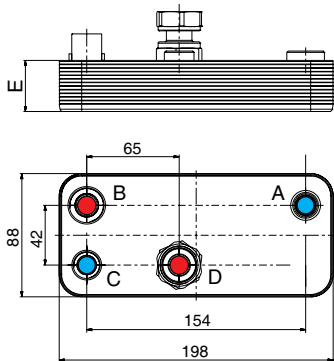
Art. cod	Nr. plăci	Preț €/cantitate ≥	
		1	5
S.006.03	13	29,43	28,51
S.006.05	15	31,98	30,97
S.006.07	17	34,54	33,45
S.006.09	35	54,32	52,59



Art. S.006.0-



Art. S.006.3-

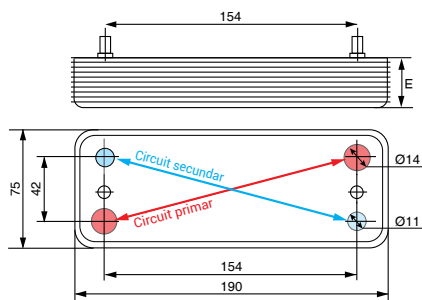


Art. S.006.3 - Schimbător de căldură cu plăci din inox, compatibil cu centralele termice IMMERGAS tip MINI. Dimensiuni model: 198 x 88 mm. Cu racorduri filetate: 2 x 3/4" M - 2 x 1/2" M. Interaxă între găuri: 154 x 42 mm.

Art. cod	Nr. plăci	Preț €/cantitate ≥	
		1	5
S.006.33	13	29,43	28,51
S.006.35	15	33,60	32,53
S.006.37	17	37,73	36,55



Art. S.080.22



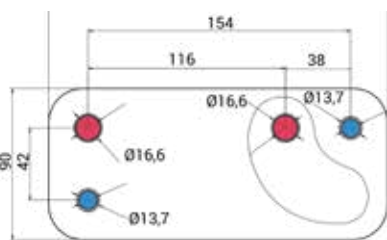
Art. S.080.22 - Schimbător de căldură cu 22 plăci din oțel inoxidabil, cu fluxuri încrucișate, compatibil pentru cazane IMMERGAS tip Maior 24/28/32 kW. Model dimensional 190x75 mm. Interaxă pentru racorduri prizonier: 154 mm.

Orificii ieșire ale circuitelor cu rebord Ø 11-14.

Preț € 33,60



Art. S.081.79



Art. S.081.79 - Schimbător de căldură cu 19 plăci din inox, compatibil cu centralele termice IMMERGAS tip NIKE/EOLO, 24 MAIOR, NIKE/EOLO 24 EXTRA și NIKE/EOLO 24 SUPERIOR. Cu racorduri rapide.

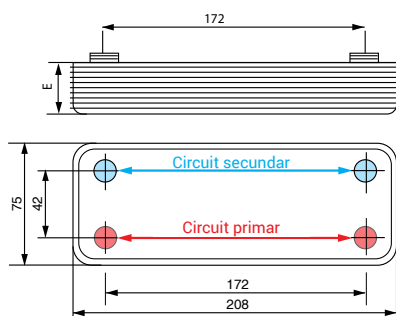
Nr. Plăci: 19 - Cod de ref. IMMERGAS: 3.012737.

Preț € 65,12

### LAMINOX



Art. S.004



Art. S.004 - Schimbător de căldură „AlfaMax” tip XS 208 X 75 instantaneu, cu plăci din oțel inoxidabil lipite prin brasare. Racorduri filetate, compatibil cu LAMINOX (și alte mărci).

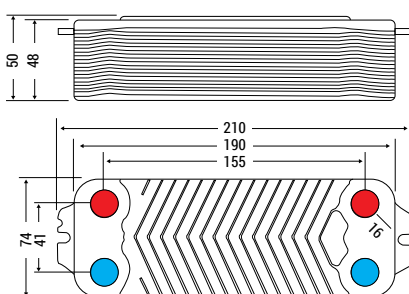
Cu racorduri filetate, compatibil cu centralele LAMINOX (și alte mărci). Pentru echiparea centralelor termice cu producție de apă caldă menajeră. Presiune maximă: 10 bari. Datele privind transferul termic sunt calculate pentru următoarele temperaturi: circuit primar 80°/60°C - circuit secundar 15°/50°C.

Art. cod	Nr. plăci	Preț € /Cantitate ≥	
		1	5
S.004.70	20	41,51	40,20
S.004.80	30	57,24	55,43

### ROCA - BAXI



Art. S.096.00



Art. S.096.00 - Schimbător de căldură cu 20 plăci din inox, sudate prin brazare, compatibil cu centralele termice ROCA - BAXI (și alte mărci).

Referință constructor: 129.400.011.

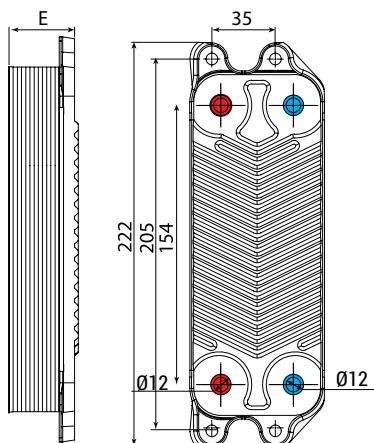
Cantitate de achiziție ≥	1	5
Preț €	29,75	28,80

**N.B.: A se vedea și aici pentru produsele asociate brandurilor BAXI - BAYMAK - BROTJE - CHAPPEE.**

## SAUNIER DUVAL - HERMANN - GLOW - WORM - BULEX



Art. S.060



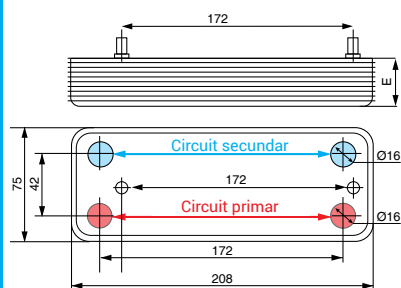
Art. S.060 – Schimbător de căldură cu plăci din inox, compatibil cu centralele termice SAUNIER DUVAL – HERMANN – GLOW – WORM – BULEX, VAILLANT (și alte mărci), cu aripioare de fixare a plăcii, cu interaxă între ele de 205 mm, lungime maximă: 220 mm și Interaxă între racorduri rapide de 154 mm. Complete cu gamituri.

Art. Cod	Nr. plăci	Referință	Referință cazane	Preț €/Cantitate ≥	
				1	10
S.060.12	12	-	-	36,71	35,54
S.060.14	14	0020020018 0020097179 0020186153	Thema Condens: F 25/30-A F 25/30-B	26,95	25,20
S.060.20	20	0020038572 0020186154 0020097181	Thema Condens: 30/35-A/1 F 25/30-A/1 F 30/35-A/1 F 30/35-B/1 30/35-B/1 Thermomaster: 30/35-A/1 25/30-A/1	32,45	30,75
S.060.28	28	0020046957 0020144601	-	43,35	41,15
S.060.36	36	-	-	48,45	46,02
S.060.40	40	-	-	59,95	57,75

**N.B.: A se vedea și Art. S.005.59 la pag. 122 (F).**



Art. S.070

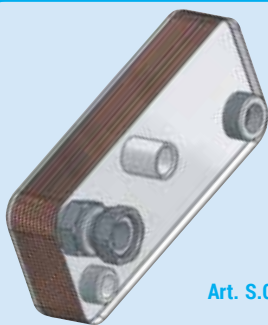


Art. S.070 – Schimbător de căldură cu plăci din inox, compatibil cu centralele termice SAUNIER DUVAL – HERMANN – GLOW – WORM – BULEX (și alte mărci). Dimensiuni model: 208 x 75 mm. Interaxă între găuri de ieșire: 172 x 42 mm. Interaxă între prezoane: 172 mm (neconcentric).

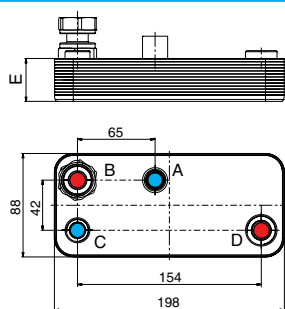
Art. cod	Nr. plăci	Preț €/Cantitate ≥	
		1	5
S.070.10	10	19,75	16,25
S.070.12	12	25,02	24,24
S.070.14	14	28,22	27,33
S.070.16	16	31,41	30,43
S.070.20	20	34,61	33,52

**N.B.: A se vedea și aici pentru produsele asociate brandurilor HERMANN - GLOW - WORM - BULEX.**

## SIME

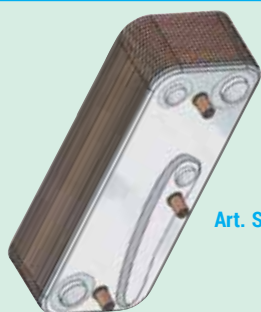


Art. S.006.1\_

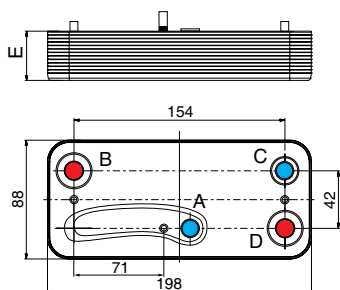


Art. S.006.1\_ – Schimbător de căldură cu plăci din inox, compatibil cu centralele termice SIME (și alte mărci). Dimensiuni model: 198 x 88 mm. Interaxă între găuri: 154 x 42 mm. Racorduri: 2 x 3/4" + 1 x 1/2" + 1 rapid.

Art. cod	Nr. plăci	Preț €/Cantitate ≥	
		1	5
S.006.12	12	28,16	27,27
S.006.14	14	30,73	29,76
S.006.16	16	36,46	35,30

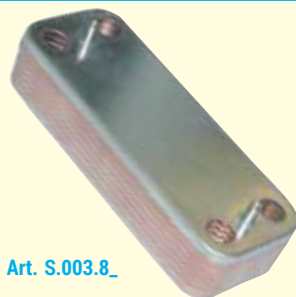


Art. S.007.5\_

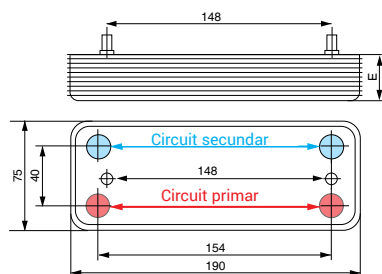


Art. S.007.5 – Schimbător de căldură cu plăci din inox, compatibil pentru centrale termice SIME (și alte mărci), dimensiuni model 198 x 88 – interaxă găuri 154 x 42 mm – interaxă prezoane: 154 – 71. Racorduri circuite Ø 13 și 16."

Art. cod	Nr. plăci	Racorduri				Preț €/Cantitate ≥	
		A	B	C	D	1	5
S.007.52	12					28,16	27,27
S.007.54	14	Ø est. 13	Ø est. 16	Ø est. 13	Ø est. 16	30,73	29,76
S.007.56	16					33,28	32,24



Art. S.003.8\_



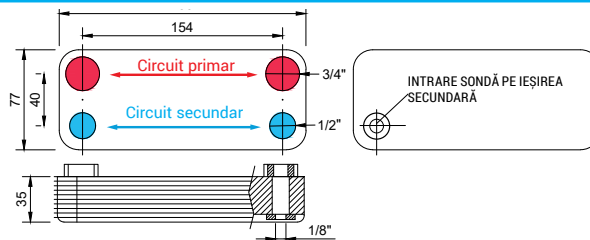
Art. S.003.8\_ – Schimbător de căldură cu plăci din inox sudate prin brazare, compatibil cu centralele termice SIME (și alte mărci), dimensiuni model: 190 x 75 mm. Interaxă între găuri: 154 x 40 mm. Interaxă între prezoane: 148 mm.

Art. cod	Nr. plăci	Preț €/Cantitate ≥	
		1	5
S.003.81	12	20,15	19,52
S.003.84	14	22,55	21,84
S.003.86	16	24,95	24,16
S.003.88	18	18,42	17,84

## TIFELL



Art. S.083.14



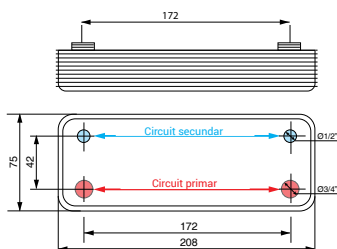
Art. S.083.14 – Schimbător de căldură cu plăci din inox sudate prin brazare, compatibil cu centralele termice TIFELL (și alte mărci), dimensiuni model: 190 x 77 mm. Interaxă între găuri: 154 x 40 mm. Găuri de 1/8" pentru sondă pe partea opusă.

Cantitate de achiziție ≥	1	5
Preț €	30,40	29,45

## UNICAL



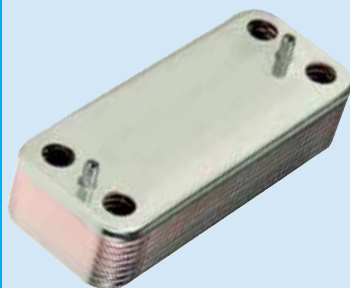
Art. S.004.74



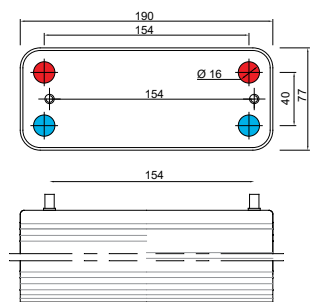
Art. S.004.74 – Schimbător de căldură cu plăci din inox, compatibil cu centralele termice UNICAL (și alte mărci), cu racorduri filetate: 2 x 3/4" – 2 x 1/2" – Număr de plăci: 14.

Dimensiuni model: 208 x 75 mm. Interaxă între racorduri: 172 x 42 mm.

Cantitate de achiziție ≥	1	5
Preț €	32,07	31,05



Art. S.110



Art. S.110 – Schimbător de căldură cu plăci din inox, compatibil cu centralele termice UNICAL (și alte mărci), cu racorduri rapide și prezoane deplasați cu 4 mm față de interaxă între găurile de ieșire.

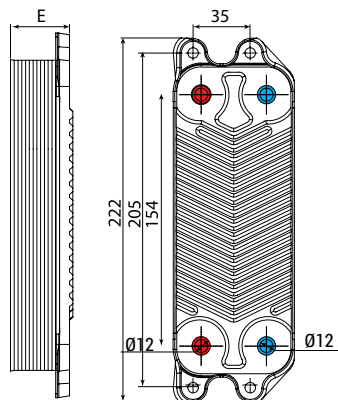
Dimensiuni model: 190 x 75 mm. Interaxă între găuri: 154 x 40 mm. Interaxă între prezoane: 154 mm. - Orificii ieșire ale circuitelor Ø 16.

Art. cod	Nr. plăci	Referință Zilmert	Preț €/cantitate ≥	
			1	5
S.110.16	16	17B1901621	24,95	24,16
S.110.20	20	17B1902021	29,75	28,80
S.110.24	24	17B1902421	34,54	33,45

## VAILLANT



Art. S.060

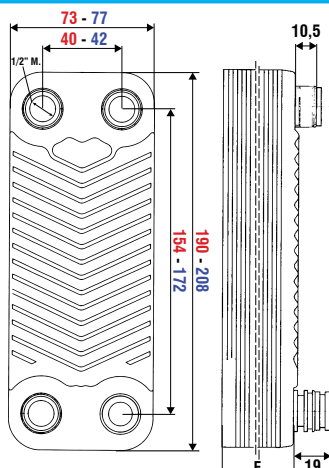


Art. S.060 – Schimbător de căldură cu plăci din inox, compatibil cu centralele termice VAILLANT - SAUNIER DUVAL - HERMANN - GLOW - WORM - BULEX (și alte mărci), cu aripioare de fixare a plăcii, cu interaxă între ele de 205 mm, lungime maximă: 220 mm, și interaxă între racorduri rapide de 154 mm. Complete cu garnituri.

Art. cod	Nr. plăci	Referință	Preț €/cantitate ≥	
			1	10
S.060.12	12	-	36,71	35,54
S.060.14	14	0020020018 0020097179	26,95	25,20
S.060.20	20	0020038572 0020186154 0020097181	32,45	30,75
S.060.28	28	0020046957	43,35	41,15
S.060.36	36	-	48,45	46,02
S.060.40	40	-	59,95	57,75



Art. S.061



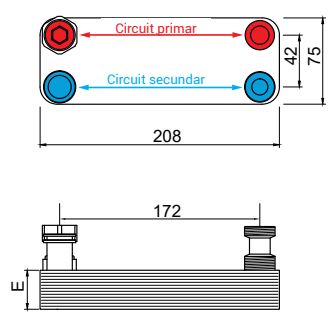
Art. S.061 – Schimbător de căldură cu plăci din inox, compatibil cu centralele termice VAILLANT (și alte mărci), cu 3 racorduri rapide și 1 racord filetat 1/2" M. Complete cu garnituri.

Pentru centralele termice tip VMW - PRO/2 - PLUS/2.

Art. cod	Lungime mm	Interaxă între racorduri (mm)	Nr. plăci	Referință VAILLANT	Preț €/cantitate ≥	
					1	10
S.061.01	190	154	14	065131	27,25	26,38
S.061.20	190	154	20	065153	34,44	33,36
S.061.40	190	154	40	-	58,41	56,56
S.061.14	208	172	14	0020073794	32,37	31,36



Art. S.062.12



Art. S.062.12 – Schimbător de căldură cu 12 plăci din inox compatibil pentru centrala termică VAILLANT atmoBLOCK VMW turboBLOCK – VMW 0020073792 (fost 064950). Complet cu garnituri.

Model Dimensiuni	Ieșiri		Cotă E
	Interaxă	Ø Găuri	
208 x 75	42 - 172	3/4" F - 3/4" M Rotativ 3/4" M - Ø 28 rapid	33,9

Preț € 47,15



Art. S.004.52  
Art. S.004.74

La pag. 121(F)



Art. R.650.15



Art. R.650.16



Art. R.650.17

Art. R.650.15 – Kit de racorduri și țevi (tip scurt) De asociat schimbătoarelor de căldură. Art. S.004.52 și S.004.74 – pagina 121(F), pentru înlocuirea modelului vechi din plastic în centralele termice VAILLANT tip THERMOBLOC și TECHNOBLOCK.

Preț € 32,91

Art. R.650.16 – Kit de racorduri și țevi (tip lung) De asociat schimbătoarelor de căldură Art. S.004.52 și S.004.74 – pagina 121(F), pentru înlocuirea modelului vechi din plastic în centralele VAILLANT tip THERMOBLOC și TECHNOBLOCK (referință 06-5034) – complet cu set de garnituri și nou disc de deviere.

Preț € 51,10

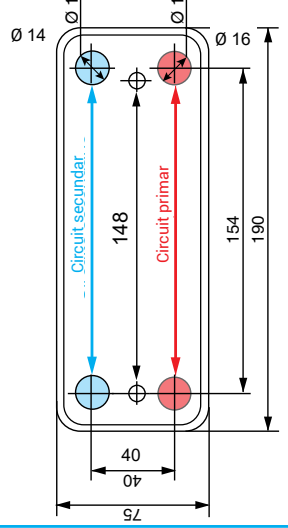
Art. R.650.17 - Racord 3/4" F. x 3/4" F. de utilizat împreună cu schimbătoarele Art. S.004.52 și S.004.74 - la pag. 121(F) - pentru înlocuirea în centralele termice VAILLANT tip VMW TURBOBLOCK - VMW ATMOBLOCK (referință 06-4950).

Preț € 9,45

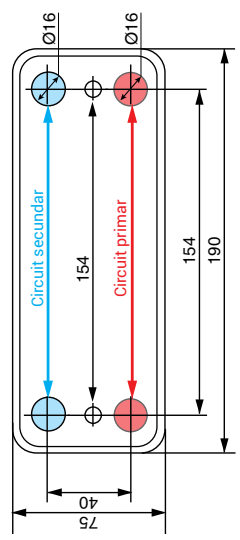
**VISSMANN**



Art. S.003.76



Art. S.003.4-



Art. S.003.76 - Schimbător de căldură cu 26 de plăci din inox, compatibil cu centralele VISSMANN - Vitodens 222 - 242 - 333. Interaxă între racorduri și prizoane: 148 mm.

Cantitate de achiziție ≥	1	5
Preț €	36,94	35,77

Art. S.003.4- - Schimbător de căldură cu plăci din inox, compatibil cu centralele VISSMANN. Interaxă între racorduri și prizoane: 154 mm.

Art. cod	Nr. plăci	Referință	Preț €	
			1	5
S.003.40	10	-	17,76	17,20
S.003.42	12	7825534	20,15	19,52
S.003.44	14	7828746	22,55	21,84
S.003.41	20	7828745	29,75	28,80

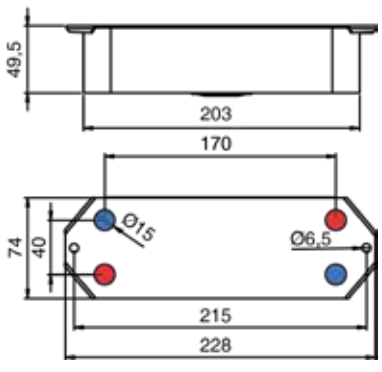
Art. S.090.20 - Schimbător de căldură cu 20 de plăci din inox sudate (cu brazare), compatibil cu centralele VISSMANN - Vitodens 200 W - Tip WB2B.

Cod de referință 7827950.

Cantitate de achiziție ≥	1	5
Preț €	45,65	44,21



Art. S.090.20





Art. S.091.16



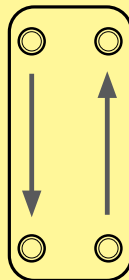
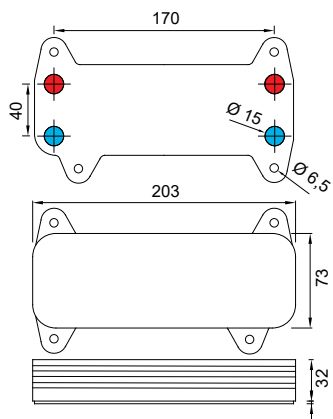
Art. S.091.16 - Schimbător de căldură cu plăci inox pentru centrale Viessmann de diferite tipuri Vitodens 222 WS2, Vitodens 333 WS3A/B/C, fixare pe placă.

Cu garnituri - Dimensiuni: 208 x 77 x 45. Referință constructor: 7822474.

Cantitate de achiziție ≥	1	5
Preț €	49,75	48,26



S.092.00



**N.B.**

La comenzi minime de cel puțin 500 bucăți, se pot realiza schimbătoare cu caracteristici personalizate la cererea clientului.

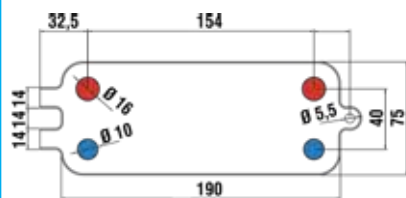
Art. S.092.00 - Schimbător de căldură cu 12 plăci din inox pentru centrale VISSMANN tip Vitopend 100, fixare pe placă.

Cod referință constructor: 7817471.

Cantitate de achiziție ≥	1	5
Preț €	34,58	32,54



Art. S.095



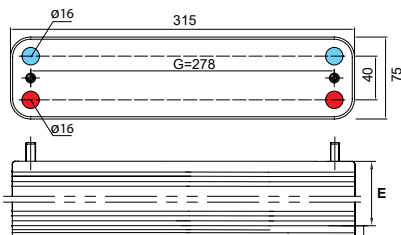
Art. S.095 - Schimbător de căldură cu plăci din inox, cu aripioare de fixare pe placă. Compatibil cu centrale VISSMANN. Model dimensiuni: 190 x 75 mm. Interaxă între orificiile de ieșire: 154 mm.

Art. cod	Nr. plăci	Preț €/cantitate ≥	
		1	5
S.095.12	12	20,51	19,87
S.095.16	16	27,35	26,49
S.095.18	18	29,75	28,79
S.095.20	20	32,14	31,13
S.095.24	24	36,93	35,76
S.095.26	26	39,30	38,45

### WORCHESTER - BOSCH



Art. S.011.04



Art. S.011.04 - Schimbător instant "AlfaMax" tip XS 315 x 75 mm. Plăci din inox sudate prin brazare, racorduri rapide cu prezoane. Proiectat ca piesă de schimb pentru centrale.

Art. cod	Nr. plăci	Grosime "E" mm.	Compatibil cu	Preț €
S.011.04	14	38,5	JUNKERS - BOSCH - WORCHESTER ref. 87161066850	48,36

**N.B.:** A se vedea și aici pentru produsele asociate brandurilor BOSCH - BUDERUS - ELM LEBLANC - ROCA.



Pentru garnituri și O-ringuri pentru schimbătoare, consultați pag.172 (W) și pag.125 (F)

**N.B.**

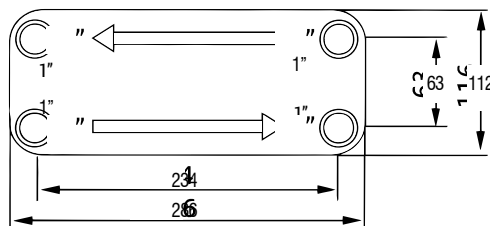
# Schimbătoare pentru debit mediu și mare cu flux paralel și racorduri filetate

## Model dimensional 286 x 112



**RECOMANDAT ÎN SPECIAL:**  
 pentru separarea circuitelor,  
 pentru cuplarea unui circuit  
 deschis (combustibili solizi) cu un  
 circuit închis (gaz-motorină).

Art. S.009



**Art. S.009 - Schimbător instantaneu "AlfaMax" Plăci inox AISI 304, sudate prin brazare - pentru debite mari cu fluxuri paralele, Racorduri: 1" M.**

•Suprafață de schimb per placă: 0,027 m<sup>2</sup> × (număr plăci - 2).  
 •Volum apă per canal: 0,05 l × (număr plăci - 1)-Presiune maximă: 30 bar.

Art. Cod	Nr. plăci	Suprafață de schimb m <sup>2</sup>	Putere KW	Primar (Apă 80/70°C)		Secundar(Apă 60/70°C)		Preț €
				Debit m <sup>3</sup> /h	Pierdere de presiune m H <sub>2</sub> O	Debit m <sup>3</sup> /h	Pierdere de presiune m H <sub>2</sub> O	
S.009.20	20	0,49	25	2,00	2,3	2,00	1,9	115,25
S.009.30	30	0,76	35	3,20	2,6	3,20	2,3	147,82
S.009.40	40	1,03	45	4,30	2,7	4,30	2,5	180,38

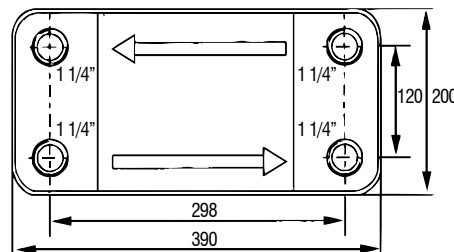
**Important:** Datele furnizate sunt informative. Puterea în kW depinde de Δt (diferența dintre temperatura de intrare și ieșire în circuitul primar și secundar). Criteriul esențial pentru alegerea schimbătorului este suprafața de schimb termic.

## Model dimensional 390 x 200



**UTILIZARE RECOMANDATĂ:**  
 Sisteme cu biomasă (versiune AISI 304)  
 Încalzire piscine (versiune AISI 316)

Art. S.010

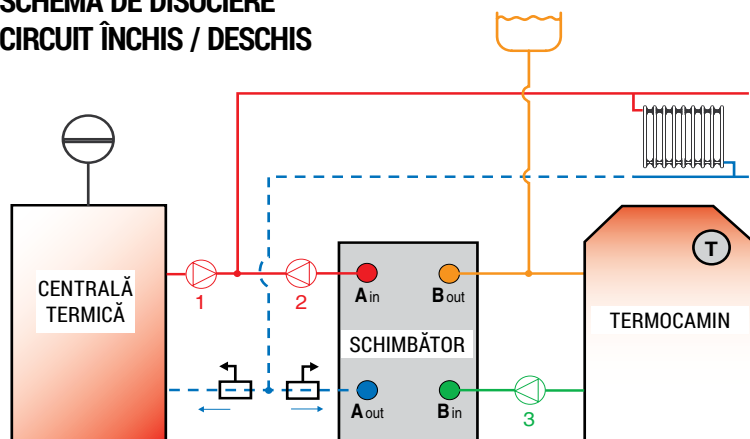


**Art. S.010 - Schimbător instantaneu "AlfaMax" plăci inox, sudate prin brazare - pentru debite mari cu fluxuri paralele. Racorduri: 1 1/4" M.**

•Suprafață de schimb per placă: 0,063 m<sup>2</sup> × (număr plăci - 2).  
 •Volum apă per canal: 0,15 l × (număr plăci - 1)-Presiune maximă: 30 bar.  
 •Recomandat în special pentru conectarea circuitelor deschise (cazane pe combustibil solid) cu circuite închise (model din oțel inox AISI 304) și pentru încălzirea piscinelor (model din oțel inox AISI 316).

Art. Cod	Tip oțel inoxidabil	Racorduri Ø	Nr. plăci	Suprafață de schimb m <sup>2</sup>	Putere KW	Primar (Apă 70/60°C)		Secundar(Apă 55/65°C)		Preț €
						Debit m <sup>3</sup> /h	Pierdere de presiune m H <sub>2</sub> O	Debit m <sup>3</sup> /h	Pierdere de presiune m H <sub>2</sub> O	
S.010.34	AISI 304	1 1/4"M.	30	1,764	30	2,6	0,4	2,6	0,4	333,39
S.010.36	AISI 316	1 1/4"M.	30	1,764	30	2,6	0,4	2,6	0,4	376,53
S.010.44	AISI 304	1 1/4"M.	40	2,394	40	3,5	0,2	3,5	0,2	405,90
S.010.46	AISI 316	1 1/4"M.	40	2,394	40	3,5	0,2	3,5	0,2	463,42
S.010.54	AISI 304	1 1/4"M.	50	3,024	50	4,3	0,2	4,3	0,2	478,41
S.010.56	AISI 316	1 1/4"M.	50	3,024	50	4,3	0,2	4,3	0,2	550,31
S.010.64	AISI 304	1 1/4"M.	60	3,654	60	5,2	0,2	5,2	0,2	550,92
S.010.66	AISI 316	1 1/4"M.	60	3,654	60	5,2	0,2	5,2	0,2	637,20
S.010.86	AISI 316	1 1/4"M.	80	4,284	80	7	0,2	7	0,2	811,00

### SCHEMĂ DE DISOCIERE CIRCUIT ÎNCHIS / DESCHIS



Nota: Termostatul (T) poate porni pompele 2 și 3 și opri centrala și pompă 1.

- Vas expansiune închis
- Vas expansiune deschis (combustibili solizi)
- Pompă de circulație
- Supapă de sens unic
- Termostat anti-condens 50°C

Biroul nostru tehnic este la dispoziția dumneavoastră pentru eventuale informații suplimentare.

Telefon +40 0786 325 646

@ ro@antaresint.com

WhatsApp +40 076 058 5909

N.B.

Pentru schimbătoare cu plăci inspectabile, vezi pag.121 (W).

## Carcase izolatoare pentru schimbătoare



Art. S.017

## Art. S.017 - Carcasă de izolare termică din polistiren pentru schimbătoare sudate.

Art. cod	Potrivit pentru schimbător tip (dimensiuni interne de încadrare)	Număr max. de plăci	Preț €
S.017.02	S.002 (190 x 75)	da 14 a 20	8,79
S.017.00	S.004 (208 x 75)	da 12 a 20	12,55
S.017.40	S.004 (208 x 75)	da 20 a 40	12,55
S.017.12	S.008 (315 x 75)	da 12 a 20	16,58
S.017.24	S.008 (315 x 75)	da 24 a 40	12,97
S.017.94	S.009 (286 x 116)	da 20 a 40	15,52
S.017.10	S.010 (390 x 200)	da 30 a 40	19,08
S.017.18	S.010 (390 x 200)	da 50 a 80	21,51

## Separator de decuplare al instalației vechi cu centrală nouă

**CÂND O INSTALAȚIE DE ÎNCĂLZIRE DE VECHIE CONSTRUCȚIE** cu timpul a depozitat în interiorul său multă murdărie sub formă de nămol și de nisip create prin cristalizarea mineralelor conținute în apă; acest nămol este extrem de dăunător pentru funcționarea noii centrale și poate compromite buna sa funcționare și durata sa de viață. Când se înlocuiește o centrală veche cu una nouă, este recomandată instalarea unui separator de decuplare a circuitului, care separă circuitul vechii centrale de cel al instalației. Este deci necesar ca vechiul circuit să fie alimentat cu propriul vas de expansiune și supapă de siguranță. **ANTARES**, pentru a facilita această operație, a realizat sub formă de dulăpior un separator "SEPAICIR" special conceput foarte compact pentru a putea fi instalat sub centralele murale în două versiuni:

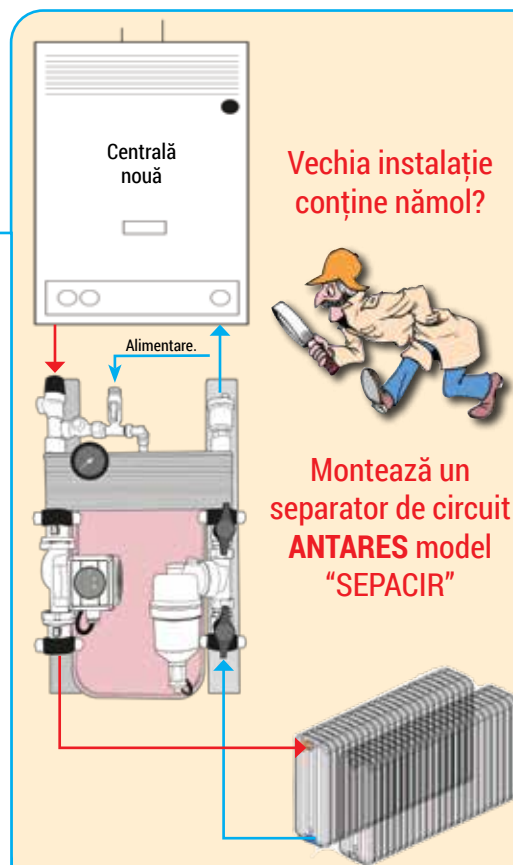
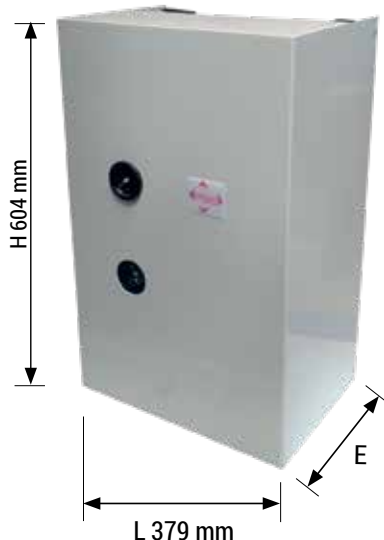
- **Complet:** cu vas de expansiune: (dimensiuni: vedeți cotele de mai jos pentru fiecare model)
- **Scăzut:** fără vas de expansiune de instalat în altă parte, deasupra actualei centrale cu tubulatura specială, sau în altă parte (dimensiuni: H = 604 mm – L = 379 mm).

Produsul chiar dacă este foarte compact poate fi instalat și în altă parte.



Art. E.670.0-

### Cote de gabarit



## Art. E.670 - Separator de decuplare a circuitului "SEPAICIR" cu mantă de acoperire. Legături: 3/4" pentru încălzire și 1/2" pentru alimentare circuit.

### Compus din următoarele componente:

- Schimbător de căldură cu plăci inox;
- Pompă de circulație 6 metri în clasă energetică "A";
- Vas de expansiune introdus sau extern din dotare;
- Supapă de siguranță la 3 bari;
- Manometru cu capilar;
- Robinet de alimentare al circuitului;
- Nr. 4 robineti cu sferă de interceptare;
- Separator magnetic opțional ca accesoriu;
- Aerisitor automat;
- Nr. 4 flexibili inox 3/4" extensibili pentru conectarea centralei;
- Nr. 1 flexibil inox 1/2" extensibil pentru conectarea alimentării.

### Model cu vas introdus

Fără separator magnetic de murdărie					Cu separator magnetic de murdărie				
Art. cod	Putere KW	Vas litri	Profunzime E	Preț €	Art. cod	Putere KW	Vas litri	Profunzime E	Preț €
E. 670.04	24	8	262 mm	660,56	E.670.08	24	8	262 mm	655,35
E. 670.02	32	10	262 mm	681,69	E.670.07	32	10	262 mm	674,11

### Model scăzut cu vas extern din dotare

Fără separator magnetic de murdărie					Cu separator magnetic de murdărie				
Art. cod	Putere KW	Vas litri	Profunzime E	Preț €	Art. cod	Putere KW	Vas litri	Profunzime E	Preț €
E. 670.34	24	8	164 mm	601,68	E. 670.57	24	8	164 mm	605,23
E. 670.52	32	10	164 mm	594,16	E. 670.58	32	10	164 mm	633,06

## Schimbătoare sanitare din cupru pentru centrale

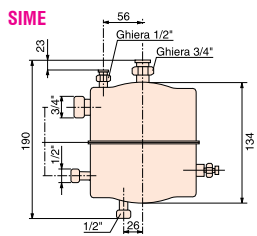


Art. S.001

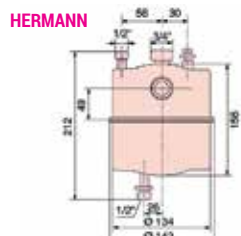
### Art. S.001 – Schimbător din cupru pentru apă caldă menajeră pentru centrale

Art. cod	S.001.01	S.001.11	S.001.21	S.001.46
Cal/h max	21.000	26.000	21.000	26.000
Compatibil cu centrale	<b>SIME</b>	<b>HERMANN</b>	<b>TERMET-SIMAT</b>	<b>IMMERGAS</b>
Preț €	123,20	148,32	90,61	141,14

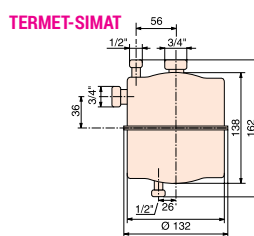
### PÂNĂ LA EPUIZAREA STOCURILOR



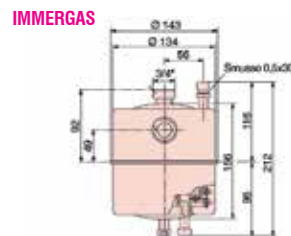
Art. S.001.01



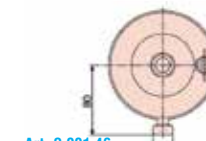
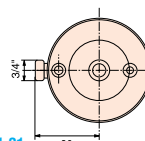
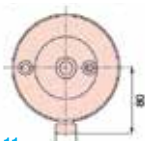
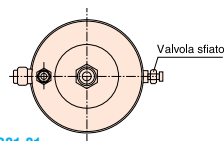
Art. S.001.11



Art. S.001.21



Art. S.001.46



## Defangatori

### IMPORTANȚA FILTRULUI DE NĂMOL ÎN INSTALAȚII

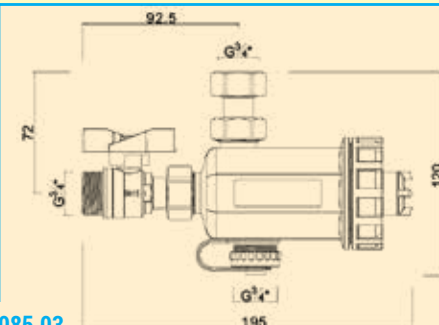
Apa, odată introdusă în instalație, cristalizează conținutul său mineral sub formă de cristale și nămoluri, care sunt dăunătoare pentru centrală, corpurile de încălzire și conducte. Eliminarea acestor nămoluri este necesară pentru buna funcționare a acestor componente și pentru durabilitatea lor.

Defangatoarele ANTARES, cu forță centrifugă și magnetică, MAGDIRTY și DEPDIRTY, sunt instrumente care permit eliminarea impurităților și murdăriei din fluidul transportat care circulă în interiorul instalațiilor de încălzire.

Permit colectarea impurităților, inclusiv a celor de tip feros, prin prezența unui magnet puternic, prevenind apariția eventualelor fenomene corozive. Particulele de dimensiuni mici sunt separate din fluidul circulant prin forța magnetică și centrifugă. Impuritățile colectate se depun într-un rezervor care poate fi golit fără a fi nevoie să se demonteze aparatul.



Art. C.085.03



Art. C.085.03 – Defangator magnetic DEPDIRTY 3/4" din tehnopolimer compact, indicat pentru instalarea sub centralele murale, cu magnet pentru atragerea și eliminarea nămolurilor și impurităților din circuitele hidraulice, cu colectare într-un recipient special care poate fi golit periodic prin robinet de purjare.

Complet cu un cartuș feromagnetic detașabil, cuplă Rotativ F, valvă cu bilă de închidere pentru o eliminare ușoară a impurităților fără golirea instalației. Filtru de 500 micrometri.

Cantitate de achiziție ≥	1	5
Preț €	24,17	23,62

**N.B.** Pentru gama completă de defangatoare vezi la pag. 143 (W).



### Kit de protecție pentru centrale

Art. C.200.01



Art. C.200.01 - Kit de protecție pentru centrală compus din:

- N°1 dozator de polifosfat cu cartuș (Art. C.103.32)
- N°1 defangator (Art. C.085.03)
- N°1 filtru neutralizator de aciditate (Art. C.110.02)

Preț € 46,98

## Schimbătoare pentru boilere

### SYLBER - BERETTA - VOKERA - RIELLO



Lt. 5

Art. R.610.05



Lt. 10

Art. R.611.10

Art. R.610.05 - Schimbător de căldură RS018 pentru boiler 5 litri compatibil cu BERETTA - RIELLO - VOKERA - SYLBER.

Cod constructor: RS018.

Preț € 93,52

Art. R.611.10 - Schimbător de căldură RS081 pentru boiler 10 litri compatibil cu BERETTA - RIELLO - VOKERA - SYLBER.

Cod constructor: RS081.

Preț € 105,87



Lt. 11

Art. R.612.11



Lt. 13

Art. R.613.13

Art. R.612.11 - Schimbător de căldură (Artù) pentru boiler 11 litri compatibil cu BERETTA - RIELLO - VOKERA - SYLBER.

Preț € 99,11

Art. R.613.13 - Schimbător de căldură RS179 pentru boiler 13 litri compatibil cu BERETTA - RIELLO - VOKERA - SYLBER.

Cod constructor: RS179.

Preț € 132,83



Lt. 14

Art. R.614.14



Lt. 17

Art. R.615.17

Art. R.614.14 - Schimbător de căldură RS511 pentru boiler 14 litri compatibil cu BERETTA - RIELLO - VOKERA - SYLBER.

Cod constructor: RS511.

Preț € 131,36

Art. R.615.17 - Schimbător de căldură RS555 pentru boiler 17 litri compatibil cu BERETTA - RIELLO - VOKERA - SYLBER.

Cod constructor: RS555.

Preț € 166,97

### CHAFFOTEAUX ET MAURY



Lt. 10  
Lt. 13

Art. R.637

Ai nevoie de ajutor?  
Serviciu clienți



TELEFON  
+40 0786 325 646



@ ro@antaresint.com



WHATSAPP  
+40 076 058 5909

Art. R.637 - Schimbător de căldură compatibil pentru centrale și boilere "CHAFFOTEAUX ET MAURY".

Model	10 Litri (20385/06)	13 Litri (20353/06)
Art. cod	R.637.10	R.637.13
Preț €	90,80	137,31

### JUNKERS BOSCH



Lt. 11

Art. R.634.11



Lt. 11

Art. R.635.10

Art. R.634.11 - Schimbător de căldură pentru boiler 11 litri compatibil cu JUNKERS - BOSCH.

Model Turbo cu racorduri superioare.

Preț € 100,10

Art. R.635.10 - Schimbător de căldură pentru boiler 11 litri compatibil cu JUNKERS - BOSCH.

Preț € 93,47

Lt. 11



Art. R.636.11

Lt. 11



Art. R.639.10

Art. R.636.11 – Schimbător de căldură pentru boiler, 11 litri compatibil cu JUNKERS – BOSCH.

Racorduri rapide.

Preț € 102,28

Art. R.639.10 – Schimbător de căldură pentru boiler, 11 litri compatibil cu JUNKERS – BOSCH.

Racorduri rapide inferioare.

Preț € 97,64

Lt. 14



Art. R.640.14

## ANTARES

Experiență de 30 de ani  
mereu alegerea corectă.



Art. R.640.14 – Schimbător de căldură pentru boiler, 14 litri compatibil cu JUNKERS – BOSCH.

Model Turbo cu racorduri superioare

Preț € 150,37

## VAILLANT

Lt. 5



Art. R.674.05

Lt. 11



Art. R.675.11

Art. R.674.05 – Schimbător de căldură pentru boiler, 5 litri compatibil cu VAILLANT.

MAG 125 -135

Preț € 90,45

Art. R.675.11 – Schimbător de căldură pentru boiler, 11 litri compatibil cu VAILLANT.

Premium - Racorduri 1/2" – 3/4".

Preț € 93,47

Lt. 11



Art. R.676.11

Lt. 11



Art. R.677.11

Art. R.676.11 – Schimbător de căldură pentru boiler, 11 litri compatibil cu VAILLANT – Mini.

Preț € 93,47

Art. R.677.11 – Schimbător de căldură pentru boiler, 11 litri compatibil cu VAILLANT.

Preț € 93,47

Lt. 14



Art. R.678.14

Lt. 16



Art. R.679.16

Art. R.678.14 – Schimbător de căldură pentru boiler, 14 litri compatibil cu VAILLANT.

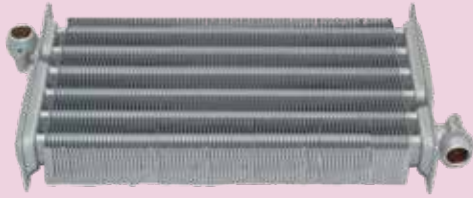
Preț € 142,73

Art. R.679.16 – Schimbător de căldură pentru boiler, 16 litri compatibil cu VAILLANT.

Preț € 140,66

# Schimbătoare primare pentru centrale tradiționale

## BERETTA - RIELLO - VOKERA

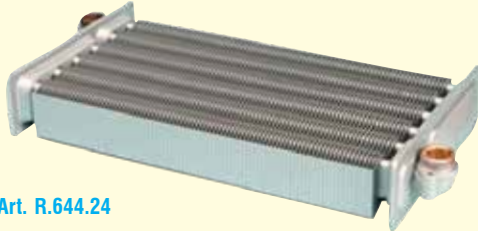


Art. R.643.24

Art. R.643.24 - Schimbător de căldură R9199 compatibil cu BERETTA - RIELLO - VOKERA - SYLBER - 24 KW.

Cod constructor: R9199.

Preț € 126,65



Art. R.644.24

Art. R.644.24 - Schimbător de căldură R5356 compatibil cu BERETTA - RIELLO - VOKERA - SYLBER - 24 KW.

Cod constructor: R5356.

Preț € 222,88



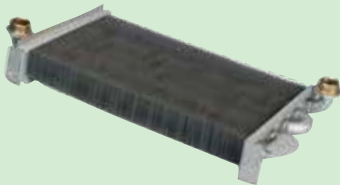
Art. R.666.26

Art. R.666.26 - Schimbător de căldură 20053718 compatibil cu BERETTA - RIELLO - VOKERA - SYLBER.

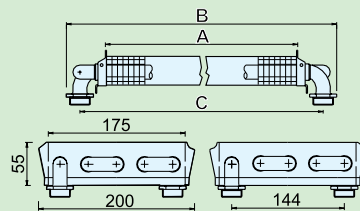
Cod constructor: 20053718 - ex R10029882. Compatibil: Exclusive Mix 26 CSI/AR, Exclusive Micromix 26 AR, Mynute 18 CSI AR, Mynute 24 CSI N/AR, Mynute 28 CSI N/AR, Mynute Boiler 24 BSI, Option Boiler 24 BSI AR.

Preț € 122,16

## CHAFFOTEUX ET MAURY



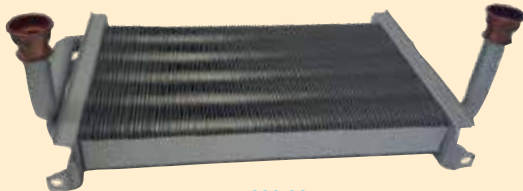
Art. R.638.24



Art. R.638.24 - Schimbător de căldură compatibil pentru centrale și boilere "CHAFFOTEUX ET MAURY". Centrală RSC/24.

Cod constructor: 425.17/07.

Preț € 150,46



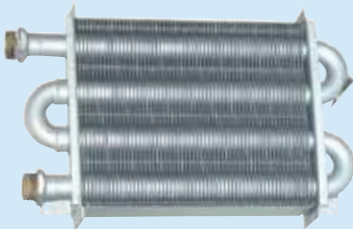
Art. R.680.20

Art. R.680.20 - Schimbător de căldură primar compatibil pentru centrale CHAFFOTEUX ET MAURY - Cal/h 20.000.

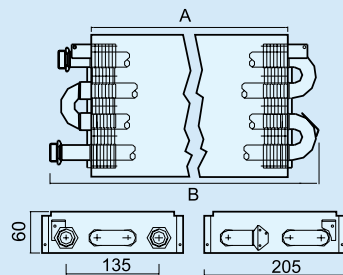
Racorduri rapide.

Preț € 126,61

## OCEAN - BAXI



Art. R.685



Art. R.685 - Schimbător primar compatibil OCEAN - BAXI.

Model	C2150 - C2151	C2200 - C2202
Cal/h	15.000	20.000
Dimensiuni mm.	A=220 B=335	A=290 B=405
Art. cod	R.685.15	R.685.20
Preț €	127,42	139,70



Art. R.687.20

Art. R.687.20 - Schimbător de căldură primar compatibil pentru centrale OCEAN - BAXI - Cal/h 20.000.

Racorduri rapide

Preț € 110,86

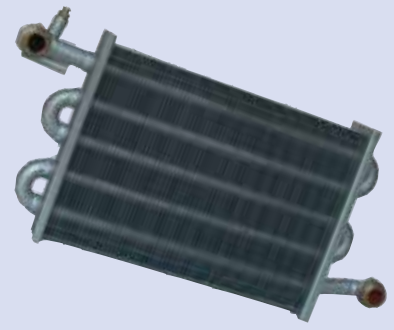
## VAILLANT



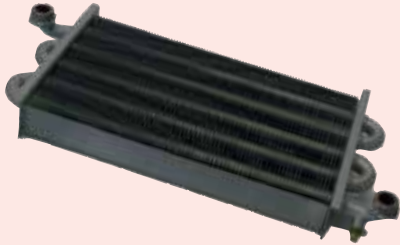
Art. R.630



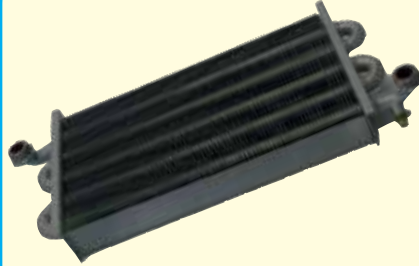
Art. R.631



Art. R.690.15



Art. R.691.20



Art. R.692.24

Art. R.630 – Schimbător compatibil pentru boilere „VAILLANT”.  
1 an garanție.

Model	l/h	MAG 250 MAG 250/9	10	MAG 325 MAG 325/9	13	MAG 400	16
Art. cod		R.630.10		R.630.13		R.630.16	
Preț €		97,53		157,53		161,89	

Model	l/h	MAG 275	11	MAG 350/9	14
Art. cod		R.630.11		R.630.14	
Preț €		113,19		149,20	

Art. R.631 – Schimbător de căldură compatibil pentru  
centrale VAILLANT - VC - VCW - T3.

Putere Cal/h	15.000	20.000	25.000
Art. cod	R.631.15	R.631.20	R.631.25
Preț €	216,17	271,70	294,88

Art. R.690.15 – Schimbător de căldură primar compatibil pentru  
centrale VAILLANT – Cal/h 15.000.

Preț € 148,93

Art. R.691.20 – Schimbător de căldură primar compatibil  
pentru centrale VAILLANT – Cal/h 20.000.

Preț € 170,60

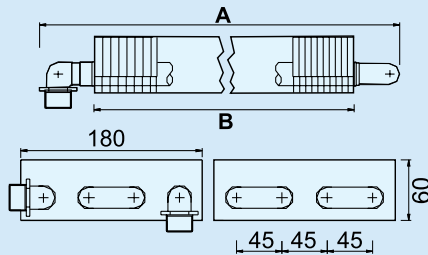
Art. R.692.24 – Schimbător de căldură primar compatibil  
pentru centrale VAILLANT – Cal/h 24.000.

Preț € 178,73

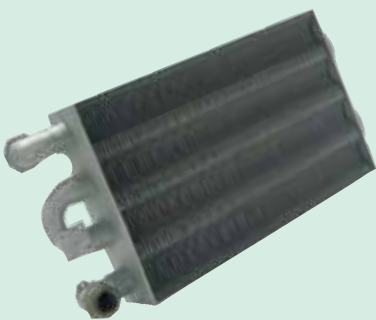
## TERMET - Polonia



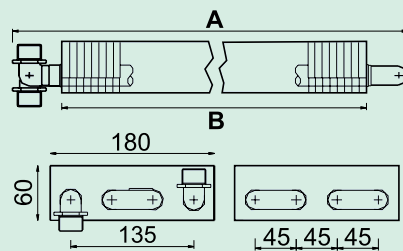
Art. R.646.25



## IMMERGAS



Art. R.648



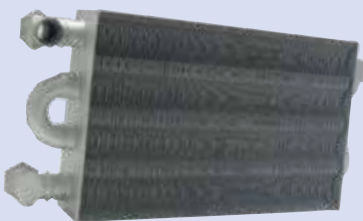
Art. R.646.25 – Schimbător de căldură pentru centrale TERMET

Model	B 25 GCO-DZ-29-08	
Lungime mm	340	
Racorduri	B	
Dimensiuni mm	A=441 B=340	
Preț €	168,02	

Art. R.648 - Schimbător de căldură pentru centrale  
IMMERGAS.

Model pentru:	ZEUS MAIOR	
Referințe cod - Kw	1.011108 - 24.418	1.011976 - 27.906
Lungime mm.	290	340
Dimensiuni mm.	A= 391 B= 290	A= 441 B= 340
Art. cod	R.648.20	R.648.25
Preț €	142,75	168,02

## HERMANN



Art. R.695.20

## JOANNES - FINTERM



Art. R.696.20

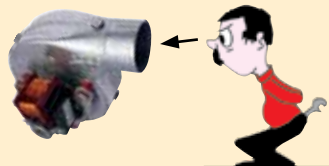
Art. R.695.20 – Schimbător de căldură primar compatibil pentru  
centrale HERMANN – Cal/h 20.000.

Preț € 142,21

Art. R.696.20 – Schimbător de căldură primar compatibil pentru  
centrale JOANNES – FINTERM – Cal/h 20.000.

Preț € 138,18

## Extractori de fum pentru centrale pe gaz



**ATENȚIE**  
Poziția motorului se determină privind gura de evacuare a extractorului orientată în sus.

**N.B.**

La cerere, sunt disponibile și alte modele cu performanțe și dimensiuni diferite.

Scrieți la:  
[ro@antaresint.com](mailto:ro@antaresint.com)

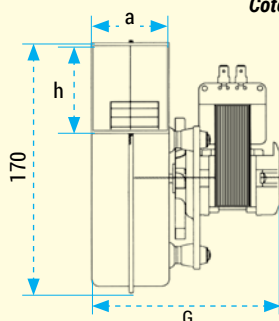
## Extractori de fum cu gură rectangulară 52 x 60

Stânga

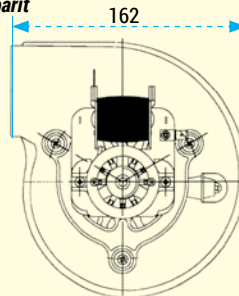


Art. R.255.--

Cote di Gabarit



Poziția pentru determinarea părții motorului



Pentru prizele de presiune (Venturi), vezi .pag.152(F).

Dreapta



Art. R.255.--

Art. R.255 – Extractor de fum pentru centrale cu gură rectangulară – 230 V – 50 Hz.

Compatibil FIME – NATALINI și EBM-PAPST. – Nr. Viteze: 1.

Art. cod	Compatibilitate (de verificat pentru cele nemenționate)	Poziția motorului	Gură evacuare l x h dim. Interne	Ventilator Ø mm.	Cota G mm.	W	Preț € pe cantitate ≥	
							1	5
R.255.06	BERETTA/VOKERA • RIELLO • FER • FERROLI *	Stânga	52 x 60	97	126,5	47	25,72	24,92
R.255.03	VAILLANT • FER • FERROLI *	Dreapta	52 x 60	108	135	60	26,32	25,49
R.255.07	BERETTA/VOKERA • RIELLO *	Stânga	52 x 60	108	126,5	52	26,32	25,49

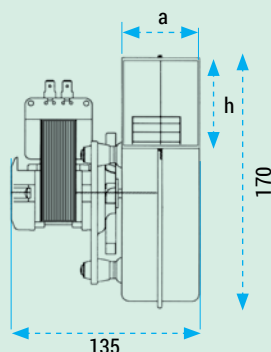
\* Constructori neregistrați: înainte de achiziție, verificați diametrul gurii sau al volutei, diametrul exterior al ventilatorului și dimensiunile de gabarit.

## Extractori de fum cu gură pătrată 60 x 60

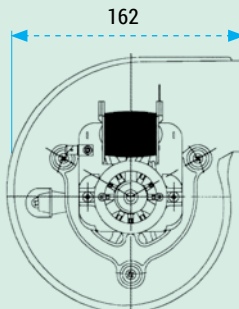
Stânga



Art. R.256.--




Poziția pentru determinarea părții motorului



Pentru prizele de presiune (Venturi), vezi .pag.152(F).



Pentru informații privind produsele, ne puteți transmite mesaje și fotografii prin WhatsApp.

 (+40) 076 058 5909

Nu oferim informații despre produse prin telefon. Verificarea compatibilității piesei de schimb este un serviciu gratuit, pus la dispoziția clientului pentru a facilita achiziția. Nu ne asumăm nicio responsabilitate în cazul în care produsul indicat nu corespunde.

Art. R.256 – Extractor de fum pentru centrale cu gură pătrată – 230 V – 50 Hz.

Compatibil FIME – NATALINI și EBM-PAPST. Poziție motor: stânga. Nr. viteze: 1.

Art. cod	Compatibilitate (de verificat pentru cele nemenționate)	Gură evacuare l x h dim. Interne	Ventilator Ø mm.	W	Preț € pe cantitate ≥	
					1	5
R.256.26	BERETTA/VOKERA • RIELLO • JUNKERS • OCEAN • IMMERGAS *	60 x 60	97	47	26,72	25,88
R.256.27	FER • FERROLI • BERETTA/VOKERA • RIELLO *	60 x 60	108	60	27,32	26,45

\* Constructori neregistrați: înainte de achiziție, verificați diametrul gurii sau al volutei, diametrul exterior al ventilatorului și dimensiunile de gabarit.



**N.B.**

Pentru extractoarele de fum cu și fără cochilie, pentru centrale și sobe pe biomasă, consultați gama completă la pag.76 (F).

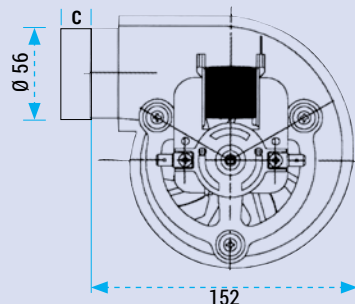
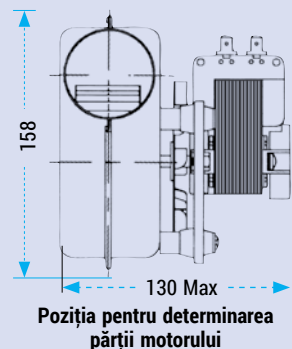
## Extractori de fum cu gură rotundă Ø 56 mm, fără aripioare de fixare

### Motor pe stânga



Art. R.250.--

### Cote di Gabarit



### Motor pe dreapta



Art. R.250.--

**Art. R.250 – Extractor de fum pentru centrale cu gură rotundă Ø 56 mm, fără aripioare de fixare, cu sau fără racord de prelungire sau mărire a gurii de evacuare. Tensiune: 230 V – 50 Hz.**

Compatibil cu FIME - NATALINI și EBM-PAPST.

Art. cod	Poziția motorului	Ventilator Ø mm.	Putere W	Racord pe gura de evacuare	Compatibilitate	Preț € pe cantitate ≥	
						1	5
R.250.02	Dreapta	97	53	NU	BIASI • SAVIO • SAUNIER DUVAL • CHAFFOTEAUX ET MAURY • LEBLANC • COSMOGAS • FERROLI • FER • LAMBORGHINI • UNICAL *	25,72	24,92
R.250.04	Dreapta	97	53	prelungire C= 15 mm.	BALTUR • SAUNIER DUVAL • UNICAL HERMANN • RADIANT *	30,82	29,85
R.250.03	Dreapta	108	55	NU	BIASI SAVIO • CHAFFOTEAUX ET MAURY FERROLI • FER *	26,42	25,59
R.250.10	Dreapta	108	55	prelungire C= 15 mm.	COSMOGAS • SIME • UNICAL *	31,53	30,53
R.250.06	Stânga	97	53	NU	SIME *	25,72	24,92
R.250.08	Stânga	97	53	prelungire C= 15 mm.	BALTUR • HERMANN • SAUNIER DUVAL SIME • UNICAL *	30,82	29,85
R.250.07	Stânga	108	55	NU	BAXI *	25,15	24,35
R.250.12	Stânga	108	55	prelungire C= 15 mm.	SIME *	30,25	29,30
R.250.24	Dreapta	97	53	mărire la Ø 60 C= 15 mm.	ARISTON • COSMOGAS • BONGIOANNI • MTS RHEN • SIMAT • MCN • KOLLBAR • PENSOTTI RADIANT • SILE *	30,58	29,62
R.250.23	Dreapta	108	55	mărire la Ø 60 C= 15 mm.	ARISTON • COSMOGAS • MTS • RHEN • SIMAT KOLLBAR • LAMBORGHINI • PENSOTTI *	31,27	30,29
R.250.26	Stânga	97	53	mărire la Ø 60 C= 15 mm.	*	30,58	29,62
R.250.27	Stânga	108	55	NU	*	30,01	29,05

\* Constructori nerecenzați. La achiziție verificați diametrul gurii sau volutei, diametrul exterior al ventilatorului și dimensiunile de gabarit.

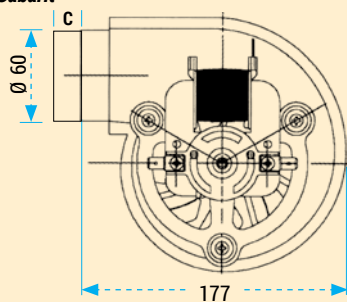
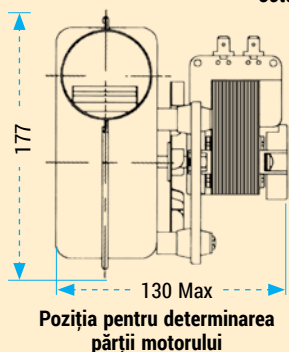
## Extractori de fum cu gură rotundă Ø 60 mm, fără aripioare de fixare

### Motor pe stânga



Art. R.251.1-

### Cote di Gabarit



### Motor pe dreapta



Art. R.251.3-

**Art. R.251 – Extractor de fum pentru centrale cu gură rotundă Ø 60 mm – Ventilator Ø 120 mm, fără aripioare de fixare. Tensiune: 230 V – 50 Hz.**

Compatibil cu majoritatea mărcilor importante de centrale. Verificați compatibilitatea piesei de schimb prin diametrul gurii de evacuare și diametrul exterior al ventilatorului. Compatibil FIME – NATALINI și EBM-PAPST.

Poziție motor stânga					Poziție motor dreapta				
Art. cod	Putere W	Racord de prelungire pe gură	Preț € pe cantitate ≥		Art. cod	Putere W	Racord de prelungire pe gură	Preț € pe cantitate ≥	
			1	5				1	5
R.251.13	34	NU	33,82	32,75	R.251.35	47	NU	36,50	35,35
R.251.15	45	NU	35,89	34,76	R.251.36	67	NU	37,93	36,73
R.251.16	67	NU	36,10	34,96	R.251.38	47	DA - C=15 mm.	39,16	37,92
R.251.17	34	DA - C=15 mm.	36,48	35,33	R.251.39	67	DA - C=15 mm.	40,47	39,19
R.251.18	45	DA - C=15 mm.	37,87	36,68					
R.251.19	67	DA - C=15 mm.	38,76	37,53					

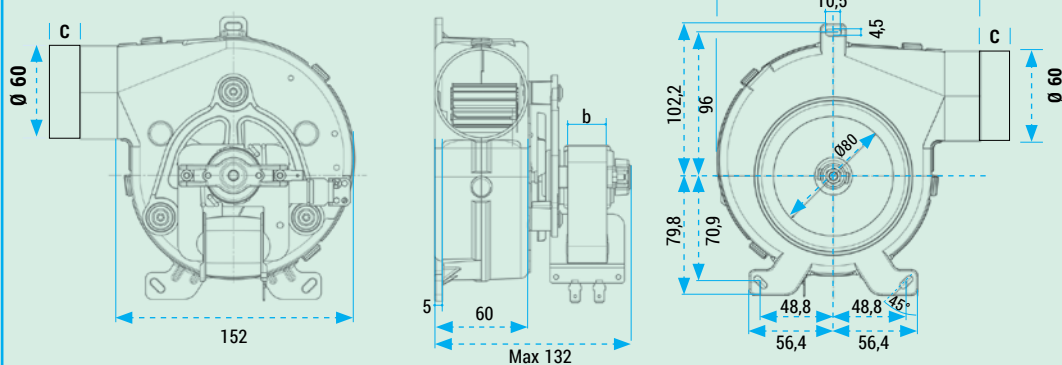
## Extractori de fum cu gură rotundă Ø 60 mm, cu aripioare de fixare – Motor pe dreapta

### Motor pe dreapta



Art. R.253

### Cote di Gabarit



Poziția pentru determinarea părții motorului

Art. R.253 – Extractor de fum pentru centrale cu gură rotundă Ø 60 mm, cu aripioare de fixare și motor în poziția STÂNGA – Tensiune: 230 V – 50 Hz.

Compatibil FIME – NATALINI și EBM-PAPST.

Art. cod	Ventilator Ø mm.	Putere W	Racord prelungire gură de evacuare + 6 mm	Compatibilitate	Preț € pe cantitate ≥	
					1	5
R.253.01	108	29	NU	ARISTON • BIASI • GLOWWORM • IDEAL • IMMERGAS • SIME *	28,71	27,80
R.253.02	108	37	NU	ALFA • GLOWWORM • HEATLINE • HERMANN • IDEAL • IMMERGAS • SIME	28,71	27,80
R.253.03	108	50	NU	ALFA • GLOWWORM • HEATLINE • IDEAL • IMMERGAS • SIME *	29,98	29,02
R.253.04	108	29	DA + C = 15mm.	Diverse mărci *	35,15	34,04
R.253.05	108	37	DA + C = 15mm.	Diverse mărci *	38,32	37,11
R.253.06	108	50	DA + C = 15mm.	Diverse mărci *	39,80	38,53
R.253.08	120	47	NU	ALFA • ARISTON • BIASI • GLOWWORM • HEATLINE • HERMANN • IDEAL • IMMERGAS • SIME *	30,69	29,71
R.253.09	120	67	NU	GLOWWORM • HEATLINE • IDEAL • IMMERGAS • SIME *	32,67	31,64
R.253.11	120	47	DA + C = 15mm.	Diverse mărci*	40,59	39,31
R.253.12	120	67	DA + C = 15mm.	Diverse mărci*	39,12	37,88

\* Constructori nerecenzați. La achiziție verificați diametrul gurii sau volutei, diametrul exterior al ventilatorului și dimensiunile de gabarit.

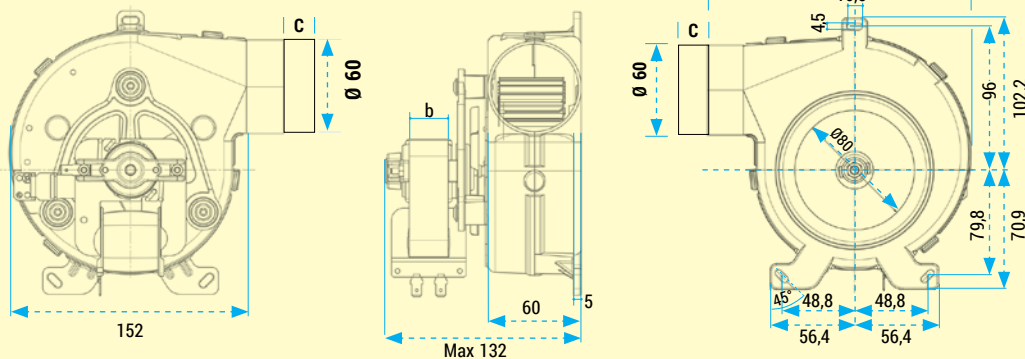
## Extractori de fum cu gură rotundă Ø 60 mm, cu aripioare de fixare – Motor pe stânga

### Motor pe stânga



Art. R.253

### Cote di Gabarit



Poziția pentru determinarea părții motorului

Art. R.253 – Extractor de fum pentru centrale cu gură rotundă Ø 60 mm, cu aripioare de fixare și motor în poziția STÂNGA – Tensiune: 230 V – 50 Hz.

Compatibil FIME – NATALINI și EBM-PAPST.

Art. cod	Ventilator Ø mm.	Putere W	Racord prelungire gură de evacuare + 6 mm	Compatibilitate	Preț € pe cantitate ≥	
					1	5
R.253.19	120	34	NU	BERETTA • IMMERGAS • RIELLO • HEATLINE *	28,01	27,13
R.253.20	120	45	NU	BERETTA • IMMERGAS • RIELLO • HEATLINE *	29,40	28,47
R.253.21	120	67	NU	BERETTA • IMMERGAS • RIELLO • HEATLINE *	30,29	29,34
R.253.22	120	34	DA + C = 15 mm.	WORCESTER*	34,45	33,37
R.253.23	120	45	DA + C = 15 mm.	WORCESTER*	35,84	34,71
R.253.24	120	67	DA + C = 15 mm.	WORCESTER*	37,33	36,15

\* Constructori nerecenzați. La achiziție verificați diametrul gurii sau volutei, diametrul exterior al ventilatorului și dimensiunile de gabarit.

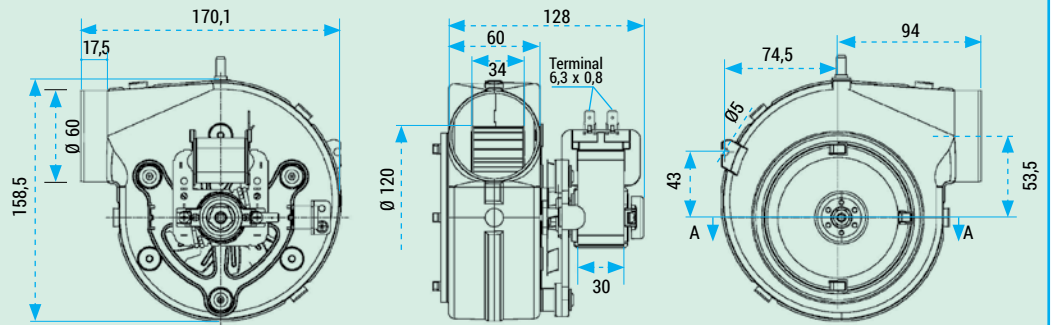
## Extractori de fum cu gură rotundă Ø 60 mm, cu cleme pe partea aspirantă



Art. R.254.47



### Cote di Gabarit



Art. R.254.47 – Extractor de fum pentru centrale cu gură rotundă Ø 60 mm, motor în poziția DREAPTA, cu cleme de fixare pe partea aspirantă și aripioară exterioară, cu priză de presiune. Tensiune: 230 V – 50 Hz.

Compatibil cu diverse mărci de centrale. Verificați compatibilitatea prin diametrul gurii de evacuare și diametrul exterior al ventilatorului. Compatibil: FIME – NATALINI – EBM-PAPST. Pentru racorduri de prelungire a gurii de evacuare, vedeți a pag.150 (F).

Art. cod	Ventilator Ø mm.	Putere W	Compatibilitate	Preț € pe cantitate ≥	
				1	5
R.254.47	120	47	VAILLANT și alte mărci	29,69	28,76

## Extractori cu particularități specifice de construcție

### ARISTON MTS - CHAFFOTEAUX



Preț  
€ 29,17



Art. K.813.37

Art. K.813.37 – Extractor de fum compatibil cu centrale ARISTON și afiliați (Simat – Radi – Chaffoteaux).

Cod referință Ariston: 65104357.

Cu aripioare de fixare externe.

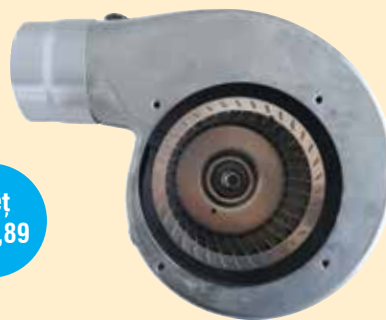
Gura cu racord special. Putere: 35 W.

Cantitate de achiziție ≥	1	5
Preț €	30,64	29,17

### IMMERGAS



Preț  
€ 33,89



Art. K.814

Art. K.814 – Extractor de fum compatibil cu centrale "IMMERGAS".

Gura de evacuare Ø 60 mm – Dimensiuni: 240 x 183 mm.

Art. cod	Referință Immergas	Compatibilitate FIME	Motor W	Preț €
K.814.76	1018776	GR00050P	47	41,92
K.814.79	1018779	GR00525	50	33,89
K.814.78	1018778	GR00530N	55	34,41
K.814.77	1018777	GR00535	65	36,62

### JUNKERS BOSCH



Art. K.815.35



Art. K.815.35 – Extractor de fum compatibil cu centrale JUNKERS – BOSCH,47 W.

Cu cleme de fixare pe aspirație –

Referință Junkers: 8716771101

Cantitate de achiziție ≥	1	5
Preț €	32,90	31,34

## SAUNIER-DUVAL



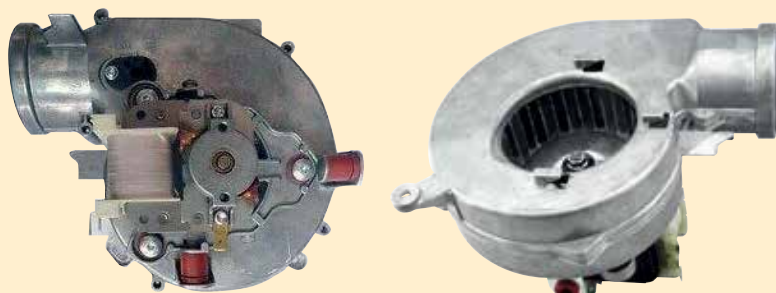
Art. K.825.10

Art. K.825.10 – Extractor de fum compatibil cu centrale "SAUNIER-DUVAL": 55 W.

Referință SAUNIER-DUVAL: S1008800.

Cantitate de achiziție ≥	1	5
Preț €	35,01	33,35

## VAILLANT



Art. K.820.53

Art. K.820.53 – Extractor de fum compatibil cu centrale "VAILLANT".

Cod referință: 190272

Aplicații: VM 242/2-5, 282/2-5 R2-R3, VMW turbo pro/2-3 și plus/2-5 R2-R3, VMI 242-7, 282-7(B) R2-R3, 322-7 R3

Cantitate de achiziție ≥	1	5
Preț €	33,56	31,96

Art. K.822.35 – Extractor de fum compatibil cu centrale și boilere "VAILLANT".

Cleme de fixare pe aspirație – Motor pe stânga  
Gură Ø 60 mm – Putere: 35 W

Cantitate de achiziție ≥	1	5
Preț €	30,66	29,19

Stânga



Art. K.822.35

Art. R.254.47 – Extractor de fum compatibil cu centrale și boilere VAILLANT.

Cleme de fixare pe aspirație – Motor pe dreapta  
Gură Ø 60 mm – Ventilator Ø 120 – Putere: 47 W

Cantitate de achiziție ≥	1	5
Preț €	29,69	28,76

Dreapta



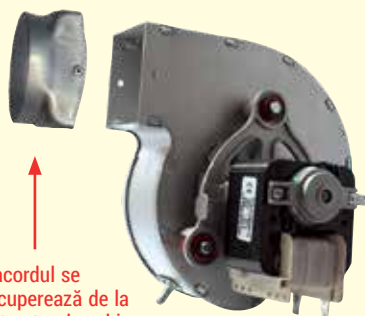
Art. R.254.47

Art. K.823 – Extractor de fum compatibil cu centrale VAILLANT – Putere: 60 W.

Tip	Cu gură rectangulară 52 x 60 mm, fără racord	
Referință	MAG Turbo - VC - VCW - VMW - VM - VMI	
Art. cod	K.823.00	
Cantitate de achiziție ≥	1	5
Preț €	35,01	33,35



Art. K.823



Racordul se recuperează de la extractorul vechi

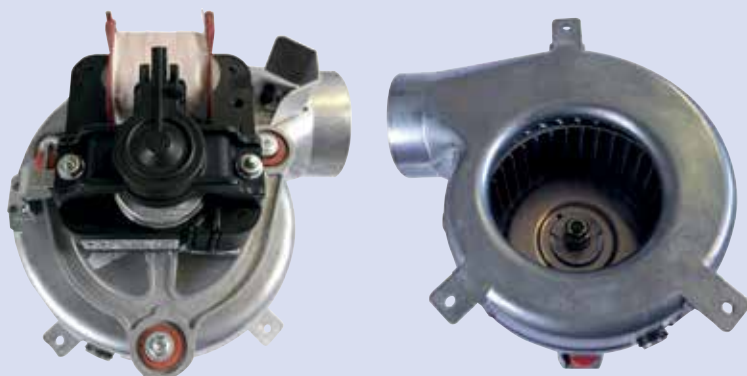


Pentru informații privind produsele, ne puteți transmite mesaje și fotografii prin **WhatsApp**.



(+40) 076 058 5909

Nu oferim informații despre produse prin telefon. Verificarea compatibilității pieselor de schimb este un serviciu gratuit, pus la dispoziția clientului pentru a facilita achiziția. Nu ne asumăm nicio responsabilitate în cazul în care produsul indicat nu corespunde.

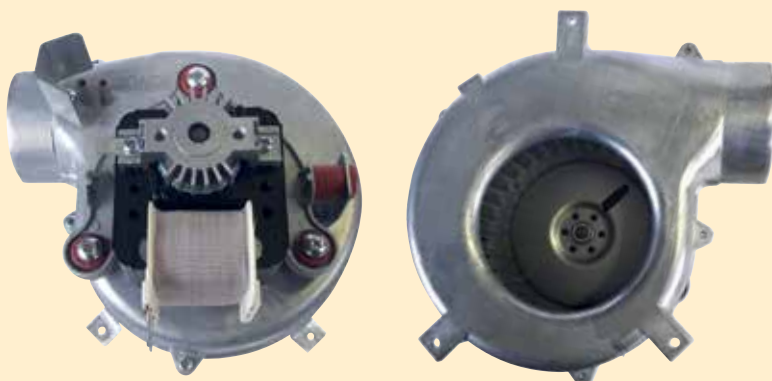


Art. K.830.35

Art. K.830.35 - Extractor de fum compatibil pentru centrale "VISSMANN" cu encoder. - 60 W - Gura de evacuare Ø 60 mm - Motor pe partea stângă.

Referință Viessmann: 7829879 - Vitopend 100WHO.

Cantitate de achiziție ≥	1	5
Preț €	39,69	38,65



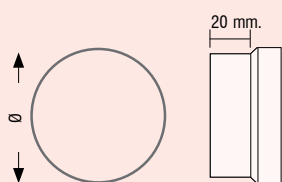
Art. K.840.40

Art. K.840.40 - Extractor de fum compatibil pentru centrale "VISSMANN" și alte mărci, cu gură de evacuare Ø 60 mm. Complet cu prese de presiune.

Motor pe partea dreaptă - 55 W - Ventilator Ø 108 mm.

Cantitate de achiziție ≥	1	5
Preț €	29,28	27,89

## Accesorii pentru extractori de fum



Art. R.265

Art. R.265 - Set de 5 prelungiri de 20 mm pentru gura de evacuare a extractoarelor.

Ø gurii de evacuare:	56	60
Art. cod	R.265.00	R.265.60
Preț €	7,41	10,22



Art. R.266.00

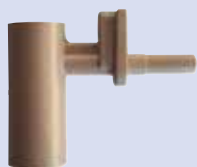
Art. R.266.00 - Set de 5 adaptoare pentru mărirea diametrului de la 56 mm la 60 mm, pentru gura de evacuare a extractoarelor, cu prelungire de 10 mm.

Preț € 5,98

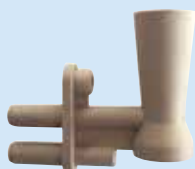
Art. R.267.00 - Set de 5 pălnii Venturi, cu un racord de Ø 6 mm: de introdus în gura extractorului sau în conducta acestuia. Complet cu șurub de fixare. Compatibil MTS.

Prevăzute cu autocolant pentru trasarea perforării: de lipit pe cochilia extractorului pentru montaj.

Preț € 8,81



Art. R.267.00



Art. R.268.00

Art. R.268.00 - Set de 5 pălnii Venturi, cu două racorduri Ø 6 mm: pozitiv și negativ, de introdus în gura extractorului sau în conducta acestuia. Complet cu șurub de fixare.

Prevăzute cu autocolant pentru trasarea perforării: de lipit pe cochilie pentru montaj.

Preț € 8,81



Art. R.269.00  
Art. R.269.30



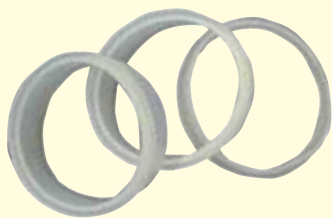
Art. R.269 - Set de 5 prize de presiune pentru conducte și extractoare de fum.

Complet cu șuruburi de fixare și autocolant pentru trasare și perforare de lipit pe cochilie pentru montaj.

Art. cod	Lungime de introducere	Preț €
R.269.00	15 mm.	8,11
R.269.30	30 mm.	10,23



Art. R.445.02



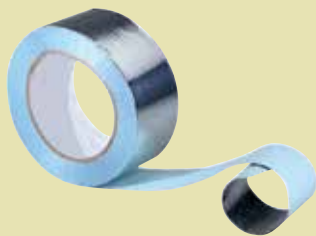
Art. R.603.00

Art. R.445.02 - Rolă de tub din silicon de 2 m, Ø 7 x 9 pentru conectarea la presostatele diferențiale. Rezistent la temperaturile ridicate.

Preț € 2,26

Art. R.603.00 - Set de 10 garnituri din silicon pentru gura ventilatorului. Diametru 60 mm.

Preț € 3,50



Art. F.660.04



Art. F.730

Art. F.660.04 - Bandă adezivă din aluminiu pentru mărirea diametrelor exterioare ale volutei extractoarelor de fum.

Grosime 0,4 mm. - Înălțime 50 mm. - Lungime 50 mt.

Preț € 6,14

Art. F.730 - Set de 10 bucăți de capace pentru coșuri de fum, pentru sondă de prelevare gaze arse, cu garnituri din silicon și șuruburi.

Tip pentru coșuri de fum	Simpli	Coaxiali
Ø țeavă ext. - Ø țeavă int.	16 mm. - 9,5 mm.	16 mm. - 9,5 mm.
Art. cod	F.730.80	F.730.86
Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	27,64	26,89

## Ventilatoare de premixare pentru centrale în condensatie

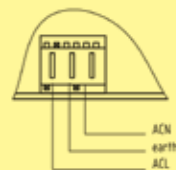


### Caracteristici tehnice:

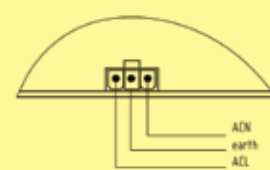
- Cohlee:** din aluminiu turnat sub presiune
- Outlet-gură de ieșire:** orificii și fante
- Inlet:** compatibil cu vanele de gaz răspândite
- Rotor:** plastic antistatic
- Scară de temperatură:** 0°-70°C
- Modularea vitezei:** prin circuit PWM

### Elemente standard de identificare

Tip de conexiune pentru alimentare la 230 V



RAST 5

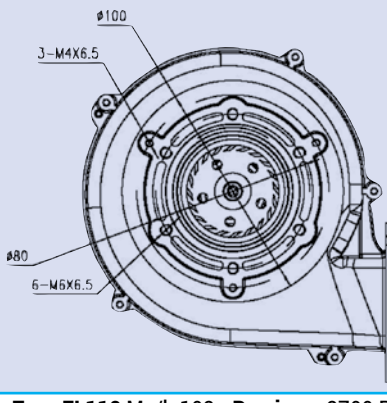
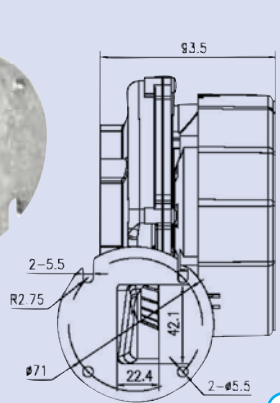


MOLEX

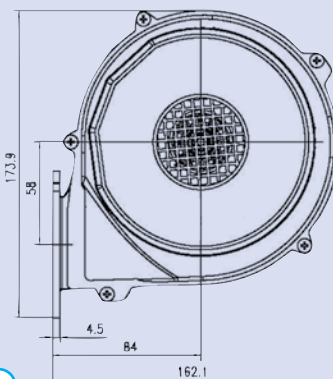
Preț  
€ 68,13



Art. K.800

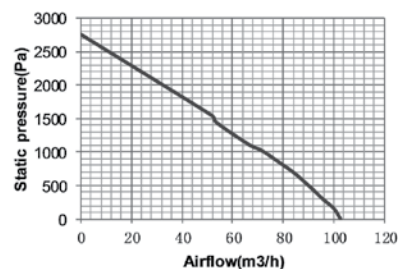


Type FL118 Mc/h 102 - Presiune: 2700 Pa



Art. K.800 - Ventilator de preamestec pentru centrale în condensatie model FL118 - W 68, compatibil EBM - PAPST - FIME - LN2 NATALINI.

Art. cod	Model	W	Tensiune Volt	Tip Sochet	Volum mc/h	Presiune statică (Pa)	RPM Viteză	Preț € pe cantitate ≥	
								1	5
K.800.24	FL118020D	50	24	-	102	2700	9300	71,54	68,13
K.800.31	FL118020D	68	230	RAST 5	102	2700	9300	80,84	77,00
K.800.33	FL118020D	68	230	MOLEX	102	2700	9300	81,23	77,36



## Cum se poate comanda de la noi

E-mail



ro@antaresint.com

Mobil/Whatsapp



+40 076 058 5909

Telefon



+40 0786 325 646

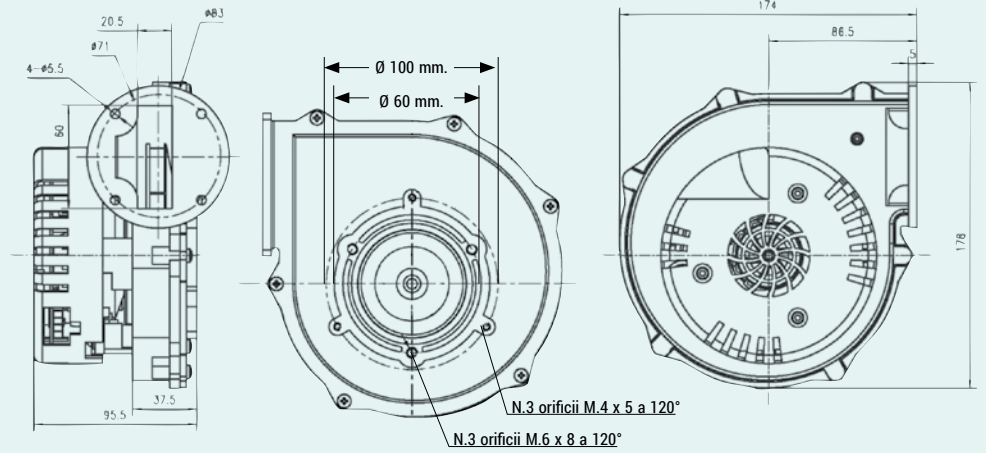
Website



www.antaresint.com



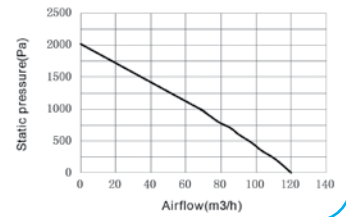
Art. K.802



**TIP FL130 mc/h 125**  
Presiune: 2500 Pa

Art. K.802 - Ventilator de premixare pentru centrale în condensajie, Model FL130, compatibil cu EBM-PAPST - FIME - LN2 NATALINI.

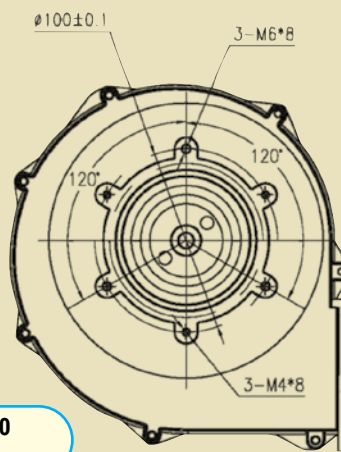
Art. cod	Model	Tensiune Volt	W	Tip Sochet	Volum mc/h	Presiune statică (Pa)	RPM Viteză	Preț € pe cantitate $\geq$	
								1	5
K.802.24	FL130021D	24	54	-	120	2000	8200	83,25	79,28
K.802.31	FL130021D	230	50	RAST 5	125	2500	8500	83,25	79,28
K.802.33	FL130021D	230	50	MOLEX	125	2500	8500	83,25	79,28



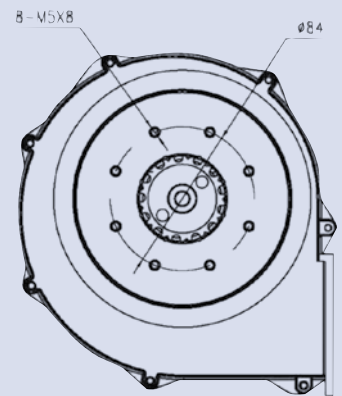
Preț € 104,34

Art. K.805

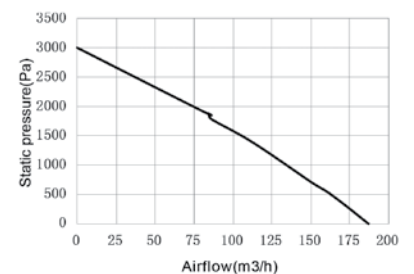
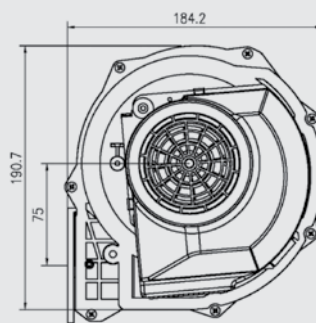
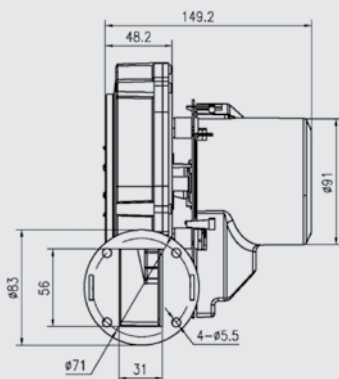
**TIP FL148 mc/h 190**  
Presiune: 3000 Pa



Flanșă Tip "A"



Flanșă Tip "B"



Art. K.805 - Ventilator de premixare pentru centrale în condensajie Model FL148, compatibil cu EBM-PAPST - FIME - LN2 NATALINI.

Art. cod	Model	Tensiune Volt	Tip Sochet	W	Tip Flanșă Inlet	Volum mc/h	Presiune statică (Pa)	RPM Viteză	Preț € pe cantitate $\geq$	
									1	5
K.805.32	FL148029D	230	RAST 5	130	B	190	3000	8400	109,56	104,34
K.805.33	FL148029D	230	MOLEX	130	A	190	3000	8400	109,56	104,34
K.805.34	FL148029D	230	MOLEX	130	B	190	3000	8400	109,56	104,34

## Presostate de aer și gaz pentru centrale

Compatibil Honeywell

Preț €  
€ 8,45



Art. R.428

Honeywell

Art. R.428 – Presostat diferențial de aer, pentru centrale „PRESSAIR”, compatibil cu Honeywell C6065 – Reglabil în funcție de necesități.

Art. cod	Model Compatibil cu Honeywell	Presetare		Preț € pe cantitate ≥	
		ON (mbar)	OFF (mbar)	1	10
R.428.06	C6065A 1002	0,59	0,44	9,95	8,45
R.428.28	C6065A 1028	0,39	0,15	9,95	8,45
R.428.05	C6065A 1135	0,51	0,39	9,95	8,45
R.428.90	C6065A 1390	0,49	0,34	9,95	8,45
R.428.76	C6065F 1076	0,90	0,75	9,95	8,45

Art. R.430 - Presostat diferențial de aer „HONEYWELL” pentru centrale.

Art. cod	Model	ON (mbar)	OFF (mbar)	Preț € pe cantitate ≥	
				1	10
R.430.08	C4065FH 1008	1,01	0,86	48,37	47,06
R.430.04	C4065FH 1024	0,52	0,36	42,56	39,36
R.430.06	C6065A 1002	0,59	0,44	43,20	39,95
R.430.05	C6065A 1135	0,51	0,39	42,56	39,36
R.430.90	C6065A 1390	0,49	0,34	43,83	40,54
R.430.09	C6065AH 1020	0,89	0,74	42,56	39,36
R.430.12	C6065F 1100	1,40	0,90	37,48	34,67
R.430.17	C6065F 1241	1,65	1,50	45,74	42,30
R.430.18	C6065FH 1128	1,76	1,35	36,71	33,95
R.430.36	C6065FH 1136	1,08	0,72	45,74	42,30
R.430.13	C6065FH 1227	1,33	1,20	45,74	42,30



Art. R.430



SIT

Art. R.434 - Presostat diferențial de aer „SIT” pentru centrale.

Art. cod	Model	Presiune di referință mbar	Culoarea punctului	Preț € pe cantitate ≥	
				1	10
R.434.01	0 380 001	0,64 - 0,44	Galben	52,25	50,84
R.434.04	0 380 004	0,5 - 0,3	Negru	49,03	46,31
R.434.06	0 380 006	1 - 0,73	Blu	51,12	49,74
R.434.21	0 380 021	0,64 - 0,44	Galben	49,65	48,31
R.434.22	0 380 022	-	-	49,65	48,31

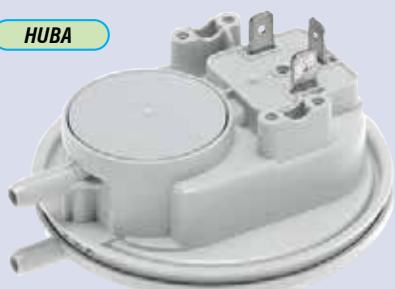


Art. R.434

Art. R.435 – Presostat diferențial pre-setat, de aer „HUBA”, pentru centrale de perete.

Art. cod	Compatibil	Presetare	Preț € pe cantitate ≥	
			1	10
R.435.88	VAILLANT 0020018138	100/72 Pa	11,83	11,61
R.435.18	FERROLI	47 Pa /Δ12 Pa	12,01	11,78

HUBA



Art. R.435



Art. R.445.02

Art. R.445.02 – Rolă de 2 metri de tub de silicon, Ø interior 4 mm, Ø exterior 7 mm, pentru conectarea la presostate diferențiale. Rezistent la temperaturi ridicate.

Preț € 2,26

## Presostate de siguranță pentru lipsă de apă

**Compatibil:**  
ARISTON  
IMMERSAS  
UNICAL  
INNOVITA  
BOSCH

**GTE mod. SL**



Art. R.219

**Art. R.219 – Presostat de siguranță pentru lipsă de apă pentru cazane GTE mod. SL.**

Art. cod	Racord	Compatibil	Presetare	Preț €
R.219.00	Rapid Ø 12,7	ARISTON - INNOVITA	0,5	7,65
R.219.03	Rapid Ø 13,8	IMMERSAS	0,4	6,25
R.219.06	Rapid Ø 13,8	UNICAL	0,5	6,25
R.219.11	1,8" M.	BOSCH	0,5	6,25

**SIME**



Art. R.220.34

**RIELLO**



Art. R.221.15

**Art. R.220.34 – Presostat de siguranță pentru lipsă de apă pentru cazane Fonderie SIME.**

Racord rapid Ø 13,8. Presetare: 0,4 bar.

Preț € 6,95

**Art. R.221.15 – Presostat pentru cazane RIELLO-BERETTA cu închidere contacte: 0,35 bar – deschidere contacte: 0,15 bar.**

Cod de referință: 10028141.

Preț € 6,34

**BAXI**



Art. R.222.21

**IMMERSAS**



Art. R.224.29

**Art. R.222.21 – Presostat pentru cazane BAXI cu închidere contacte: 0,45 bar – deschidere contacte: 0,30 bar.**

Cod de referință: 710048500.

Preț € 6,39

**Art. R.224.29 – Presostat pentru cazane IMMERSAS cu închidere contacte: 0,70 bar.**

Cod de referință: 32700029.

Preț € 6,36

**ARISTON - BSG**



Art. R.228.33

**ARISTON - CHAFFOTEAUX**



Art. R.229.18

**Art. R.228.33 – Presostat pentru cazane ARISTON – BSG cu închidere contacte: 0,35 bar – deschidere contacte: 0,15 bar.**

Cod de referință ARISTON: 460070020000.

Cod de referință BSG: 4021.1175.18/0.

Preț € 6,80

**Art. R.229.18 – Presostat pentru cazane ARISTON – CHAFFOTEAUX cu închidere contacte: 0,13 bar – deschidere contacte: 0,45 bar.**

Cod de referință: 460070010600.

Preț € 6,88

**Art. R.218 – Presostat de siguranță pentru lipsă de apă pentru cazane GTE, compatibil CEME.**

Art. cod	Racord M.	Compatibil	Presetare bar	Preț €
R.218.08	1/4"	Reglabil	0,8	7,65
R.218.03	1/4"	IMMERSAS	0,3	7,65
R.218.04	1/4"	FERROLI	0,4	7,65
R.218.41	Rapid	FERROLI	0,4	5,45
R.218.05	1/4"	BAXI	0,5	7,65

**Art. R.223.04 – Presostat de siguranță pentru lipsă de apă ANTARES tip GTC, compatibil CEME și MA-TER, reglabil 0,2÷4,5 bar.**

Racord 1/4" M – presetat: normal deschis ON: 0,5 – OFF: 0,3.

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	3,98	3,79

**Art. R.225 – Presostat de siguranță pentru lipsă de apă „CEME” – reglabil 0,2 ÷ 6 bar – contacte în comutație.**

Art. cod	Cod CEME	Racord M.	Compatibil	Presetare bar	Preț €
R.225.41	64200N0150,4	Rapid	FERROLI	0,4	8,89
R.225.51	64122N3170,5	1/4"	BAXI	0,5	9,31

**Art. R.226 – Presostat de apă pentru centrală termică „SIT” seria 0.340.**

Art. cod	Model	Racord Ø	Presetare mbar	Preț €
R.226.02	0.340.002	1/4" M.	500	52,15
R.226.03	0.340.003	1/4" M.	1.000	54,78
R.226.07	0.340.007	1/8" M.	500	53,15

**Art. R.227 – Presostat reglabil de apă pentru cazane „MA-TER”.**

Art. cod	Model	Racord Ø	Scară	Presetare	Preț €
R.227.60	XP600	1/8" M.	0,2-1,2 bar	0,5	9,17
R.227.62	XP6001412	1/4" M.	0,2-1,2 bar	0,5	9,12

## Presostate cu compatibilitate generală

**GTE**



Art. R.218

**CEME și MA-TER**



**Reglabil**

Art. R.223.04

**CEME**



Art. R.225

**SIT**



Art. R.226

**MA-TER**



Art. R.227

## Senzori de presiune - Traductoare de presiune

**CEME**



Art. R.290

Art. R.290 – Senzor de presiune „CEME” seria PE – Conector electric AMP duoplug.

Art. cod	Cod CEME	Racord	Compatibil cu	POWER		Preț €
				IN	OUT	
R.290.01	5230AA00	3/8”M.	FERROLI	5 Vac±10%	0,5÷2,5 Vac	15,38
R.290.02	5220AA04	1/4”M.	IMAS	5 Vac±10%	0,5÷2,5 Vac	14,24
R.290.03	5240BB00	Rapid	UNICAL	8÷30 Vac	0,5÷3,5 Vac	14,73
R.290.04	5240AB00	Rapid	HONEYWELL	5 Vac±10%	0,5÷3,5 Vac	14,24



Preț  
€ 8,40

Art. R.291

Art. R.291 – Senzor de presiune pentru centrale. Compatibil cu FERROLI și alte mărci.

Conexiune electrica: stoko MFMP 7234 - 003 - 500 - Presiune max: 8 bar.- Scară: 0 - 4 bar.  
Conexiune Rast 2.5.

Art. cod	Racord	Compatibil cu	IN	OUT	Preț €
R.291.04	1/4”M.	FERROLI 39809470	+5 Vac	0,5 - 3,5 Vac	8,40
R.291.00	Ø 13,8 Rapid O.R.	Alte mărci	+5 Vac	0,5 - 2,5 Vac	8,40

**SAVIO - BIASI**



Art. R.293.00

Art. R.293.00 – Senzor de presiune Eltek pentru centrale SAVIO, BIASI, BERETTA-RIELLO-VOKERA, THERMITAL, FONTECAL și alte mărci.

Cod de referință. SAVIO BIASI: BI1592115 - Cod de referință. BERETTA: 20024559.

Preț € 10,31

**VAILLANT și Altele**



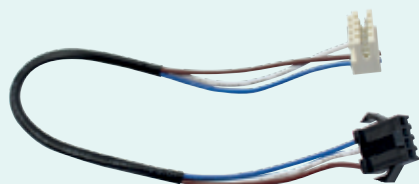
Preț  
€ 6,91

Art. R.294.17

Art. R.294.17 – Senzor de presiune pentru centrale VAILLANT, HERMANN, SAUNIER DUVAL, VISSMANN.

Cod de referință: 0020059717

Preț € 6,91



Art. R.295.00

Art. R.295.00 – Cablu de conexiune pentru senzorul de presiune VAILLANT Art. R.294.17.

Preț € 1,37

**Descoperă și descarcă documentațiile extinse pentru game de produse**  
Un instrument nou și dedicat care te ajută să alegi produsul adecvat pentru înlocuirea diferitelor modele



→ [www.antaresint.com](http://www.antaresint.com)

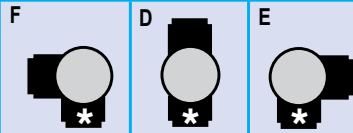
# Valve presostatice cu trei căi și piesele lor de schimb

## Giannoni



Art. R.235

Racorduri Circuit primar:  
1" M. x 3/4" M. x 3/4" M.



Determinarea tipului cu 3 căi (văzute de sus):  
★ = Debit către încălzitorul instantaneu  
• Pentru versiunea veche 1 1/4" M. (x 3/4" M. x 3/4" M.) se folosește un inel de conversie Art. G.151.14 la pag. 57(W).

Racorduri circuit secundar (sanitar): 1/2" M x 1/2" M – poziționabil la diferite unghiuri prin rotire

Art. R.235 – Valvă presostatică cu 3 căi „GIANNONI”.

Pentru comutarea centralelor termice combinate din modul încălzire în producerea apei calde menajere, în combinație cu încălzitoare de apă instantanee. Completă cu 2 microîntrerupătoare.

Art. cod	Racorduri Circuit primar	Poziția racordurilor în valvă	Tip	Preț €/cantitate ≥	
				1	5
R.235.10	1" M.x3/4" M.x3/4" M.	D ★	V352M1D1a	81,47	78,90
R.235.11	1" M.x3/4" M.x3/4" M.	E ★	V352M1E1a	81,47	78,90
R.235.12	1" M.x3/4" M.x3/4" M.	F ★	V352M1Fa	81,47	78,90
R.235.53	1 1/4" M.x3/4" M.x3/4" M.	D •	V352M2D1a	84,26	81,59

Art. R.235.30 – Valvă presostatică „GIANNONI” pentru centrale ARCA, completă cu 1 microîntrerupător. Racorduri circuit primar drepte.

Preț € 78,40



Art. R.235.30



Pentru protecția profesiei dumneavoastră, ANTARES vinde exclusiv persoanelor înregistrate în registrele profesionale ale Camerei de Comerț.

Art. R.235.40 – Valvă presostatică „GIANNONI” pentru centrale ARCA, cu racorduri primare în unghi (la colț).

Preț € 78,40

Art. R.235.50 – Valvă presostatică „GIANNONI” pentru centrale LAMBORGHINI, fără microîntrerupător.

Preț € 78,40



Art. R.235.40

### LAMBORGHINI



Art. R.235.50

Art. R.235.60 – Valvă presostatică „GIANNONI” pentru centrale IMMERGAS, cu racorduri primare în unghi; racorduri secundare: 1/2" F și racord rapid.

Preț € 78,40

Art. R.236.00 – Kit cu microîntrerupător pentru valvă presostatică „GIANNONI” pentru centrale IMMERGAS și RAVENHEAT.

Preț € 10,87

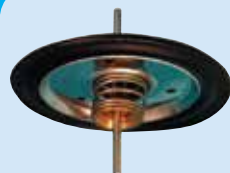


Art. R.235.60



Art. R.236.00

Preț € 7,35



Art. R.238

R.238 – Membrană compatibilă pentru valve cu 3 căi „GIANNONI”, completă cu ax inoxidabil și arc.

Lungime tije	60 mm.		46 mm.	
Model	bază		IMMERGAS	
Art. cod	R.238.00		R.238.46	
Cantitate de achiziție ≥	1	10	1	10
Preț €	7,85	7,45	7,75	7,35

Art. R.237.00 – Microîntrerupător pentru valve la centrale IMMERGAS, cu cablaj de 65 cm.

Preț € 5,69

Art. R.230.02 – Cutie cu 2 microîntrerupătoare GIANNONI pentru vană presostatică.

Preț € 18,87

### IMMERGAS



Art. R.237.00



Art. R.230.02

Art. R.239.03 - Set cu 3 presetupe compatibile pentru valvă deviatoare cu 3 căi „GIANNONI”.

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	6,95	6,60

Art. R.231.00 - Microîntrerupător pentru pressostat diferențial PD2 și valvă hidrolică cu 3 căi Art. R.235-10 A.

Cantitate de achiziție ≥	1	5
Preț €	3,13	2,88



Art. R.239.03



Art. R.231.00

## MUT



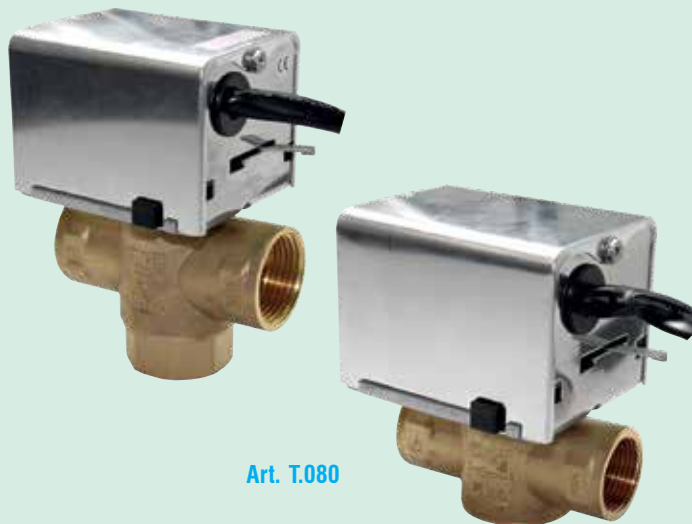
Preț  
€ 5,26

Art. R.248.00

Art. R.248.00 - Membrană compatibilă pentru valve cu 3 căi „MUT”, completă cu ax inoxidabil cu arc resort.

Cantitate de achiziție ≥	1	10	50
Preț €	6,39	5,87	5,26

## Valve deviatore electrice pentru centrale – Valve de zonă



Art. T.080

Art. T.080 – Valvă de zonă motorizată „HOTWELL” din alamă. 230 V – 50 Hz.

Normal închisă – revine în poziție închisă în lipsa tensiunii. Prevăzută cu levier pentru deschidere manuală.

Art. cod	Tip	Racorduri	Kv	Preț € pe cantitate ≥	
				1	5
T.080.03	2 căi	3/4" F. x 3/4" F.	5,7	24,58	22,26
T.080.00	2 căi	1" F. x 1" F.	8,7	30,60	27,83
T.080.13	2 căi	3/4" M. x 3/4" M.	5,7	28,59	27,88
T.080.10	2 căi	1" M. x 1" M.	8,7	35,77	34,89
T.080.22	2 căi	Teavă din cupru Ø 22	5,7	32,37	31,57
T.080.28	2 căi	Teavă din cupru Ø 28	8,7	40,96	39,95
T.080.33	3 căi	3/4" F. x 3/4" F. x 3/4" F.	5,5	28,42	25,86
T.080.30	3 căi	1" F. x 1" F. x 1" F.	8,3	34,80	31,79
T.080.43	3 căi	3/4" M. x 3/4" M. x 3/4" M.	5,5	37,61	35,82
T.080.40	3 căi	1" M. x 1" M. x 1" M.	8,3	42,44	41,39
T.080.42	3 căi	Teavă din cupru Ø 22	5,5	39,34	35,80
T.080.48	3 căi	Teavă din cupru Ø 28	8,3	47,01	45,84

## Honeywell



Art. R.096



Art. R.097

Art. R.096 – Valvă motorizată de deviere cu 3 căi „HONEYWELL”, tip V4044.

Tip	V4044C1353	V4044C1338
Racorduri	3/4" M.	1" M.
Art. cod	R.096.13	R.096.38
Preț €	84,44	88,61

Art. R.097 – Valvă de deviere motorizată completă cu 3 căi „HONEYWELL”, cu microîntrerupător SPDT, alimentare 230 V, cablu de 1 metru.

Art. cod	Tip	Racorduri	Preț €
R.097.02	VC6613ME6000	1/2" F.	137,82
R.097.03	VC6613MH6000	3/4" F.	114,06
R.097.10	VC6613MP6000	1" F.	130,27
R.097.13	VC6613MG6000	3/4" M.	156,06
R.097.00	VC6613MQ6000	1" M.	141,63

Art. R.098 - Corp valvă de deviere cu 3 căi „HONEYWELL” seria VC. Împreună cu actuatorul Art. R.099 formează o valvă deviatore motorizată.

Art. cod	Tip	Racorduri	Preț €
R.098.03	VCZMG6000E	3/4" M.	62,14
R.098.10	VCZMQ6000E	1" M.	65,97
R.098.13	VCZMH6000E	3/4" F.	84,47
R.098.20	VCZMP6000E	1" F.	80,03



Art. R.098



Art. R.099

Art. R.099 - Actuator pentru valve de deviere „HONEYWELL” seria VC (vezi Art. R.098).

Art. cod	Tip	Tensiune	Micro	Note	Preț €
R.099.01	VC2010	24V SPDT	fără		42,97
R.099.02	VC2611	24V SPDT	cu	Complet cu cablu	71,77
R.099.12	VC6012	230V SPDT	fără		82,13
R.099.04	VC8610	24V SPST	-	Poate înlocui modelul VC8611 cu cablu Art. R.100.96 - vezi pag.158 (F)	66,62
R.099.05	VC4612	230V SPST	-	Poate înlocui modelul VC4613 cu cablu Art. R.100.96 - vezi pag.158 (F)	114,15
R.099.66	VC6613	230V SPDT	cu	Complet cu cablu	71,50



Preț  
€ 11,79

Art. R.100

Art. R.103

Art. R.105

Art. R.100.96 – Cablu de conectare, lungime 800 mm, cu terminal F. Molex pentru conectarea la actuator „HONEYWELL” seria V.C., articolele noastre R.099.12 – R.099.10.

Tip cu 6 fire pentru motoare cu microcomutator.

Preț € 7,52

Art. R.103 - Motoreductor sincron de schimb pentru valve de zonă. HONEYWELL, MUT, ORKLI și alte mărci.

Alimentare electrică	24 V.	230 V.
Art. cod	R.103.24	R.103.05
Preț €	11,79	11,79

Art. R.105 - Kit obturator pentru valvă „Honeywell” Tip VC (Art. R.098) pentru modelele de la 1/2” la 1”.

Tip vană	2 căi (VCZZ1000)	3 căi (VCZZ6000)
Art. cod	R.105.02	R.105.03
Preț €	36,92	31,04

Art. R.104 - Valvă de deviere cu 3 căi și piston „Mut”.

Art. cod	Ø	Tip	Pentru centrale	Preț €
R.104.03	3/4”M.	VMR20ESPDTCR	SAVIO - UNICAL HERMANN	88,15
R.104.13	3/4”M.	VMR20ESPSTCR	SIME	92,29
R.104.10	1”M.	VMR25ESPDTCR	IMMERGAS FONTECAL - AFATEC	92,79
R.104.00	1”F.	VMR25SPDTCR	RADIANT	92,79

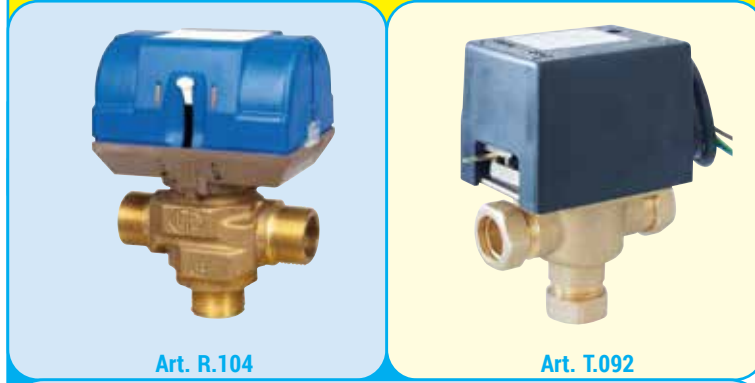
Art. T.092 - Valvă de zonă motorizată „MUT” din alamă. 230 V - 50 Hz.

Normal închisă, la lipsa tensiunii revine în poziția de închidere. Echipată cu levier pentru deschidere manuală. Pentru microîntrerupătorul de capăt de cursă, a se vedea Art. T.093.00.

Art. cod	Model	Racorduri	Preț/Cantitate ≥	
			1	5
T.092.02	2 căi	1/2” F.	72,22	69,40
T.092.03	2 căi	3/4” F.	73,21	70,36
T.092.10	2 căi	1” F.	76,38	73,41
T.092.22	2 căi	Țeavă din cupru Ø 22	81,75	78,57
T.092.33	3 căi	3/4” M.z	74,79	72,05
T.092.31	3 căi compatibil cu Vaillant	1” M.	77,50	74,48
T.092.43	3 căi	3/4” F.	74,39	71,49
T.092.40	3 căi	1” F.	77,50	74,48
T.092.30	3 căi	Flanșăți (F)	77,79	75,33
T.092.42	3 căi	Țeavă din cupru Ø 22	81,59	78,41
T.092.48	3 căi	Țeavă din cupru Ø 28	85,01	81,70
T.092.55	3 căi cu funcție de poziție intermediară	Țeavă din cupru Ø 15	80,90	76,14
T.092.52	3 căi cu funcție de poziție intermediară	Țeavă din cupru Ø 22	85,13	80,13

(F) = Pentru flanșele de conexiune vezi Art. R.210 la pag.113 (F).

MUT



Art. R.104

Art. T.092



Art. R.102

Art. R.102.10 – Mecanism motorizat pentru valvă „MUT”. Fruct complet fără corp din alamă. 230 V - 50 Hz. - Diametrul bilei din cauciuc: 22 mm pentru valve de la 1/2” la 3/4”.

Cantitate de achiziție ≥	1	5
Preț €	66,37	64,28

Microîntrerupătoare



GIANNONI

GIANNONI - MUT

Art. R.230.02

Art. R.231.00

Art. R.230.02 - Cutie cu nr. 2 microîntrerupătoare „GIANNONI” pentru valvă presostatică.

Preț € 18,87

Art. R.231.00 - Microîntrerupător pentru presostat diferențial PD2 și valvă hidrolică cu 3 căi Art. R.235 - 10 A.

Cantitate de achiziție ≥	1	5
Preț €	3,13	2,88



FUGAS

IMMERGAS - RIELLO

Art. R.234.00

Art. R.236.00

Art. R.234.00 - Cutie BITRON cu microîntrerupător pentru grupuri FUGAS, cu cablu de 98 cm.

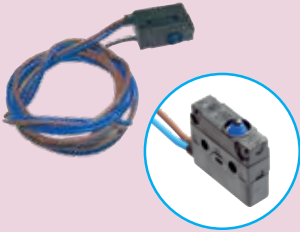
Referință: 0217

Preț € 7,38

Art. R.236.00 - Kit cu microîntrerupător pentru Valvă presostatică „GIANNONI” pentru centrale „IMMERGAS”.

Preț € 10,87

### IMMERGAS



Art. R.237.00

### IMMERGAS - RIELLO



Art. R.242.00

Art. R.237.00 - Microîntrerupător pentru valve pe cazane IMMERGAS, cu cablu de 65 cm.

Preț € 5,69

Art. R.242.00 - Microîntrerupător pentru centrale "BERETTA" - "RIELLO" - "IMMERGAS".

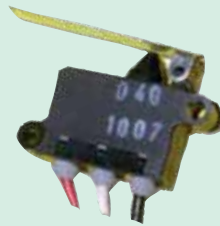
Preț € 6,13

### IMMERGAS



Art. R.243.00

### BAXI



Art. R.244.00

Art. R.243.00 - Microîntrerupător pentru valve pe centrale IMMERGAS cu cablu.

Referință: 16696.

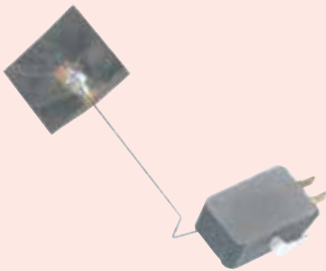
Preț € 4,80

Art. R.244.00 - Microîntrerupător pentru valve pe centrale BAXI cu cablu.

Referință: 843435.2

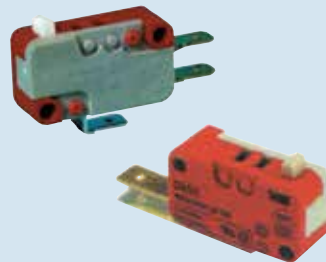
Preț € 4,16

### LEBLANC



Art. R.665.40

### SAUNIER DUVAL



Art. R.760

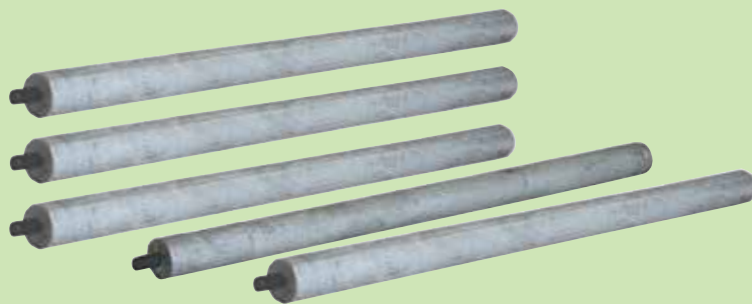
Art. R.665.40 - Microîntrerupător pentru evacuarea gazelor arse pentru centrală termică murală "ELM-LEBLANC" GVM (30769-83132).

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	3,35	3,24

Art. R.760 - Microîntrerupător compatibil cu centrale "SAUNIER DUVAL".

Model	3 contacte decalate		2 contacte aliniate (Ref. 52615)	
Art. cod	R.760.00		R.760.02	
Cantitate ≥	1	5	1	5
Preț €	2,95	2,25	2,95	2,25

## Anozi de sacrificiu pentru boilere



Art. C.095

Art. C.095 - Set de 5 anozii de sacrificiu din aliaj de magneziu pentru protecția catodică a boilere-lor și a încălzitoarelor de apă.

Art. cod	Diametru Ø	Racord filetat	Lungime mm.	Preț €/cantitate ≥	
				1 Pach.	5 Pach.
C.095.16	16	M. 4 x 0,7	600	12,39	11,80
C.095.30	22	M. 8	300	11,93	11,36
C.095.40	22	M. 8	400	15,35	14,61
C.095.50	22	M. 8	500	18,85	17,95
C.095.10	22	M. 8	1.000	36,36	34,62
C.095.63	26	M. 8	300	16,08	15,32
C.095.64	26	M. 8	400	20,88	19,89
C.095.65	26	M. 8	500	25,68	24,46
C.095.33	32	M. 8	300	23,46	22,34
C.095.34	32	M. 8	400	30,84	29,38
C.095.38	32	M. 8	500	38,04	36,23
C.095.47	40	M. 8	700	70,99	67,61

Art. C.098.80 - Anod de sacrificiu de magneziu tip „cârnat”, cu capac 3/4" M. Lungime: 800 mm. - Diametru „cârnați”: 21 mm.

Recomandat în mod special pentru montări dificile din cauza spațiului restrâns.

Cantitate de achiziție ≥	1	5
Preț €	16,00	15,24



Art. C.098.80

## ANTARES

Experiență de 30 de ani mereu alegerea corectă.



## Valve de deviație specifice pentru centrale

Vaillant



Art. R.110.00

Chaffoteaux



Art. R.111.00

Ariston-Multimarci



Art. R.113.00

Art. R.110.00 - Valvă de deviere cu 3 căi pentru centrale VAILLANT.

Cod Referință VAILLANT: 0020073799.

Preț € 67,06

Art. R.111.00 - Motor pentru valvă cu 3 căi CHAFFOTEAUX

Preț € 33,22

Art. R.113.00 - Valvă cu 3 căi multimarci BITRON, completă cu actuator.

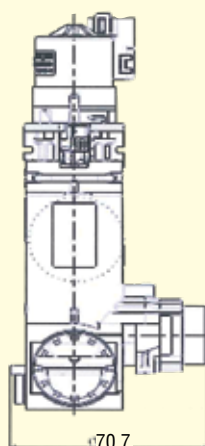
Compatibil cu ARISTON - MTS (Referință: 60001583)

Preț € 25,91

Bosch



Art. R.114.00



70,7

Art. R.114.00 - Valvă cu 3 căi cu actuator stepper BITRON pentru centrale BOSCH. Completă cu corpul care conține supapa.

Preț € 28,81

Art. R.115.00 - Motor cu inserție VRE 215 pentru valvă cu 3 căi pentru centrale FERROLI.

Cod Referință: 39835390

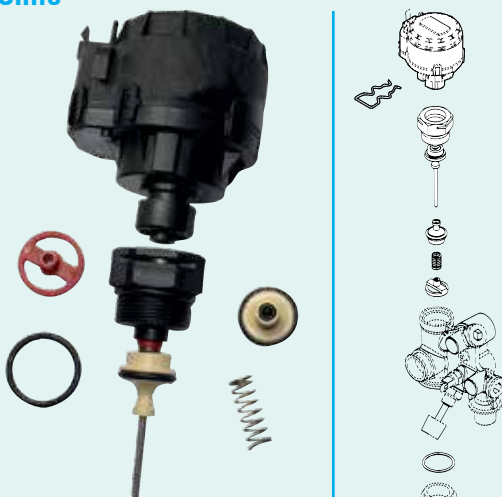
Preț € 43,86

Ferrolì



Art. R.115.00

Sime



Art. R.117.00

Art. R.117.00 - Kit pentru grup de plăcuțe cu 3 căi KRAMER, complet cu actuator electric - 230 VAC - Cod referință 6319645.

Pentru centrale SIME și alte mărci.

Cantitate de achiziție ≥	1	5
Preț €	24,39	23,17

Art. R.152 - Valvă cu 3 căi cu actuator pentru centrale Bosch - Junkers.

Tip	Fără supapă de siguranță	Cu supapă de siguranță
Referință	8-717-010-089	8-717-010-062
Art. cod	R.152.00	R.152.01
Preț €	26,66	35,79

Junkers - Bosch



Art. R.152

**LIVRARE GRATUITĂ** pentru comenzi de peste 480 €

Contactați-ne pentru orice informație:

[ro@antaresint.com](mailto:ro@antaresint.com)

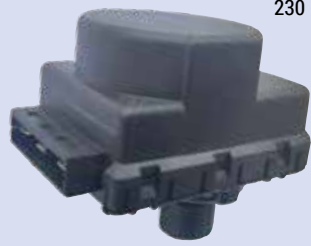


## Actuatoare și piese de schimb pentru valve de deviație



Art. R.103

Preț  
€ 11,79



Art. R.106

Universale Standard  
230 vac



Art. R.107

Universale Compact  
230 vac



Art. R.108.24

Bosch Standard  
24 vac



Art. R.109.24

Bosch Compact  
24 vac

Saunier Duval  
Vaillant



Art. R.112.00

Art. R.103 - Motoreductor de schimb sincron pentru valve de zonă HONEYWELL, MUT, ORKLI și alte mărci.

Alimentare electrică	24 V.	230 V.
Art. cod	R.103.24	R.103.05
Preț €	11,79	11,79

Art. R.106 - Actuator universal standard, model plat pentru valvă: ELBI - BAXI - CHAFFOTEAUX - SAUNIER DUVAL - IMMERGAS - SAVIO - UNICAL - FONDITAL - ECOFLAM - IMAR - HERMANN - MTS/Ariston - RIELLO - Beretta/Vokera. Alimentare: 230 Vac.

Art. cod	Cursă actuator	Preț/Cantitate ≥	
		1	10
R.106.00	7,5 mm	5,61	5,49
R.106.10	10 mm	12,04	11,76

Art. R.107 - Actuator universal compact pentru valvă: ELBI - BAXI - CHAFFOTEAUX - FERROLI - REMEHA - SAUNIER DUVAL - IMMERGAS - SAVIO - UNICAL - FONDITAL - ECOFLAM - IMAR - HERMANN - MTS/ARISTON - RIELLO - BERETTA - VOKERA. Alimentare: 230 Vac.

Art. cod	Cursă actuator	Preț/Cantitate ≥	
		1	10
R.107.00	7,5 mm	12,06	11,78
R.107.10	10 mm	12,02	11,75

Art. R.108.24 - Actuator pentru valvă deviatrică pentru centrale BOSCH.

Model plat - 24 Vac - Cursă 7,5 mm - 80 N - Rif: 8-717-204-345-0.

Cantitate de achiziție ≥	1	5
Preț €	18,90	17,96

Art. R.109.24 - Actuator pentru valvă deviatrică pentru centrale BOSCH.

Model compact - 24 Vac - Cursă 10 mm - 70N - Rif: 8718644564.

Cantitate de achiziție ≥	1	5
Preț €	22,05	20,94

Art. R.112.00 - Motor pentru valvă cu 3 căi pentru centrale SAUNIER DUVAL, VAILLANT și alte mărci. 24 V.

Cod. ref. SAUNIER DUVAL: S1053700 - Cod. ref. VAILLANT: 0020020015.

Preț € 12,33

Art. R.155.00 - Actuator pentru supapă de deviere pentru centrale RIELLO - BERETTA - VOKERA.

230 Vca - Cursă 7,5 mm - 70 N - Rif: 20017594.

Cantitate de achiziție ≥	1	5
Preț €	13,18	12,76

Riello - Beretta - Vokera



Art. R.155.00

Biroul nostru tehnic este la dispoziția dumneavoastră pentru eventuale informații suplimentare.

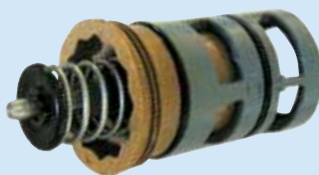
Telefon  
+40 0786 325 646

@  
ro@antaresint.com

Whatsapp  
+40 076 058 5909

## Cartușe pentru valve de deviație

Honeywell



Art. R.105

Bitron



Art. R.330.00

Art. R.105 - Kit obturator pentru valvă "Honeywell" Tip VC (Art. R.098) pentru modele de la 1/2" la 1".

Tip de Valvă	2 căi (VCZZ1000)	3 căi (VCZZ6000)
Art. cod	R.105.02	R.105.03
Preț €	36,92	31,04

Art. R.330.00 - Cartuș intern BITRON pentru valvă cu trei căi multimarță.

Versiune universală BITRON, ref. 20490636.

Preț € 6,84

Riello - Beretta



Art. R.332.00

Riello - Beretta



Art. R.333.00

Art. R.332.00 - Cartuș cu obturator pentru valvă cu trei căi RIELLO - BERETTA - VOKERA.

Referință: 10025305.

Preț € 9,92

Art. R.333.00 - Cartuș cu obturator pentru valvă cu trei căi RIELLO, BERETTA, VOKERA.

Preț € 8,04

**BOSCH - BEKO - BAXI  
BEYMAK - ARISTON**



Art. R.334.00

**COSMOGAS - BITRON**



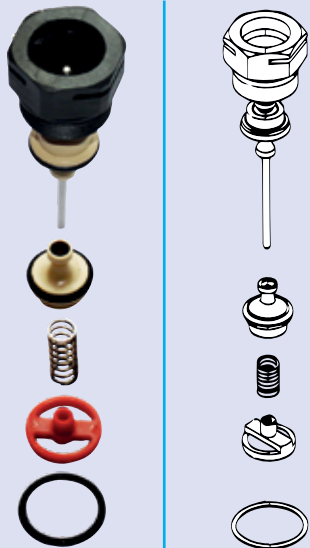
Art. R.336.00

Art. R.334.00 - Art. R.334.00 - Cartuș pentru supapă cu trei căi cu obturator pentru centrale BOSCH - BEKO - BAXI - BEYMAK - ARISTON.

Compatibil: BEKO - BAXI - Beymak - Ariston - Chaffoteaux e altre marche.  
Referință: 8-718-644-562-0.

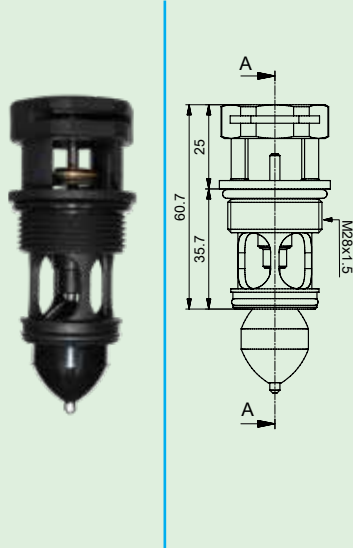
Preț € 14,79

**KRAMER  
SIME**



Art. R.338.00

**KRAMER  
SAVIO**



Art. R.340.00

Art. R.336.00 - Cartuș BITRON pentru grupuri hidraulice standard.

Compatibil cu centrale COSMOGAS (Ref. 61202037) și alte mărci.

Preț € 7,61

Art. R.338.00 - Kit pentru grup plăcuțe cu 3 căi KRAMER fără actuator.  
Ref. cod 6319645 3C10735C.

Pentru centrale SIME și alte mărci.

Cantitate de achiziție ≥	1	5
Preț €	7,64	7,25

Art. R.340.00 - Cartuș pentru valvă cu trei căi KRAMER - BI1801103.

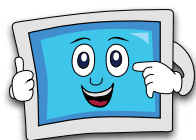
Compatibil cu centrale Savio, Biasi și alte mărci.

Preț € 4,24

**CHAFFOTEAUX**



Art. R.658.30



Vizitează site-ul nostru

[www.antesint.com](http://www.antesint.com)

Art. R.658.30 - Tijă pentru supapă cu membrană completă pentru centrala termică murală "CHAFFOTEAUX ET MAURY" (31816).

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	9,07	8,87

## Presetupe pentru grupuri de apă la centrale

**Universal**



Art. R.790.00

**Vaillant**



Art. R.790.35

**Beretta/Vokera  
Riello**



Art. R.790.77

**Riello - Ocean**



Art. R.790.42

**Leblanc**



Art. R.790.31

**Chaffoteaux**



Art. R.790.32

Art. R.790 - Set de 5 presetupe destinate unor mărci specifice de cazane.

Tip centrală termică	UNIVERSALE M 10 X 1	VAILLANT	BERETTA/VOKERA RIELLO	RIELLO OCEAN	LEBLANC (26364)	CHAFFOTEAUX (22639)
Art. cod	R.790.00	R.790.35	R.790.77	R.790.42	R.790.31	R.790.32
Preț €	14,88	8,57	14,38	10,27	12,77	19,34

**Pentru valvă "Giannoni"**



Art. R.239.03

Art. R.239.03 - Set cu 3 presetupe compatibile pentru valvă deviatoare cu 3 căi "GIANNONI".

Cantitate de achiziție ≥	1	10	50
Preț €	6,95	6,60	6,15

## Fluxostate și presostat

### Fluxostate presostatice



Art. S.040



Art. R.232



Art. R.233.00



Art. R.233.03

#### Art. S.040 - Presostat diferențial din alamă „MUT”.

Racorduri Ø	1/2" M. x 1/2" M.		3/4" M. x 1/2" M.
Model	SFP1	SFP2	SBP/1
Complet cu:	1 microîntrerupător de capăt de cursă	2 microîntrerupătoare de capăt de cursă	1 microîntrerupător de capăt de cursă
Art. cod	S.040.01	S.040.00	S.040.03
Preț €	58,12	60,82	63,52

#### Art. R.232 - Presostat diferențial pentru siguranța funcționării pompei de circulație - Tip SFS „MUT”.

Racorduri Ø	3/8" M. M.	1/4" M. M.	1/4" M. M.
Complet cu:	2 microîntrerupătoare	1 microîntrerupător	2 microîntrerupătoare
Art. cod	R.232.08	R.232.00	R.232.02
Preț €	51,45	48,74	51,45

#### Art. R.233 - Presostat diferențial „FUGAS”.

Art. cod	Racorduri	Preț €
R.233.00	SQ 1/4"M. x 1/4"M. cu microîntrerupător	29,68
R.233.03	1/2"M. x 1/2"M. cu racord conic 1/4"M. cu 2 microîntrerupătoare	39,71

### Fluxostate magnetice



Art. R.120.01

CALEFFI



Art. R.121.90

#### Art. R.120.01 - Fluxostat magnetic „CALEFFI” pentru centrale.

230 V - 0,02 A - PN 6 bar - Racorduri 1/2" M. - Contacte normal deschise.

Cantitate de achiziție ≥	1	5
Preț €	37,33	35,55

#### Art. R.121.90 - Corp pentru fluxostat „CALEFFI” cu control magnetic.

230 V - 0,02 A - PN 6 bar - Racord 3/4" F. Rotativ - Contacte normal deschise.

Cantitate de achiziție ≥	1	5
Preț €	39,90	38,00

### Fluxostate rotative și cu efect Hall



Art. R.118

CALEFFI



#### Art. R.118 - Fluxostat rotativ „CALEFFI” din alamă pentru centrale, 1/2" M x 1/2" M.

Conector electric MOLEX.

Art. cod	Racorduri	Preț/Cantitate ≥	
		1	5
R.118.02	Drept	16,23	15,72
R.118.52	Unghiular	27,19	26,67

#### Art. R.122.11 - Fluxostat rotativ „HONEYWELL” Tip C7195A2001 pentru centrale.

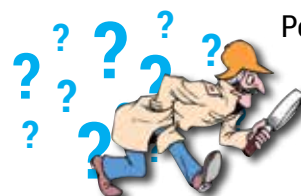
Conexiune racord MOLEX. Racord 1/2" M x 1/2" M. Este interschimbabil și înlocuiește modelul C7195A1011.

Cantitate de achiziție ≥	1	5
Preț €	25,81	25,00



Art. R.122.11

HONEYWELL



Pentru informații privind produsele, ne puteți transmite mesaje și fotografii prin **WhatsApp**.



(+40) 076 058 5909

Nu oferim informații despre produse prin telefon. Verificarea compatibilității piesei de schimb este un serviciu gratuit, pus la dispoziția clientului pentru a facilita achiziția. Nu ne asumăm nicio responsabilitate în cazul în care produsul indicat nu corespunde.



Art. R.318.02



Preț  
€ 6,75

Art. R.319.02

**Art. R.318.02 - Fluxostat sanitar pentru centrale.**

Racorduri hidraulice: 1/2" M. x 1/2" F. Rotativ. Racorduri electrice: Faston M. 6,3 x 0,8. Compatibil cu: Baxi, DemirDöküm, Ferroli, Saunier Duval.

Preț € 6,75

**Art. R.319.02 - Fluxostat sanitar pentru centrale.**

Racorduri hidraulice: 1/2" M. x 1/2" M. Racorduri electrice: Faston M. 6,3 x 0,8. Compatibil cu: Ariston, Baxi, Chaffoteaux, Baltur, Beretta, Riello, Vokera, Sylber, Hermann, Saunier Duval, DemirDöküm, Ferroli, Lamborghini, Joannes, Fondital, Immergas, Sant'Andrea, Unical.

Preț € 5,72



Art. R.320.04



Art. R.321.01

**Art. R.320.04 - Fluxostat universal sanitar pentru centrale, cu racord de alimentare 1/4" M.**

Racorduri hidraulice: 1/2" M. x 1/2" M. Racorduri electrice: Faston M. 6,3 x 0,8. Compatibil cu: Baxi, Beretta, Riello, Vokera, Sylber, Ferroli, Fondital, Immergas, Unical.

Preț € 8,75

**Art. R.321.01 - Fluxostat sanitar Eltek pentru centrale. Compatibil cu FERROLI, LAMBORGHINI, EURO THERM, UNICAL.**

Racorduri: 1/2" M. x 1/2" M. - Racorduri electrice: Rast 2,5. Compatibil cu: Ferroli: (ref. 39846130) Diva, Econcept tech, Econcept top, Econcept IN, Ferdigit, Fersystem Tech, Fersystem Box, NE Fluss. Lamborghini: Z304557750 - Unical. Diferite modele și mărci.

Preț € 11,38

**Art. R.326.01 - Fluxostat sanitar Eltek pentru centrale.**

Racorduri hidraulice: 1/2" M. x 1/2" M. Racorduri electrice: Rast 2,5. - Compatibil cu: Beretta (ref. 20013968): Exclusive Green, My Smart, Paros, Riello, Vokera: (ref. 4366981) Family KIS, Family Condens, Family FC. Baxi: (ref. 766865800), Ferroli: (ref. 39846130), Bluehelix, Twist.

Preț € 10,87

ELTEK



Art. R.326.01



Pentru protecția profesiei dumneavoastră, **ANTARES** vinde exclusiv persoanelor înregistrate în registrele profesionale ale Camerei de Comerț.

**Fluxostate personalizate de diferite mărci**

**Ariston - Chaffoteaux**



Preț  
€ 7,70

Art. R.303.00



Preț  
€ 8,11

Art. R.304.00

**Art. R.303.00 - Fluxostat pentru centrale și boilere ARISTON, CHAFFOTEAUX și alte mărci și modele.**

Ariston: Next Evo, SFT 16 EU (ref. 65158402) - Chaffoteaux: Fluendo, Avenir, Outdoor, Evo.

Preț € 7,70

**Art. R.304.00 - Fluxostat pentru centrale și boilere ARISTON, CHAFFOTEAUX și alte mărci și modele.**

Ariston: Scaldino (ref. 65153811) - Next Evo X.

Preț € 8,11



Art. R.305.00



Art. R.307.00

**Art. R.305.00 - Fluxostat pentru centrale și boilere ARISTON, CHAFFOTEAUX, BOSCH, BUDERUS, WORCESTER și alte mărci și model**

Ariston: Fast Premium (ref. 65111077) - Chaffoteaux: Fluendo.

Preț € 7,90

**Art. R.307.00 - Fluxostat compatibil cu centrale și boilere ARISTON, CHAFFOTEAUX și alte mărci.**

Ariston: Fast Evo Ont B 11 L/11 L G30/G31/14 L NG/B14 L G30/G31/16 L NG/16 L G30/G31 (ref. 65153522).

Preț € 9,16



Art. R.319.02



Vizitează  
site-ul nostru  
[www.antaresint.com](http://www.antaresint.com)

**Art. R.319.02 - Fluxostat sanitar pentru centrale.**

Racorduri hidraulice: 1/2" M. x 1/2" M. Racorduri electrice: Faston M. 6,3 x 0,8. Compatibil cu: Ariston, Baxi, Chaffoteaux, Baltur, Beretta, Riello, Vokera, Sylber, Hermann, Saunier Duval, DemirDöküm, Ferroli, Lamborghini, Joannes, Fondital, Immergas, Sant'Andrea, Unical. Compatibil cu: Ariston: Modula, Next, One, T2.

Preț € 5,72

**Baxi**



Preț  
€ 5,72

Art. R.319.02



Art. R.320.04

**Art. R.319.02 - Fluxostat sanitar pentru centrale.**

Racorduri hidraulice: 1/2" M. x 1/2" M. Racorduri electrice: Faston M. 6,3 x 0,8. Compatibil cu: Ariston, Baxi, Chaffoteaux, Baltur, Beretta, Riello, Vokera, Sylber, Hermann, Saunier Duval, DemirDöküm, Ferroli, Lamborghini, Joannes, Fondital, Immergas, Sant'Andrea, Unical. Compatibil cu Baxi: Ref. JJJ005667220.

Preț € 5,72

**Art. R.320.04 - Fluxostat sanitar universal pentru cen. ter. cu racord de alim. 1/4" M.**

Racorduri hidraulice: 1/2" M. x 1/2" M. Racorduri electrice: Faston M. 6,3 x 0,8. Compatibil cu: Baxi (ref. JJJ005663770) Beretta, Riello, Vokera, Sylber, Ferroli, Fondital, Immergas, Unical.

Preț € 8,75

**ELTEK**

Art. R.326.01



Art. R.328.02

**Art. R.326.01 - Fluxostat sanitar Eltek compatibil cu centrale BAXI.**

Racorduri hidraulice : 1/2" M. x 1/2" M. Racorduri electrice: Rast 2,5.  
Compatibil: Baxi: (Ref. 766865800).

Preț € 10,87



Art. R.329.02



**Art. R.328.02 - Fluxostat sanitar compatibil cu centrale BAXI, ROCA Laura.**

Fără racorduri din alamă reutilizabile. Ref.: 122280010.

Preț € 9,85

**Art. R.329.02 - Fluxostat sanitar compatibil cu centrale BAXI (Ref.: 410073022).**

Preț € 10,21

**Beretta - Vokera - Riello - Sylber**

Art. R.380.02



Art. R.319.02

**Art. R.380.02 - Fluxostat sanitar compatibil cu centrale BERETTA, VOKERA, RIELLO, SYLBER R1488.**

Compatibil cu: Super Exclusive, Minute Rain Green, Meteo.

Preț € 13,00

**Art. R.319.02 - Fluxostat sanitar pentru centrale.**

Racorduri hidraulice : 1/2" M. x 1/2" M. Racorduri electrice: Faston M. 6,3 x 0,8.  
Compatibil cu: Ariston, Baxi, Chaffoteaux, Baltur, Beretta, Riello, Vokera, Sylber, Hermann, Saunier Duval, DemirDöküm, Ferroli, Lamborghini, Joannes, Fondital, Immergas, Sant'Andrea, Unical. Compatibil cu Baxi: Ref. JJJ005667220. Compatibil Beretta cu: Amica, Exclusive, Kompakt, Option, Meteo, Mynute, Super Exclusive, Super Kompakt.

Preț € 5,72

**Art. R.320.04 - Fluxostat sanitar universal pentru centrale, cu racord de alimentare 1/4" M.**

Racorduri hidraulice : 1/2" M. x 1/2" M. Racorduri electrice: Faston M. 6,3 x 0,8.  
Compatibil cu: Baxi (ref. JJJ005663770) Beretta, Riello, Vokera, Sylber, Ferroli, Fondital, Immergas, Unical. Compatibil cu Beretta: Ciao, Junior, Super Exclusive, diferite modele. Compatibil cu Sylber: Quadra, Style Uno, diferite modele.

Preț € 8,75

**Art. R.326.01 - Fluxostat sanitar Eltek compatibil cu centrale BERETTA, RIELLO, VOKERA, SYLBER. Ref. R10022752.**

Racorduri hidraulice : 1/2" M. x 1/2" M. Racorduri electrice: Rast 2,5. Compatibil cu Beretta: Exclusive, MySmart, Paros, Compatibil cu Riello : Family. Diferite mărci și modele.

Preț € 10,87



Art. R.320.04



Art. R.326.01

**Bosch - Buderus - Worcester**

Art. R.305.00



Art. R.385.00

**Art. R.305.00 - Fluxostat sanitar compatibil cu centrale BOSCH, BUDERUS, WORCESTER, ARISTON, CHAFFOTEAUX.**

Compatibil cu: BOSCH: Hydrocompact, cesius Therm, Greenstar. (Ref. 8738720800 - 8717002132 - 87161157540 - 87161072230).

Preț € 7,90

**Art. R.385.00 - Fluxostat sanitar compatibil cu centrale BOSCH, JUNKERS, BUDERUS, WORCESTER (Ref. 8719905144 - 87199051440 - 87161461640), DEMIRDÖKÜM și ECA.**

Preț € 8,11



Art. R.386.00



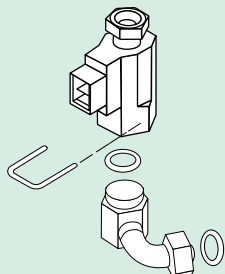
Pentru protecția profesiei dumneavoastră,  
ANTARES vinde exclusiv persoanelor  
înregistrate în registrele profesionale ale  
Camerei de Comerț.

**Art. R.386.00 - Fluxostat sanitar Bitron compatibil cu centrale BOSCH, JUNKERS, BUDERUS, WORCESTER (Ref. 8707406130).**

Preț € 17,54

**BSG - Savio - Biasi**

Art. R.388.00



**Art. R.388.00 - Fluxostat sanitar fără racord SQ, compatibil cu centrale BSG, SAVIO, BIASI (Ref. B11412119), SAUNIER DUVAL, HERMANN.**

Racorduri electrice: Faston M. 6,3 x 0,8.  
Racorduri hidraulice: F. 1/2" e Racord Rapid Ø 23.  
Compatibil cu Savio (ref. B111412119)  
Compatibil cu Hermann, Saunier Duval - Opalia (ref.0020099195)

Preț € 9,48

## Chaffoteaux - Ariston



Art. R.303.00



Art. R.304.00

Art. R.303.00 – Fluxostat pentru centrale și boilere CHAFFOTEAUX, ARISTON și alte mărci și modele.

Ariston: Next Evo, SFT 16 EU (ref. 65158402) - Chaffoteaux: Fluendo, Avenir, Outdoor, Evo.

Preț € 7,70

Art. R.304.00 – Fluxostat pentru centrale și boilere CHAFFOTEAUX, ARISTON și alte mărci și modele.

Ariston: Scaldino (ref. 65153811) – Next Evo X.

Preț € 8,11

Art. R.305.00 – Fluxostat pentru centrale și boilere CHAFFOTEAUX, ARISTON și alte mărci.

Ariston: Fast Premium (ref. 65111077) - Chaffoteaux: Fluendo

Preț € 7,90

Art. R.307.00 – Fluxostat compatibil cu centrale și boilere CHAFFOTEAUX, ARISTON și alte mărci.

Ariston: Fast Evo Ont B 11 L/11 L G30/G31/14 L NG/B14 L G30/G31/16 L NG/16 L G30/G31 (ref. 65153522)

Preț € 9,16



Art. R.305.00



Art. R.307.00

## DemirDöküm - Eca



Art. R.390.00



Art. R.385.00

Art. R.390.00 – Fluxostat sanitar compatibil cu centrale DEMIRDÖKÜM, GLOW-WORM, PROTHERM, SAUNIER DUVAL, VAILLANT (Tip VMW).

Preț € 8,01

Art. R.385.00 – Fluxostat sanitar compatibil cu ECA, DEMIRDÖKÜM, BOSCH, BUDERUS, WORCESTER.

Preț € 8,11

## Ferrolli



Art. R.319.02



Art. R.320.04

Art. R.319.02 – Fluxostat sanitar pentru centrale.

Racorduri hidraulice : 1/2" M. x 1/2" M. Racorduri electrice: Faston M. 6,3 x 0,8. Compatibil cu: Ariston, Baxi, Chaffoteaux, Baltur, Beretta, Riello, Vokera, Sylber, Hermann, Saunier Duval, DemirDöküm, Ferrolli, Lamborghini, Joannes, Fondital, Immergas, Sant'Andrea, Unical. Compatibil cu Ferrolli: (ref.39818552) Atlas, Diva, Domi, Easy, Fercondens, Fereasy, Fertech, Ferellazip, River, Sky Surf, Supreme.

Preț € 5,72

Art. R.320.04 – Fluxostat universal sanitar pentru centrale, cu racord de alimentare 1/4" M.

Racorduri hidraulice : 1/2" M. x 1/2" M. Racorduri electrice: Faston M. 6,3 x 0,8. Compatibil cu: Baxi, Beretta, Riello, Vokera, Sylber, Ferrolli, Fondital, Immergas, Unical.

Preț € 8,75



Art. R.321.01



Art. R.322.01

Art. R.321.01 – Fluxostat sanitar Eltek pentru centrale. Compatibil cu FERROLI, LAMBORGHINI, EUROTERM, UNICAL.

Racorduri : 1/2" M. x 1/2" M. - Racorduri electrice: Rast 2,5. Compatibil cu: Ferrolli: (ref. 39846130) Diva, Econcept tech, Econcept top, Econcept IN, Ferdigit, Fersystem Tech, Fersystem Box, NE Fluss. Lamborghini: Z304557750 – Unical.

Preț € 11,38

Art. R.322.01 – Fluxostat sanitar Eltek pentru centrale. Compatibil cu FERROLI și alte mărci.

Racorduri: 1/2" M. x Racord Rapid. Compatibil cu: Ferrolli: (ref. 39846889 ex 39836700) Divatop, Econcept tech, Econcept top, Ferdigit micro, Fersystem Tech, Fersystem top. Diferite modele și mărci.

Preț € 11,38

Art. R.323 – Fluxostat sanitar cu robinet în "T" de alimentare pentru centrale FERROLI, EUROTERM, LAMBORGHINI.

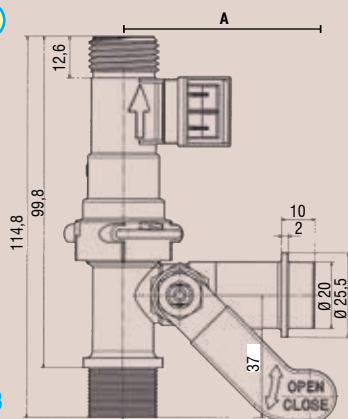
Racorduri: 1/2" M. x Racord Rapid Ø 20 X 1/2" M.

Art. cod	Lungime mm. čota "A"	Referință	Preț €
R.323.00	57,5	39818280 (ex 398D3630)	18,89
R.323.01	43	39819560	18,89

## FERROLI și atele



Art. R.323





Art. R.324.01



Pentru protecția profesiei dumneavoastră, **ANTARES** vinde exclusiv persoanelor înregistrate în registrele profesionale ale Camerei de Comerț.

Art. R.324.01 – Fluxometru SQ pentru centrale FERROLI seria Domina.

Preț € 27,34

## Fondital



Art. R.319.02



Art. R.320.04

Art. R.319.02 – Fluxostat sanitar pentru centrale.

Racorduri hidraulice : 1/2" M. x 1/2" M. Racorduri electrice: Faston M. 6,3 x 0,8. Compatibil cu: Ariston, Baxi, Chaffoteaux, Baltur, Beretta, Riello, Vokera, Sylber, Hermann, Saunier Duval, Demirdokum, Ferroli, Lamborghini, Joannes, Fondital, Immergas, Sant'Andrea, Unical. Compatibil cu Fondital: Aries, Flores, Libra, Minorca, Nias, Nibir, Pictor, Tahiti.

Preț € 5,72

Art. R.320.04 – Fluxostat universal sanitar pentru centrale, cu racord de alimentare 1/4" M.

Racorduri hidraulice : 1/2" M. x 1/2" M. Racorduri electrice: Faston M. 6,3 x 0,8. Compatibil cu: Baxi, Beretta, Riello, Vokera, Sylber, Ferroli, Fondital, Immergas, Unical.

Preț € 8,75



Art. R.393.02

@ ro@antaresint.com

Mobil +40 076 058 5909

PENTRU MODELE NEPRESENTE SAU PRODUSE PE CARE NU LE GĂSEȘTI, CONTACTEAZĂ-NE

Art. R.393.02 – Fluxostat sanitar pentru centrale, compatibil cu FONDITAL și alte mărci.

Racorduri: 1/2" M. x 1/2" M. Compatibil cu Fondital: Pictor Condensing, Tahiti Condensing. Varie modele și mărci.

Preț € 8,01

## Glow - Worm



Art. R.390.00

Biroul nostru tehnic este la dispoziția dumneavoastră pentru eventuale informații suplimentare.

Serviciu clienți +40 0786 325 646

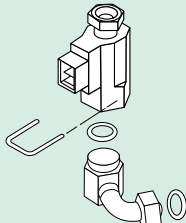
Art. R.390.00 - Fluxostat sanitar compatibil cu centrale DEMIRDÖKÜM, GLOW-WORM, PROTHERM, SAUNIER DUVAL, VAILLANT (Tip VMW).

Preț € 8,01

## Hermann - Saunier Duval



Art. R.388.00



Art. R.388.00 - Fluxostat sanitar fără racord SQ, compatibil cu centrale BSG, SAVIO, BIASI, (ref. BI1412119) SAUNIER DUVAL, HERMANN.

Racorduri electrice: Faston M. 6,3 x 0,8. Racorduri hidraulice: F. 1/2" și racord rapid Ø 23. Compatibil cu Savio (ref. BI1412119) Compatibil cu Hermann, Saunier Duval – Opalia (ref.0020099195)

Preț € 9,48



Art. R.319.02



Art. R.390.00

Preț € 7,65

Art. R.319.02 - Fluxostat sanitar compatibil cu centrale.

Racorduri hidraulice : 1/2" M. x 1/2" M. Racorduri electrice: Faston M. 6,3 x 0,8. Compatibil cu: Ariston, Baxi, Chaffoteaux, Baltur, Beretta, Riello, Vokera, Sylber, Hermann, Saunier Duval, Demirdöküm, Ferroli, Lamborghini, Joannes, Fondital, Immergas, Sant'Andrea, Unical. Compatibil cu Saunier Duval (ref. Opalia 0020099302).

Preț € 5,72

Art. R.390.00 - Fluxostat sanitar compatibil cu centrale EMIRDÖKÜM, GLOW-WORM, PROTHERM, SAUNIER DUVAL, VAILLANT (Tip VMW).

Preț € 8,01

## Immergas



Art. R.319.02



Art. R.320.04

Art. R.319.02 - Fluxostat sanitar pentru centrale.

Racorduri hidraulice : 1/2" M. x 1/2" M. Racorduri electrice: Faston M. 6,3 x 0,8. Compatibil cu: Ariston, Baxi, Chaffoteaux, Baltur, Beretta, Riello, Vokera, Sylber, Hermann, Saunier Duval, Demirdöküm, Ferroli, Lamborghini, Joannes, Fondital, Immergas, Sant'Andrea, Unical. Compatibil cu Saunier Duval (ref. Opalia 0020099302).

Preț € 5,72

Art. R.320.04 - Fluxostat universal sanitar pentru centrale, cu racord de alimentare 1/4" M.

Racorduri hidraulice : 1/2" M. x 1/2" M. Racorduri electrice: Faston M. 6,3 x 0,8. Compatibil cu: Baxi, Beretta, Riello, Vokera, Sylber, Ferroli, Fondital, Immergas, Unical. Compatibil cu Immergas (ref. 1023514 - 1023015) Eolo, victrix, Extra Intra, Nike, varie modele.

Preț € 8,75



Art. R.395.02



Pentru protecția profesiei dumneavoastră, **ANTARES** vinde exclusiv persoanelor înregistrate în registrele profesionale ale Camerei de Comerț.

Art. R.395.02 - Fluxostat sanitar pentru centrale compatibil cu IMMERGAS (ref 1035365).

Cazane: Eolo, Eolo Extra; Extra Intra; Maior Eolo, Maior Nike, Mini Eolo, Mini Nike, Victrix.

Preț € 11,80

## Unical



Art. R.304.00



Art. R.320.04

Art. R.304.00 - Fluxostat pentru centrale și boilere ARISTON, CHAFFOTEAX, UNICAL, alte mărci și modele.

Ariston: Scaldino (ref. 65153811) – Next Evo X  
Unical: Idronik TS1395263143

Preț € 8,11

Art. R.320.04 - Fluxostat universal sanitar pentru centrale cu racord de încărcare 1/4" M.

Racorduri hidraulice : 1/2" M. x 1/2" M. Racorduri electrice: Faston M. 6,3 x 0,8.  
Compatibil cu: Baxi, Beretta, Riello, Vokera, Sylber, Ferroli, Fondital, Immergas, Unical. Compatibil cu Unical: (ref. 95000690) – Alkon Inc, Enel SI, Eve 05, Evelin.

Preț € 8,75

## Vaillant



Preț  
€ 8,01

Art. R.390.00



Art. R.397.00

Art. R.390.00 - Fluxostat sanitar compatibil cu centrale DEMIRDÖKÜM, GLOW-WORM, PROTHERM, SAUNIER DUVAL, VAILLANT (tip VMW).

Preț € 8,01

Art. R.397.00 - Fluxostat sanitar pentru centrale compatibil cu VAILLANT (Ref.0020184360).

Referințe: MAG, BETeV, modele variate.

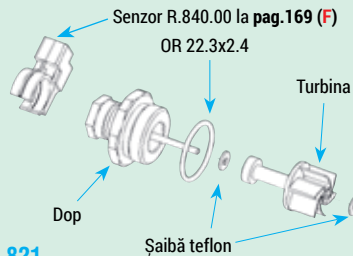
Preț € 8,11

## Turbine și cartușe pentru fluxometre

KRAMER - DEMIRDÖKÜM - GLOW-WORM - SIME



Art. R.821



Art. R.821 - Grup turbină fluxometru KRAMER, compatibil cu DEMIRDÖKÜM, GLOW-WORM, SANT'ANDREA, SAVIO-BIASI, SIME, TATA și alte mărci.

Compatibil cu SAVIO-BIASI Ref. BI1621104. Compatibil cu GLOW-WORM Ref. 0020118178. Compatibil cu SIME Ref. 6319651 (ex 6319644) centrale Brava One, Murelle, Open Solar.

Art. cod	R.821.01	R.821.02
Model	Complet cu senzor cu conector RAST 2,5	Doar corpul
Preț €	9,24	4,87



Art. R.826.00



Art. R.828.00

Art. R.826.00 - Grup turbină fluxometru complet cu senzor și cablu de conectare cu conector JST-SM.

Preț € 4,56

Art. R.828.00 - Grup turbină fluxometru complet cu senzor și cablu de conectare cu conector JST-SM, compatibil cu KRAMER, DEMIRDÖKÜM, GLOW-WORM, SIME și alte mărci.

Preț € 6,12

## Cartușe sanitare



Art. R.350.00

ARISTON - CHAFFOTEAX



Art. R.352.00

Art. R.350.00 - Cartuș sanitar BITRON cu filtru și supapă de reținere pentru centrală termică ARISTON - MTS, Ref. 480020014601.

Preț € 3,36

Art. R.352.00 - Cartuș sanitar cu set de reglaje de 8, 10 și 12 lt pentru centrale ARISTON - CHAFFOTEAX, Ref. 65104317 - 60000870.

Ref. 460070001601.

Preț € 12,88

Art. R.354 - Cartuș sanitar BITRON cu filtru și turbină pentru centrale ARISTON - MTS - REMEHA.

Art. cod	Filtru Tip	Ref. Ariston	Ref. Remeha	Preț €
R.354.00	A	4600700001601	7633305	8,28
R.354.01	C	-	-	7,81



Art. R.354

BAXI - SIME



Art. R.356

Art. R.356 - Cartuș sanitar BITRON cu fluxometru pentru centrale BAXI - SIME.

Ref. BAXI: 710048100 - Ref. SIME: 6319633

Art. cod	Debit lt	Preț €
R.356.10	10	6,36
R.356.14	14	6,36
R.356.16	16	6,36

**BAXI - SIME**

Art. R.357.00

**BAXI**

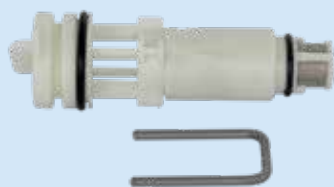
Art. R.358.00

**BAXI**

Art. R.359.00

**BOSCH**

Art. R.360

**BOSCH**

Art. R.362

**FERROLI**

Art. R.364.00

**BSG**

Art. R.368.00

**FUGAS**

Art. R.370.00

**Art. R.357.00 – Cartuș sanitar BITRON pentru centrale BAXI, SIME cu filtru.**

Art. cod	Model	Lt.	Ref. Baxi	Ref. Sime	Preț €
R.357.00	Fără regulator 20491400	-	-	-	6,13
R.357.08	Cu turbină 20491401	8	710682201	-	6,40
R.357.10	Cu turbină 204491402	10	7213867	-	6,72
R.357.12	Cu turbină 204491403	12	7214320	-	6,65
R.357.14	Cu turbină 204491404	14	710048100	6319633	6,73
R.357.16	Cu turbină 204491405	16	710048100	6319633	6,40

**Art. R.358.00 – Cartuș sanitar BITRON pentru centrale BAXI.**

Ref. 710048301 - 720874001.

Preț € 3,25

**Art. R.359.00 – Cartuș sanitar BITRON cu filtru și turbină pentru centrale ter. BAXI.**

Compatibil cu: Star Condens, Duo Tec, Luna Duo, Pulsar. Ref. 710682200.

Preț € 6,16

**Art. R.360 – Cartuș sanitar BITRON cu filtru pentru centrală termică BOSCH.**

Ref.: 8718649622

Art. cod	Debit lt	Preț €
R.360.10	10	11,12
R.360.14	14	11,41

**Art. R.362 – Cartuș BITRON Tip DCV pentru centrale BOSCH.**

Art. cod	Debit lt	Referință cod.	Preț €
R.362.10	10	8-718-645-684-0	14,67
R.362.14	14	8-718-645-685-0	14,89

**Art. R.364.00 – Cartuș sanitar BITRON pentru centrale FERROLI.**

(lt 10) - Ref. 39442620.

Preț € 14,73

**Art. R.368.00 – Cartuș sanitar BITRON pentru centrale BSG cu filtru.**

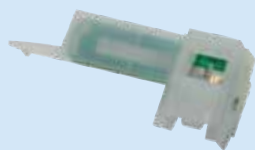
Ref. 14822.0178.0/0.

Preț € 7,02

**Art. R.370.00 – Cartuș sanitar FUGAS cu turbină pentru centrale de diverse mărci.**

Ref.: 10.0103.

Preț € 24,16

**Senzori de flux****ARISTON**

Art. R.830.00

**BAXI**

Art. R.832.00

**Art. R.830.00 – Senzor de flux Bitron pentru centrale ARISTON -MTS.**

Ref. 460050006400.

Preț € 4,67

**Art. R.832.00 – Senzor de flux Bitron pentru centrale BAXI.**

BAXI ref.: 710976601.

Preț € 4,59

**BAXI - BSG  
COSMOGAS**

Art. R.834.00

**BOSCH**

Art. R.836.00

**Art. R.834.00 – Senzor de flux Bitron pentru centrale BAXI – BSG - COSMOGAS.**

BAXI ref.: 95613201 – BSG ref.: 14064.1217.0/0 – COSMOGAS ref.: 62111038.

Preț € 5,17

**Art. R.836.00 – Senzor de flux Bitron pentru centrale BOSCH.**

BOSCH ref.: 8718644578.

Preț € 4,47

**SIME**

Art. R.838.00

**KRAMER**

Art. R.840

**Art. R.838.00 – Senzor de flux Bitron pentru centrale SIME.**

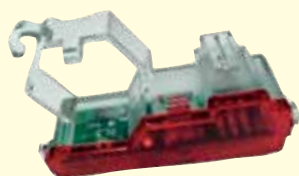
SIME ref.: 6319601.

Preț € 5,17

**Art. R.840 – Senzor de flux KRAMER pentru centrale.**

Art. cod	Culoare	Preț €
R.840.00	Negru	15,05
R.840.01	Roșu	15,05

## FUGAS - BAXI



Art. R.845



Art. R.845 – Senzor de flux FUGAS pentru centrale BAXI, ARGO, SAVIO BIASI și alte mărci.

Art. cod	Capac	Tip	Ref. constructor	Preț €
R.845.00	Roșu	10.0300	BAXI: 8435380 SAVIO BIASI: 1271101 ARGO: 578435380	9,36
R.845.01	Trasparent	10.0267	BAXI: 8435280	9,12

## FUGAS - ARISTON



Art. R.850.00



Vizitează site-ul nostru  
[www.antaresint.com](http://www.antaresint.com)

Art. R.850.00 – Senzor de flux FUGAS pentru centrale ARISTON, CHAFFOTEAUX, BAXI, ECOFLAM, SAVIO BIASI și alte mărci.

Compatibil cu ARISTON: ref. 999075. Caldaie Combi, Microgenus, Microtec, Mini, Minico-dex, Modula, New Ermetica, New Mini, New Rugida, Next, One, Quick, Selecta, Switch.  
Compatibil cu BAXI: JJJ008434650. Caldaie Luna, Aequator.  
Compatibil cu SAVIO BIASI: ref. BI1091104.

Preț € 14,15

## Membrane de schimb pentru centrale și boilere

 Art. R.600.67 Beretta/Vokera - Riello	 Art. R.600.69 Beretta/Vokera - Riello	 Art. R.600.70 Beretta/Vokera - Riello	 Art. R.600.81 Beretta/Vokera - Riello	 Art. R.600.58 - Chaffoteaux Mut presiune diferențială S.040-R.232
 Art. R.600.65 - Chaffoteaux	 Art. R.600.49 - Elm Leblanc	 Art. R.600.54 - Elm Leblanc	 Art. R.600.11 - Fugas	 Art. R.600.30 - Immergas
 Art. R.600.32 - Immergas	 Art. R.600.78 - Immergas	 Art. R.600.07 - Junkers-Bosch	 Art. R.600.31 - Ocean	 Art. R.600.83 - Ocean
 Art. R.600.10 - Riello	 Art. R.600.60 - Saunier Duval	 Art. R.600.15 - Vaillant	 Art. R.600.66 - Vaillant	 Art. R.600.71 - Vaillant
 Art. R.600.72 - Vaillant	 Art. R.600.75 - Vaillant	 GIANNONI	 MUT	

LIVRARE  
GRATUITĂ  
pentru comenzi  
de peste  
480 €



Pentru informații, contactați serviciul nostru clienți



Telefon  
+40 0786 325 646



@ ro@antaresint.com



Mobil  
+40 076 058 5909

Art. R.238

Vezi pag.156 (F)

Art. R.248.00

Vezi pag.157 (F)

Art. R.600 – Set de 10 membrane de schimb pentru centrale și boilere.

Model	Beretta/ Vokera Riello	Beretta/ Vokera Riello	Beretta/ Vokera Riello	Beretta/ Vokera Riello	Chaffoteaux Mut P. diferențial	Chaffoteaux et Maury	Elm Leblanc	Elm Leblanc	Fugas	Immergas	Immergas
Ø est. mm	45	45	80	81	56	90	75	52	45	70	65
Referință	Centrale murale Ref. 4298	Ref. 0557	Centrale murale Ref. 6882	Cazan mural	Pentru grupul de apă Ref. 1901610	Cazan Multi 20 Ref. 8101600	9 găuri	Boilere Tip LM 26	Multipli constructori	-	-
Art. cod	R.600.67	R.600.69	R.600.70	R.600.81	R.600.58	R.600.65	R.600.49	R.600.54	R.600.11	R.600.30	R.600.32
Preț €	16,07	14,84	14,84	15,12	21,70	14,84	3,66	2,69	20,58	14,84	14,84
Model	Immergas	Junkers Bosch	Ocean	Ocean	Riello	Saunier Duval	Vaillant	Vaillant	Vaillant	Vaillant	Vaillant
Ø est. mm	78	50	45	83	78	65	70	70	58	85	75
Referință	Centrale murale	Boilere Triplex	-	Luna	-	Renova Ref. 54570	Boilere lt. 10 Ref. 010334	Centrale murale Ref. 010318	Boilere MAG 275 (9TH / 9TZ)	-	Ref. 010337
Art. cod	R.600.78	R.600.07	R.600.31	R.600.83	R.600.10	R.600.60	R.600.15	R.600.66	R.600.71	R.600.72	R.600.75
Preț €	14,84	14,84	14,84	15,27	14,84	6,04	14,84	14,84	14,84	14,84	14,84

## Robineți de încărcare pentru centrale

### Robineți de încărcare standardizați

Cu mâner extensibil

47mm



Telescop



Art. R.800.45

ARISTON

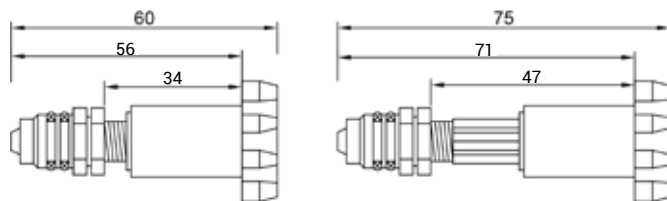
BAXI

CFI

SIME

ECOFLAM

Altele



Art. R.800.45 – Robinet de încărcare pentru centrale MULTIMARCĂ cu mâner extensibil până la 47 mm, etanșare cu O-ring și cuplare rapidă.

Compatibil cu: Baxi/Ariston/CFI/Sime/Ecoflam și altele.

Cantitate de achiziție ≥	1	5
Preț €	4,63	4,40

Art. R.805. – Robinet de umplere pentru centrală termică standardizat, cu etanșare cu O-ring, cu mâner conic și rotund mare. Racord filet M12 x 1.

Înălțime de lucru 13 mm.

Art. cod	Lungime actuator mm.	Tip mâner	Compatibil cu	Preț €/cantitate ≥	
				1	5
R.805.37	37	conică	alte mărci	5,75	5,52
R.805.07	37	mare	alte mărci	5,75	5,52
R.805.38	38	mare	alte mărci	6,33	5,75
R.805.53	45	conică	alte mărci	4,34	4,13
R.805.63	63	conică	alte mărci	6,64	6,31
R.805.03	63	mare	alte mărci	6,63	6,30
R.805.92	92	conică	alte mărci	6,21	5,89
R.805.02	92	mare	IMMERGAS și alte mărci	7,12	6,76

Art. R.807. – Robinet de umplere pentru centrală termică standardizat, cu etanșare cu O-ring, cu mâner conic și rotund mare. Racord filet M12 x 1.

Înălțime de lucru 21 mm.

Art. cod	Lungime actuator mm.	Tip Mâner	Compatibil cu	Preț €/cantitate ≥	
				1	5
R.807.50	50	mare	IMMERGAS FONDITAL UNICAL și alte	5,70	5,40
R.807.51	50	conică	alte mărci	5,70	5,40
R.807.80	80	mare	IMMERGAS și alte mărci	7,04	6,41
R.807.81	80	conică	alte mărci	5,89	5,37

Art. R.787.00 – Robinet de încărcare pentru centrale cu grup hidraulic BAXI M14 x 1.

Preț € 5,45

Art. R.788.00 – Robinet de încărcare pentru centrale BAXI.

Referință 766818101 - 766818101 B

Preț € 5,77

Art. R.770.01 - Robinet de umplere pentru centrală tip „Tee” cu derivație lungă, cu garnituri. Compatibil cu FERROLI – EUROTERM – LAMBORGHINI și altele.

Racorduri: ½ M. x Racord Rapid Ø 20 x racord tip furcă cu O.R. Tip derivație A: Alungită 57,5 mm - Referință cod.: 39818280.

Preț € 12,45

Art. R.772.01 – Robinet de umplere pentru centrale FERROLI.

Cu racord filetat.

Preț € 5,19

### Robineți de încărcare personalizați

#### BAXI



Art. R.787.00



Art. R.788.00

#### FERROLI



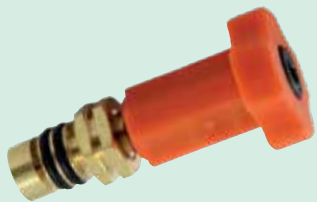
Art. R.770.01



Pentru modelele cu fluxostat cuplat, vezi Art. R.323 la 166 (F).



Art. R.772.01



Art. R.773.01

### Ferroli - Dom. Insert



Art. R.779.02

### Ferroli - Domina



Art. R.780.01

### Ferroli - Domitop



Art. R.781.00

Art. R.773.01 – Robinet de umplere pentru centrale FERROLI.

Cu racord tip furcă și O-ring.

Preț € 5,75

Art. R.779.02 – Robinet de încărcare pentru centrale FERROLI-FER seria DOMI-TOP-INSERT.

Preț € 15,66

Art. R.780.01 – Grup robinet de încărcare pentru centrale FERROLI seria DOMINA.

Preț € 17,42

Art. R.781.00 – Grup robinet de încărcare pentru centrale FERROLI seria DOMITOP.

Preț € 21,11

Art. R.785.00 – Robinet de încărcare pentru centrale cu grup hidraulic FUGAS M12 x 1, compatibil cu BAXI.

Preț € 5,45

Art. R.805.02 – Robinet de umplere pentru centrală, etanș cu două O-ring-uri, cu mâner mare, racord filetat M12 x 1 și tija obturatorului de 92 mm.

Compatibil cu: IMMERGAS și altele.

Preț € 7,12

Art. R.807.50 – Robinet de umplere pentru centrală, etanș cu două O-ring-uri, cu mâner mare, racord filetat M12 x 1 și tija obturatorului de 50 mm.

Compatibil cu: IMMERGAS (ref. 1023540) UNICAL (ref. Duaplus 95250843) FONDITAL și altele.

Preț € 5,70

Art. R.807.80 – Robinet de umplere pentru centrală, etanș cu două O-ring-uri, cu mâner mare, racord filetat M12 x 1 și tija obturatorului de 80 mm.

Compatibil cu: IMMERGAS (ref. 1023540) și altele.

Preț € 7,04

Art. R.808.00 – Robinet de umplere pentru centrală, etanș cu O-ring, racord filetat 1/2" și tija obturatorului de 82 mm.

Compatibil cu: IMMERGAS; NIKE SUPERIOR – NIKE MAIOR – ZEUS SUPERIOR – ZEUS MAIOR – EOLO MAIOR – EOLO SUPERIOR (ref.34639) și altele.

Preț € 12,87

Art. R.809.00 – Robinet de umplere pentru centrală, etanș cu două O-ring-uri, racord tip furcă cu O-ring și tija obturatorului de 80 mm, complet cu mâner.

Compatibil cu: IMMERGAS Gruppo Grundfos (ref. 3.022615) și altele.

Preț € 8,16

## FUGAS

### Fugas

Preț  
€ 5,45



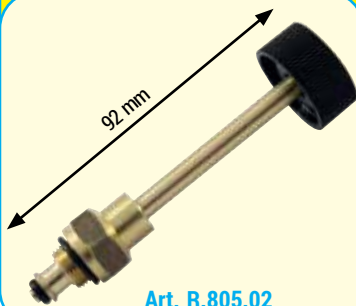
Art. R.785.00



Vizitați site-ul nostru

[www.antaresint.com](http://www.antaresint.com)

## IMMERGAS



Art. R.805.02



Art. R.807.50



Art. R.807.80



Art. R.808.00



Art. R.809.00

**N.B.**

Pentru alte înălțimi  
ale tije, vezi  
pag. 173 (F).



**Pentru informații,  
sunați la**  
**Serviciul nostru  
clienți**



Telefon  
+40 0786 325 646



ro@antaresint.com

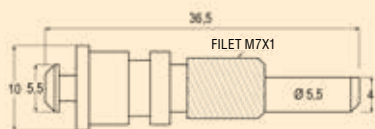


Mobil  
+40 076 058 5909

## SAVIO



Art. R.812.00



## VAILLANT



Vaillant

**ÎNLOCUIEȘTE  
MODELELE VECHI**

Art. R.786.01



## Electrovalve de încărcare pentru centrale



HERMANN

VAILANT

Art. H.522.42

Art. R.812.00 - Robinet de umplere pentru centrală SAVIO - BSG.

Preț € 8,07

Art. R.786.01 - Robinet de încărcare pentru centrale VAILLANT seria PRO-PLUS - TURBO PLUS - FCO BLOCK - ACQUABLOCK.

Preț € 5,52

## Robineți de golire pentru centrală

ARISTON

BAXI

CHAFFOTEAUX

REMEHA

SIME



Art. R.820.00

Art. H.522.42 - Electrovalvă de încărcare, compatibilă cu centrale HERMANN - VAILANT și alte mărci.

Preț € 15,72

Art. R.820.00 - Robinet de golire BITRON pentru centrale.

BAXI ref.: 710045500 - 710045501 - SIME ref.: 6319603 - REMEHA INTERPART ref.: 720873401 - CHAFFOTEAUX - ARISTON ref.: 580070013400.

Preț € 1,48

## Încărcătoare automate pentru centrale

RIELLO  
BERETTA

SIME



Art. R.281.14

SIME

BAXI



Art. R.283.07

Art. R.281.14 - Încărcător automat de umplere BITRON pentru centrale RIELLO - BERETTA - SIME și altele.

Cod de referință RIELLO - BERETTA - SIME: 10029596.

Preț € 18,49

Art. R.283.07 - Încărcător automat de umplere BITRON pentru centrale BAXI - SIME și altele.

Cod de referință BAXI: 710793200.

Cod de referință SIME: 6098420.

Preț € 18,63

Art. R.285.00 - Încărcător automat de umplere BITRON pentru centrale ARISTON - CHAFFOTEAUX.

Referință: 480040007400.

Preț € 8,12



Art. R.285.00



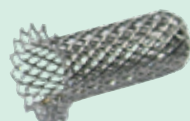
Pentru protecția profesiei dumneavoastră, **ANTARES** vinde exclusiv persoanelor înregistrate în registrele profesionale ale Camerei de Comerț.

## Filtre pentru componentele centralei termice

BAXI



Art. R.795.00



Art. R.798.00

Art. R.795.00 - Filtru pentru încălzire pentru centrale BAXI.

Referință 710047100 - 710047101.

Preț € 1,65

Art. R.798.00 - Set de 5 filtre de inserție pentru componentele centralei termice.

Din plasă de oțel inoxidabil cu margine - Dimensiuni: 9 x 25 mm.

Preț € 3,53



Art. R.799

Art. R.799 - Set de 5 filtre de inserție pentru componentele centralei termice.

Din plastic cu margine.

Art. cod	Dimensiuni mm.	Preț €
R.799.14	9 x 14	9,59
R.799.20	9 x 20	9,59

## Termostate cu capilar



Art. R.124.15



Art. R.126.15

Art. R.124.15 - Termostat reglabil pentru centrală, cu bulb capilar, diam. 6,5 mm.

Lungime capilară: 1,5 m. Cu mâner - Scară 0-90°C - Contacte de comutare 15 A.

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	6,87	6,17

Art. R.126.15 - Termostat cu bulb capilar, cu reglaj predefinit și operare cu șurubelniță. Lungime capilară 1,5 m.

Scară 0-90°C - Ø bulb 6,5 mm - Contacte de comutare 15 A.

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	7,80	7,37

Art. R.128.15 - Termostat de blocare cu resetare manuală, și capilar.

Lungime capilară 1,5 m. Temperatura de siguranță 100°C - Ø bulb 6,5 mm.

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	7,38	6,97

Art. R.129 - Termostat cu bulb capilar, cu reglaj fix.

Temperatura de siguranță 100°C. Contacte aurite pentru întreruperea termocuplei.

Art. cod	Compatibil cu	Temperatura de intervenție	Contacte aurite	Lungime capilară	Lungime bulb	Preț €
R.129.10	FERROLI	100°C	SPDT	1.000 mm.	85	10,62
R.129.50	ROCA	80°C	SPDT	2.500 mm.	110	9,58



Art. R.128.15



Art. R.129

## Termostate bimetalice tip pastilă



Faston orizontal



R.198



Faston vertical



Art. R.198 - Microtermostat de siguranță cu contacte aurite pentru centrale, cu reglaj fix și cu deschidere rapidă a contactelor.

Temperatura de intervenție	130°C	130°C	120°C	120°C	120°C	120°C	110°C	105°C
Racorduri Faston Tip	orizontale filetate M.3 x 0,5	orizontale 4,8 x 0,8 perforate	orizontale filetate M.3 x 0,5	orizontale 4,8 x 0,8 perforate	orizontale 3 x 0,5 perforate	6,3 verticale perforate	6,3 verticale perforate	6,3 verticale perforate
Cod	R.198.30	R.198.40	R.198.20	R.198.50	R.198.21	R.198.12	R.198.10	R.198.05
Cantitate ≥	1   10	1   10	1   10	1   10	1   10	1   10	1   10	1   10
Preț €	1,66   1,30	1,66   1,30	1,66   1,30	1,66   1,30	1,66   1,30	1,66   1,30	1,66   1,30	1,66   1,30

Temperatura de intervenție	100°C	95°C	90°C	85°C	85°C	80°C	75°C	63°C
Racorduri Faston Tip	6,3 verticale perforate	6,3 verticale perforate	orizontale filetate M.3 x 0,5	orizontale 4 perforate	6,3 verticale perforate	6,3 verticale perforate	6,3 verticale perforate	6,3 verticale perforate
Cod	R.198.00	R.198.95	R.198.90	R.198.84	R.198.85	R.198.80	R.198.75	R.198.63
Cantitate ≥	1   10	1   10	1   10	1   10	1   10	1   10	1   10	1   10
Preț €	1,66   1,30	1,66   1,30	1,66   1,30	1,66   1,30	1,66   1,30	1,66   1,30	1,66   1,30	1,66   1,30



Art. T.030.06



Art. T.030.40



Art. T.033

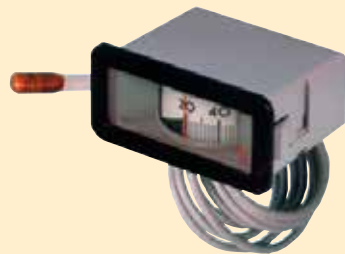
Art. T.030 - Microtermostat tip pastilă, complet cu arc de fixare și reglaj fix - 10 A.

Art. cod	Tip	Reglaj	Preț €
T.030.06	Antigel	Închide la 6°C - Deschide la 16°C	4,32
T.030.40	Contact de comandă pentru ventiloconvector	Închide la 42°C	4,44

Art. T.033 - Microtermostat bimetalic cu șurub 4 mm, cu temperatură de intervenție fixă - 10 A.

Art. cod	Contacte N.C. Reglaj	Preț €
T.033.00	100°C	3,19
T.033.10	110°C	1,78
T.033.20	120°C	1,78

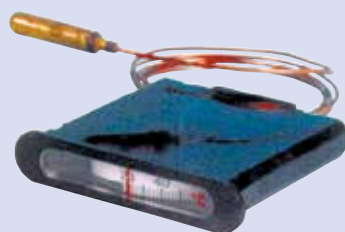
## Termometre și manometre cu capilar



Art. R.130.15



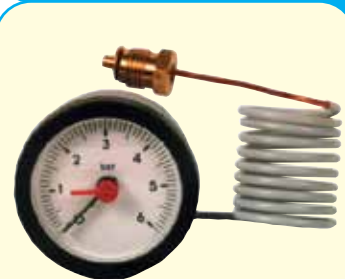
Art. R.131



Art. R.132.10



Art. R.134



Art. R.136



Art. R.137



Art. R.138



Art. R.139.02



Art. R.145.50



Art. R.146.60



Biroul nostru tehnic este la dispoziția dumneavoastră pentru orice detaliu privind utilizarea produselor noastre.



Vizitează site-ul nostru

[www.antaesint.com](http://www.antaesint.com)



Serviciu clienți

+40 0786 325 646

Art. R.145.50 - Set de 5 racorduri adaptoare frezate, M14 x 1, pentru conectarea manometrelor cu capilar.

Preț € 10,42

Art. R.146.60 - Set de 5 racorduri adaptoare de reducere 1/4" F la M8 x 1 pentru conectarea la centrale VAILLANT.

Preț € 7,48

Art. R.130.15 - Termometru dreptunghiular cu tambur rotativ și capilar.

Scară 0-120°C - Dim. 31 x 64 mm - Lungime capilară 1,5 m - Ø bulb 6,5 mm.

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	3,62	3,46

Art. R.131 - Termometru rotund pentru centrală, cu capilar. Scară 0-120°C - Diametru bulbo 6,5 mm.

Ramă est. Ø mm.	42	43	57			
Ramă int. Ø mm.	37	40	52			
Lungime capilară	1 mt.	1,5 mt.	1,5 mt.			
Art. cod	R.131.40	R.131.43	R.131.15			
Cantitate de achiziție ≥	1	10	1	10		
Preț €	4,07	3,88	7,41	7,06	3,51	3,34

Art. R.132.10 - Termometru dreptunghiular pentru centrală, cu tambur rotativ și bulbo capilar.

Ø bulb 6,5 mm. - Lungime capilară 1 mt. - Dimensiuni mm.: 14 x 68 - Dim. interne 11 x 59 mm. - Scară 0-120°C.

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	5,43	4,76

Art. R.134 - Termometru pătrat pentru centrală, cu capilar. Scară 0-120°C.

Lungime capilară 1 mt. - Diametru bulb 6.5 mm.

Dimensiuni ramă externă	42 x 42 mm.	48 x 48 mm.		
Dimensiuni încastrare	Ø 37 mm.	45 x 45 mm.		
Art. cod	R.134.10	R.134.18		
Cantitate de achiziție ≥	1	10	1	10
Preț €	7,75	7,39	3,06	2,91

Art. R.136 - Manometru pentru centrală, cu capilar. Racord Ø 1/4" M.

Ramă est. Ø mm.	42	43	57					
Ramă int. Ø mm.	37	40	52					
Lungime capilară	1 mt.	1,5 mt.	1,5 mt.	1,5 mt.				
Scară	0-6 bar	0-4 bar	0-4 bar	0-6 bar				
Art. cod	R.136.40	R.136.43	R.136.52	R.136.15				
Cantitate de achiziție ≥	1	10	1	10	1	10		
Preț €	4,05	3,86	9,49	9,04	9,49	9,04	9,49	9,04

Art. R.137 - Termohidrometru cu capilar pentru centrale.

Scară: 0 - 4 bar / 0°-120°C - Diametru bulbo Ø 6,5 mm - Lungime capilară 1500 mm

Ramă est. Ø mm.	43	57	
Ramă int. Ø mm.	40	52	
Racord Ø	1/4" M.	M 14 x 1	1/4" M.
Art. cod	R.137.43	R.137.14	R. 137.15
Preț €	15,33	15,54	15,10

Art. R.138 - Manometru pătrat pentru centrală, cu capilar.

Lungime capilară 1,5 m. Racord cu flanșă și racord rotativ 1/4" M.

Dimensiuni ramă externă	42 x 42 mm.	48 x 48 mm.		
Dimensiuni încastrare / bar	Ø 37 mm. / 0÷6	45 x 45 mm. / 0÷4		
Art. cod	R.138.50	R.138.11		
Cantitate de achiziție ≥	1	10	1	10
Preț €	9,49	9,04	9,49	9,04

Art. R.139.02 - Supapă de reținere automată pentru manometre și hidrometre Art. R.136 - R.137 - R.138.

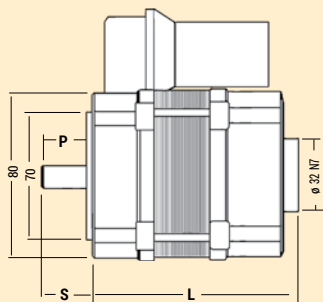
In alamă 1/2" M. x 1/4" F.

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	2,91	2,64

## Motoare de schimb pentru arzătoare



Art. R.045



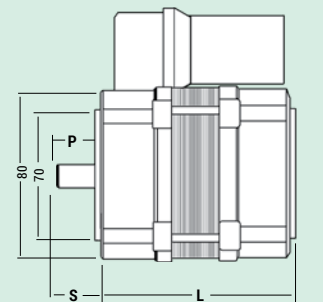
### Art. R.045 - Motor pentru arzătoare. Racord pentru pompă Ø 32 N7.

Cu condensator și posibilitatea de a determina sensul de rotație - 230 V. Diametru arbore 12,7 mm.

Putere W	75		
Dimensiuni mm. L - P - S	102	18,5	24
Art. cod	R.045.07		
Cantitate de achiziție ≥	1	5	
Preț €	79,97	75,97	



Art. R.046



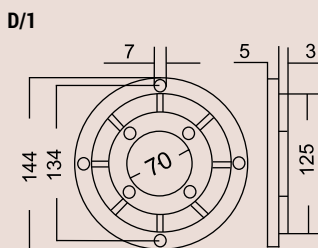
Putere W	110		
Dimensiuni mm. L - P - S	112	37,5	43
Art. cod	R.045.10		
Cantitate de achiziție ≥	1	5	
Preț €	82,36	78,24	

Putere W	150		
Dimensiuni mm. L - P - S	122	37,5	43
Art. cod	R.045.15		
Cantitate de achiziție ≥	1	5	
Preț €	114,24	108,53	

## Flanșe pentru motoare de arzătoare



Art. R.049



Art. R.049.01

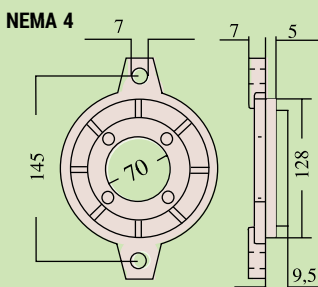
### Art. R.046 - Motor pentru arzătoare, fără racord direct pentru pompă, cu condensator - 230 V.

Cu condensator și posibilitatea de a determina sensul de rotație - 230 V. Diametru arbore 12,7 mm

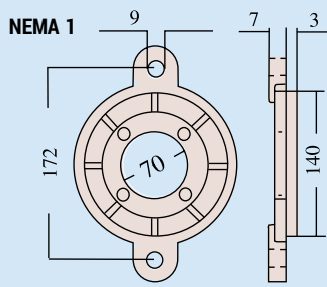
Sens de rotație	Orar / Antiorar		
Putere W	75		
Diametru arbore (mm.)	12,7		
Dimensiuni mm. L - P - S	96	37,5	43
Art. cod	R.046.07		
Cantitate de achiziție ≥	1	5	
Preț €	78,43	74,50	

Sens de rotație	Orar / Antiorar		
Putere W	110		
Diametru arbore (mm.)	12,7		
Dimensiuni mm. L - P - S	101	51	56,5
Art. cod	R.046.10		
Cantitate de achiziție ≥	1	5	
Preț €	81,16	77,11	

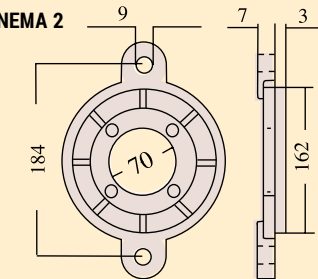
Sens de rotație	Orar		
Putere W	110		
Diametru arbore (mm.)	8		
Dimensiuni mm. L - P - S	101	51	80
Art. cod	R.046.11		
Cantitate de achiziție ≥	1	5	
Preț €	101,93	96,83	



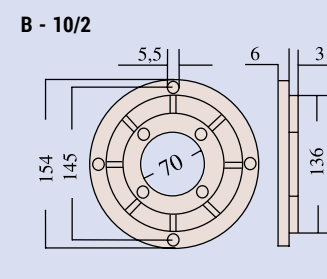
Art. R.049.02



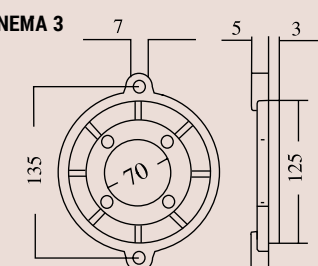
Art. R.049.03



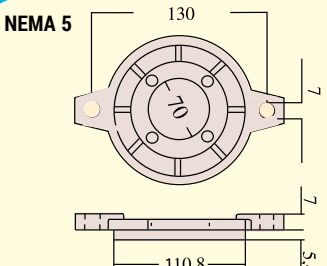
Art. R.049.04



Art. R.049.05



Art. R.049.06

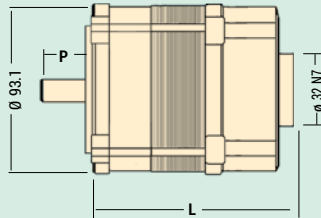


Art. R.049.07

### Art. R.049 - Flanșă pentru motoare de arzătoare.

Prin cuplarea lor la motor se obțin diverse posibilități de combinații pentru aplicarea pe aproape toate mărcile de arzătoare de mică putere. Completă cu șuruburi de fixare.

Art. cod	R.049.01	R.049.02	R.049.03	R.049.04
Preț €	7,35	9,57	10,29	10,29
Art. cod	R.049.05	R.049.06	R.049.07	
Preț €	10,29	10,29	10,29	

**RIELLO**

Art. R.045.90

Pentru orice informație tehnică sau comercială, **contactați-ne:**Telefon  
**+40 0786 325 646**

ro@antaresint.com

Whatsapp  
**+40 076 058 5909**

Art. R.045.90 – Motor RIELLO pentru arzătoare complet cu cuplaj, fără condensator. Racord pompă Ø 32 N7.

220 V - 50 Hz - Diametru arbore 12,7 mm.  
Putere W 100 - Dimensiuni mm.: L = 112 - P = 20,4.

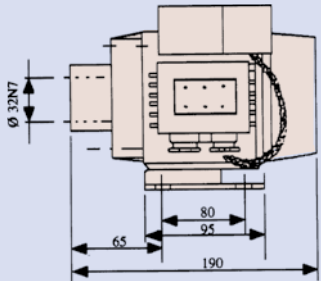
Cantitate de achiziție ≥	1	5
Preț €	102,29	97,18

Art. R.047.00 - Motor pentru pompă de alimentare păcură sau motorină, cu racord pentru pompă Ø 32 N7 – Monofazat – 230 V – 150 W.

Preț € 134,99



Art. R.047.00

**N.B.**

Pentru condensatoarele de înlocuire consultați pag.187 (F).



Art. R.038 - Electrovalvă pentru arzătoare pe motorină Tip "Brahma".

Art. cod	Tip ed Racorduri	Preț/Cantitate ≥	
		1	10
R.038.01	E7L 1/8" F. x 1/8" F.	20,50	18,97
R.038.03	E7B 1/4" M. x 1/4" M.	20,91	19,99

**Electrovalve pentru arzătoare pe motorină**

Art. R.038



Art. R.039.01

Art. R.039.01 - Bobină pentru electrovalvă "BRAHMA" Tip E7 - 230 V.

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	13,37	12,78

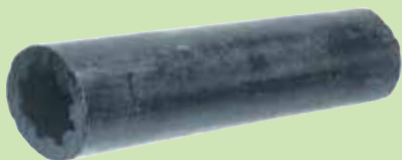
**Cuplaje de accopiere cu pompe pe motorină**

Art. R.062



Art. R.062 - Set de 5 bușe de cuplare.

Tip	Parte pompă		
	7,9	11,1	12,7
Art. cod	R.062.17	R.062.21	R.062.22
Preț €	9,44	9,44	9,44

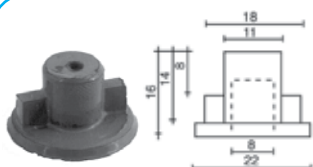


Art. R.063.05

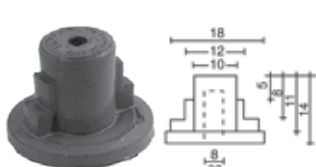
Art. R.063.05 – Corp țeavă în cauciuc „ECONO” 0,5 m.

Pentru cuplarea motor-ventilator la arzătoare

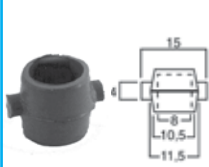
Preț € 8,89



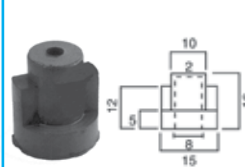
Art. R.064.01



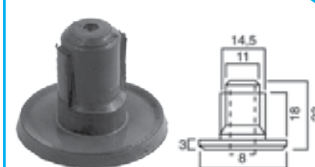
Art. R.064.02



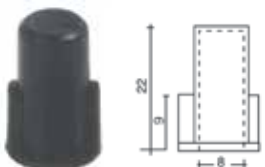
Art. R.064.03



Art. R.064.04



Art. R.064.05



Art. R.064.07

Art. R.064 – Set de 5 cuplaje pentru cuplarea pompă-motor.

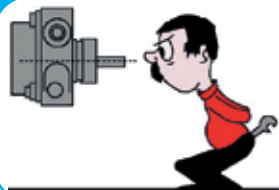
Art. cod	R.064.01	R.064.02	R.064.03
Preț €	4,83	4,83	4,83
Art. cod	R.064.04	R.064.05	R.064.07
Preț €	4,83	4,83	4,83



Vizitează site-ul nostru

www.antaresint.com

## Pompe pentru arzătoare



**ATENȚIE:**  
Sensul de rotație al pompei și ieșirea la duză se determină privind pompa din fața arborelui.

### DELTA



Art. R.050

înlocuiește interschimbabil

Art. R.050 – Pompă pentru arzătoare "Delta Fuel Master". Racord la butuc Ø 32 mm, cu ieșire la duză stânga și dreapta. Modele interschimbabile cu SUNTEC.

#### Model fără electrovalvă

Art. cod	Tip	Debit 10 bar lt/h	Sens de rotație	Preț €/cantitate ≥	
				1	10
R.050.01	AD1L2 Înlocuiește AD1L1 - V1LL2 - V1LR2	30	Antiorar	35,78	33,11
R.050.03	AD1R2 Înlocuiește AD1R1 - V1RL2 - V1RR2	30	Orar	35,78	33,11
R.050.05	AD2L2 Înlocuiește AD2L1 - V2LL2 - V2LR2	50	Antiorar	38,14	35,31
R.050.95	AD2R2 Înlocuiește AD2R1 - V2RL2 - V2RR2	50	Orar	38,14	35,31
R.050.08	V3RL2 (ieșire duză numai pe dreapta)	70	Orar	71,42	66,05

#### Model cu electrovalvă

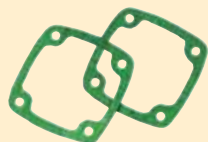
Art. cod	Tip	Debit 10 bar lt/h	Sens de rotație	Preț €/cantitate ≥	
				1	10
R.050.11	A1L2FA Înlocuiește A1L1FA - VM1LL2 - VM1LR2	30	Antiorar	39,33	36,40
R.050.13	A1R2FA Înlocuiește A1R1FA - VM1RL2 - VM1RR2	30	Orar	39,33	36,40
R.050.15	A2L2FA Înlocuiește A2L1FA - VM2LL2 - VM2LR2	50	Antiorar	42,91	39,72
R.050.85	A2R2FA Înlocuiește A2R1FA - VM2RL2 - VM2RR2	50	Orar	42,91	39,72

Art. R.051.05 – Set de 20 garnituri pentru pompă "Delta Fuel Master". Pentru modelele vechi seria V și seria VM.

Preț € 19,65

Art. R.053.81 - Bobină pentru electrovalvă pompă "Delta Fuel Master" Tip M81 – AC 230 V.

Cantitate de achiziție ≥	1	10	50
Preț €	7,44	6,88	6,41



Art. R.051.05



Art. R.053.81

Art. R.058 – Pompă pentru arzătoare "Suntec". Racord la butuc Ø 32 mm.

Notă: Sensul de rotație și ieșirea la duză se determină privind pompa din fața arborelui.

Art. cod	Tip	Versiune	Sens de rotație	Ieșire duză	Preț €/cantitate ≥		
					1	10	
R.058.13	AS47C	Cu electrovalvă	1538 7538	Antiorar	Stânga	77,95	74,87
R.058.15	AS47D	Cu electrovalvă	1539 7539	Antiorar	Dreapta	114,65	110,12

### SUNTEC



Art. R.058

Art. R.059.00 – Bobină pentru electrovalvă pompă "Suntec" R.050 și "Danfoss" Art. R.055. Tensiune AC 230 V.

Cantitate de achiziție ≥	1	10	50
Preț €	20,07	18,07	17,36

Conector pentru bobină R.053.81 – R.059.00 și pentru pompele cu electrovalvă încorporată R.050 – R.055 – R.058.

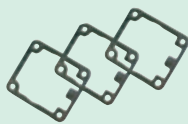
Preț € 3,08



Art. R.059.00



Art. R.060.01



Art. R.061.05

Art. R.061.05 – Set de 20 garnituri pentru pompe "Suntec" Tip AN47 și AS47.

Preț € 17,35

## DANFOSS



Art. R.055



Art. R.056.05



Art. R.057.90

Art. r.057.90 - Cablu de conectare la preriscaldător "Danfoss" FPHB5. Lungime 700 mm.

Preț € 4,53

### Art. R.055 – Pompă pentru arzătoare pe motorină "Danfoss" cu electrovalvă

Fixare pe butuc Ø 32. Notă: Sensul de rotație și ieșirea la duză se determină privind arborele pompei. Modele interschimbabile cu SUNTEC.

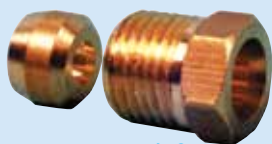
Art. cod	Tip	Sens de rotație	Ieșire duză	Debit 10 bar l/h	Preț €
R.055.71	BFP21R3 071N0171	Orar	Dreapta și Stânga	45	71,13
R.055.70	BFP21L3 071N0170	Antiorar	Dreapta și Stânga	45	71,13
R.055.73	BFP21R5 071N0173	Orar	Dreapta și Stânga	70	82,73
R.055.72	BFP21L5 071N0172	Antiorar	Dreapta și Stânga	70	82,73
	BFP21R3 071N0109	Interschimbabil cu BFP21R3 071N0171 (R.055.71)			
	BFP21L3 071N0107	Interschimbabil cu BFP21L3 071N0170 (R.055.70)			

Art. R.056.05 - Preriscaldător pentru arzătoare pe motorină "Danfoss" Tip FPHE5 (ex FPHB5) - 030N6004.

Diametru 18,5 - Lungime 92,5 - Racord 1/8" F. - Debit: 5 lt. - 110 W.

Preț € 61,94

## Accesorii pentru pompe de arzătoare pe motorină



Art. W.150



Art. W.153



Art. R.597.06



Art. R.066.00



Art. R.068



Art. R.067.00

Art. W.150 - Set de 5 racorduri compuse din racord masculin și seringă din alamă la presiune, pentru conectarea țevilor capilare (de la pompă de motorină la electrovalvă sau la duză, pentru conectarea gazului la arzătoarele pilot și altele).

Art. cod	Racord Ø	Diametru țevă Ø	Preț €
W.150.04	1/8"M.	4	3,39
W.150.06	1/8"M.	6	3,39
W.150.86	M10 x 1"F.	6	4,57

Art. W.153 - Set de 5 racorduri cu capăt de strângere și capăt filet M, compuse din niplu, piuliță F și seringă din alamă la presiune, pentru conectarea țevilor capilare.

Racord Ø	1/8"M x Ø 4	1/8"M x Ø 6	1/8"M x Ø 8	1/4"M x Ø 6	1/4"M x Ø 8
Art. cod	W.153.04	W.153.06	W.153.08	W.153.16	W.153.18
Preț €	9,37	9,22	10,84	10,69	12,06

Art. R.597.06 – Bobină de 5 m, Ø 6 mm, din țevă de cupru recoaptă, pentru conectarea pompei de motorină, electrovalvei, duzei și pentru conectarea gazului la arzătoarele pilot.

Preț € 19,36

Art. R.066.00 – Flanșă de adaptare tip urechi pentru pompe pe motorină.

Instalată pe pompele de motorină (SUNTEC, DELTA, DANFOSS), le transformă în tip fixabil cu urechi. Distanța dintre găuri 92 mm.

Preț € 9,18

Art. R.067.00 – Inel de mărire pentru pompe (SUNTEC, DELTA, DANFOSS) de la diametru arbore de fixare 32 mm la diametru 54 mm.

Preț € 10,25

Art. R.068 – Set de 10 nipluri cu sediu sferic pentru furtunuri flexibile ale arzătoarelor pe motorină.

Rac. M.M.	1/8" x 1/8"	1/8" x 1/4"	1/4" x 1/4"	1/4" x 3/8"	3/8" x 3/8"					
Art. cod	R.068.51	R.068.52	R.068.53	R.068.54	R.068.55					
Cantitate ≥	1	5	1	5	1	5				
Preț €	14,55	13,97	13,85	13,31	10,71	10,28	11,68	11,22	17,80	17,09



Pentru protecția profesiei dumneavoastră, **ANTARES** vinde exclusiv persoanelor înregistrate în registrele profesionale ale Camerei de Comerț.

LIVRARE GRATUITĂ pentru comenzi de peste 480 €



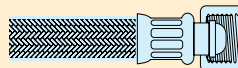
Vizitați site-ul nostru

ANTARES De peste 30 de ani, soluția ideală

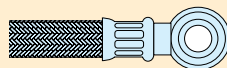
www.antaresint.com



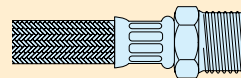
## Furtunuri flexibile pentru arzătoare



TIP "A"  
Racord F. drept rotativ cu sediu  
sferic și filet gaz.

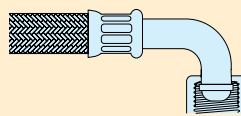


TIP "B"  
Racord orientabil drept, cu ochi Ø  
intern 10 x 12.

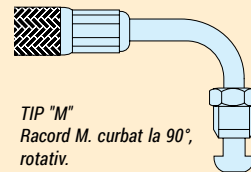


TIP "G"  
Racord M, fix, cu filet gaz.

### Tipuri de racord ale capetelor



TIP "K"  
Racord F. la 90°, rotativ, cu  
filet gaz.



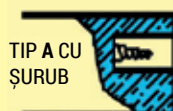
TIP "M"  
Racord M, curbat la 90°,  
rotativ.

### Art. R.070 – Furtun flexibil pentru arzătoare.

Art. cod	Ø Est.	Racord al unui capăt	Lungime mm.	Racord al celuilalt capăt	Preț €/cantitate ≥	
					1	20
R.070.01	11	Tip "G" 1/4"	800	Tip "A" 1/4"	5,60	5,33
R.070.02	11	Tip "G" 1/4"	1.000	Tip "A" 1/4"	5,68	5,40
R.070.03	11	Tip "G" 1/8"	800	Tip "A" 1/4"	4,44	4,23
R.070.04	11	Tip "G" 1/8"	1.000	Tip "A" 1/4"	5,02	4,78
R.070.05	11	Tip "A" 1/4"	800	Tip "A" 1/4"	5,29	5,04
R.070.06	11	Tip "A" 1/4"	1.000	Tip "A" 1/4"	5,52	5,26
R.070.07	11	Tip "A" 1/4"	800	Tip "K" 1/4"	6,02	5,74
R.070.08	11	Tip "A" 1/4"	1.000	Tip "K" 1/4"	6,38	6,08
R.070.09	11	Tip "B" 10	800	Tip "A" 1/4"	2,72	2,58
R.070.10	11	Tip "B" 10	1.000	Tip "A" 1/4"	3,20	3,07
R.070.11	11	Tip "M" 1/4"	800	Tip "A" 3/8"	5,64	5,37
R.070.12	11	Tip "M" 1/4"	1.000	Tip "A" 3/8"	7,52	7,16
R.070.81	11	Tip "G" 3/8"	800	Tip "A" 3/8"	4,59	4,38
R.070.82	11	Tip "G" 3/8"	1.000	Tip "A" 3/8"	5,68	5,40

## Transformatoare de aprindere

### Tipuri de racorduri de înaltă tensiune



TIP A CU  
ȘURUB

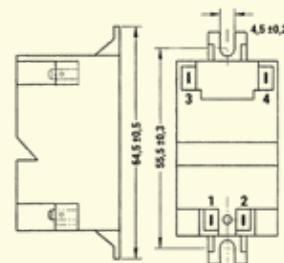
CABLU Ø 7 e Ø 4 - Faston



TIP B

Faston Ø 6

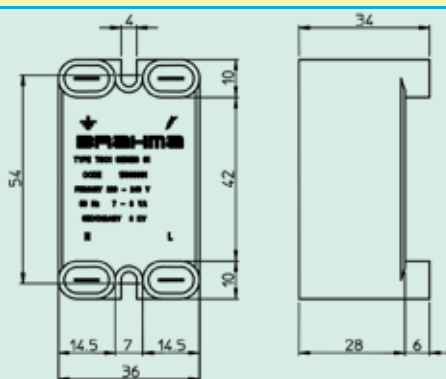
Art. R.091.00



Art. R.079.00



Art. R.076.01



### Art. R.076.01 – Transformator de aprindere Brahma Tip TSC1.

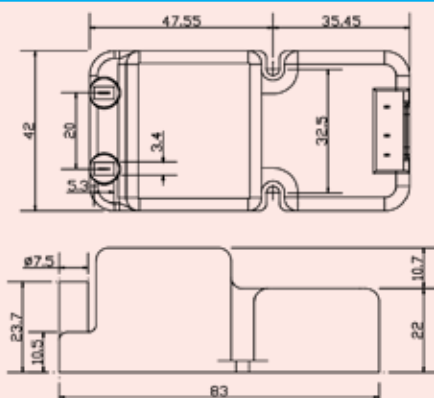
Aprinzător cu descărcare capacitivă pentru arzătoare atmosferice pe gaz.

Alimentare 230 V AC cu Fast-On 6,3 x 0,8  
Ieșire: 20 kV cu Fast-On 2,8 x 0,5

Preț € 15,20



Art. R.077.01



### Art. R.077.01 - Transformator de aprindere Brahma Tip TSM.

Aprinzător cu descărcare capacitivă recomandat pentru arzătoare cu gaz premix pentru centrale cu condensare.

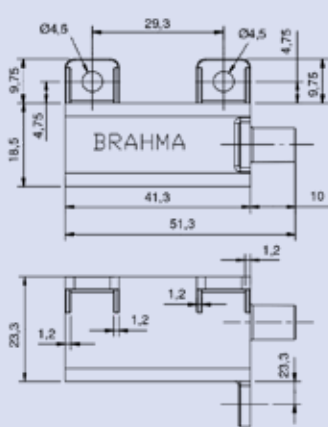
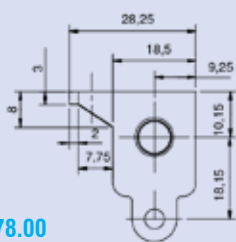
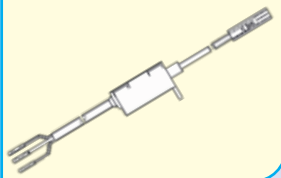
Alimentare 230 V AC cu conector Stelvio cu 3 căi.  
Ieșire: 15 kV cu Fast-On 2,8 x 0,5

Preț € 12,46

### Art. R.079.00 – Transformator de aprindere pentru cazane și aragaze pe gaz.

Primar 230 V - 0,7 VA - Conexiuni Faston 2,8 x 0,8.  
Intermitență 30%.

Preț € 5,41

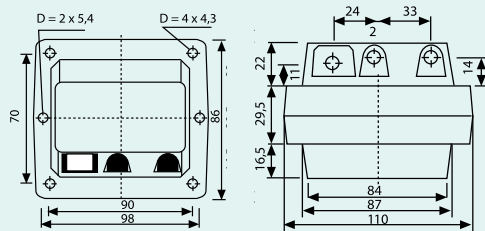


Art. R.078.00

**Art. R.078.00 – Transformator de aprindere la distanță Brahma Tip TR2/A C53TC CAT30T4PS R2K7 H pentru arzătoare atmosferice.**

Tensiune de ieșire: 18 kV – Putere absorbită: 2,5 VA. Cu cablu de alimentare de 53 cm cu terminal tip clemă, cu cablu de înaltă tensiune de 30 cm cu terminal feminin cilindric Ø 4 mm (din silicon) cu protecție împotriva interferențelor radio.

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	19,87	19,08



Art. R.080

**Art. R.080 – Transformator de aprindere Tip COMPACT pentru arzătoare.**

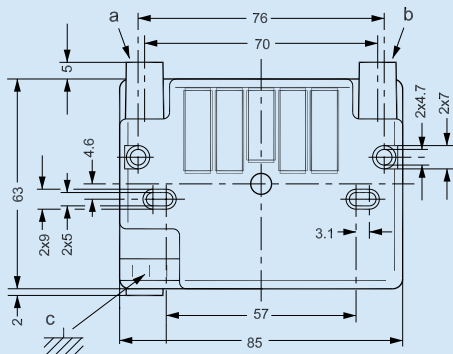
Complet cu conectori Fast-On Ø 4 pentru conectarea cablurilor de înaltă tensiune Ø 7 și cablu de alimentare lung de 450 mm. Primar: 230 V.

Art. cod	Ieșire înaltă tensiune V	Tip	Intermitență	A	Preț	
					1	10
R.080.00	2 x 5000	Arzătoare	3" - 25%	1,2	40,54	39,26
R.080.01	2 x 4000	Hidropulitoare	100%	0,5	41,69	40,38
R.080.10	1 x 8000	Arzătoare	3" - 25%	1	39,07	37,84

**Art. R.083.30 – Transformator de aprindere "DANFOSS", Tip EBI 4 052F4030, compatibil cu 052F0030, ieșit din producție.**

Primar 230 V – Secundar 15 kV – 40 mA  
Racorduri 2 x Ø 4 mm – Intermitență la 3 min: 33%

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	49,86	48,28

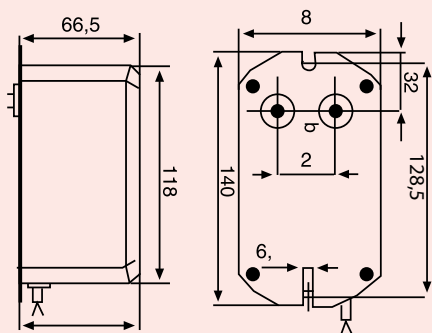


Art. R.083.30

**Art. R.085.00 - Transformator de aprindere pentru arzătoare "BRAHMA" Tip T 14/T, complet cu cabluri de înaltă tensiune.**

Lungime cablu de alimentare 500 mm – Primar: 230 V.  
Tensiune secundar: 2 x 4500 V – Curent primar 1,3 A.  
Intermitență: 4 min la 25%

Preț € 102,43



Art. R.085.00

**Art. R.071.00 – Transformator de aprindere pentru arzătoare "BRAHMA" Tip T13/M.**

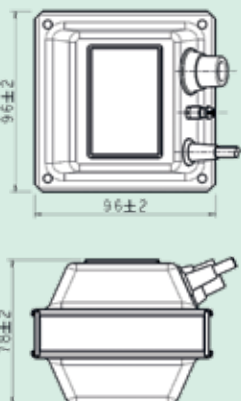
Lungime cablu de alimentare 550 mm. Primar: 230 V.  
Ieșire: 1 x 8 kV – 16 mA. Ciclul de utilizare: 100%.

Preț € 117,24

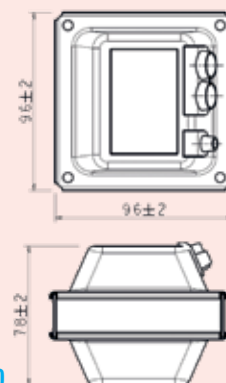
**Art. R.072.00 – Transformator de aprindere pentru arzătoare "BRAHMA" Tip T16/M.**

Lungime cablu de alimentare 550 mm. Primar: 230 V.  
Ieșire: 2 x 5 kV – 20 mA. Intermitență: 3 min la 33%.

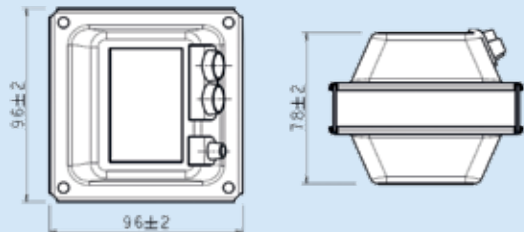
Preț € 131,20



Art. R.071.00



Art. R.072.00



Art. R.073.00

**Art. R.073.00 – Transformator de aprindere pentru arzătoare "BRAHMA" Tip T17/M.**

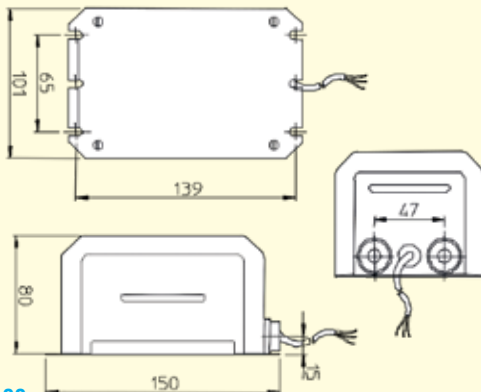
Lungime cablu de alimentare 550 mm.

Primar: 230 V.

Ieșire: 2 x 4 kV – 16 mA.

Ciclu de utilizare: 100%

Preț € 133,13



Art. R.074.00

**Art. R.074.00 – Transformator de aprindere pentru arzătoare "BRAHMA" Tip T18.**

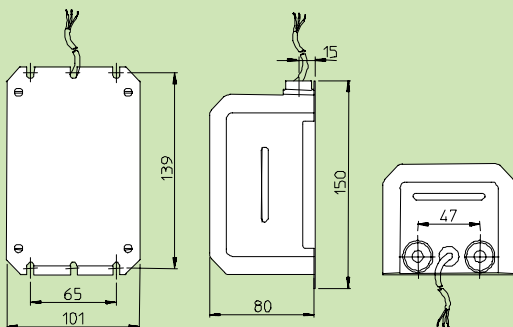
Lungime cablu de alimentare 550 mm.

Primar: 230 V.

Ieșire: 2 x 4 kV – 16 mA.

Ciclu de utilizare: 100%.

Preț € 155,08



Art. R.086.00

**Art. R.086.00 – Transformator de aprindere pentru arzătoare "BRAHMA" Tip T8 13 13 KV.**

Lungime cablu de alimentare 500 mm.

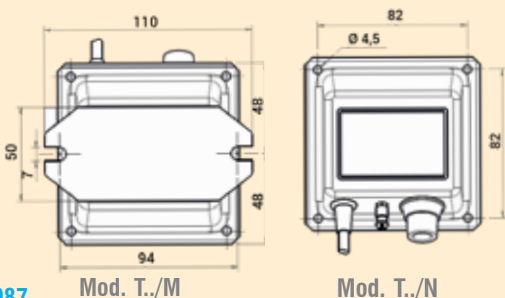
Primar: 230 V.

Ieșire: 2 x 6,5 kV – 35 mA

Racord A.T.: Tip "A"

Intermitență: 3 min la 33%.

Preț € 64,59



Art. R.087

Mod. T../M

Mod. T../N

**Art. R.087 – Transformator de aprindere pentru arzătoare "BRAHMA" Tip T11. Lungime cablu de alimentare 500 mm.**

Lungime cablu de alimentare 500 mm.

Primar: 230 V.

Tensiune secundar: 1 x 9000 V – Curent primar 1,1 A

Racord A.T.: Tip "A"

Intermitență: 3 min la 33%

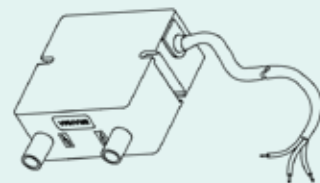
Art. cod	Model	Tip de fixare	Preț €
R.087.03	T11/M	M	109,59
R.087.02	T11/N	N	108,18



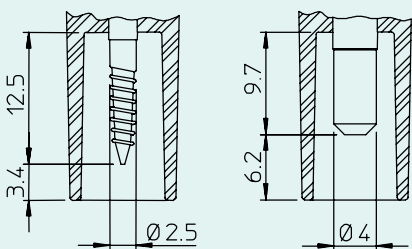
Art. R.089



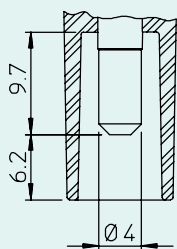
Serie TC...S



Serie TD...S



TIP "V"



TIP "T"

**Art. R.089 – Transformator de aprindere "BRAHMA" Tip TC...S și TD...S.**

Alimentare: 230 V AC cu cablu de alimentare.

Art. cod	Tip	Tip Racord	N° poli	Racord izolatori	Tensiune de ieșire kV	Cablu de alimentare	Preț €
R.089.01	TC1LVCA	V	1	partea laterală	15	Da	27,67
R.089.02	TC1SVCA	V	1	partea inferioară	15	Da	25,50
R.089.04	TD1SVCA	V	1	partea inferioară	15	Da	24,96
R.089.03	TC2LVCA	V	2	partea laterală	2 x 12	Da	28,76
R.089.05	TD2STCAF	T	2	partea inferioară	2 x 12	Da	31,12
R.089.00	TD2STPAF	T	2	partea inferioară	2 x 12	Nu – cu priză triunghiulară	31,71
R.089.06	TD2LTCAF	T	2	partea laterală	2 x 12	Da	29,34

# Electrozi pentru arzătoare de aprindere și detecție

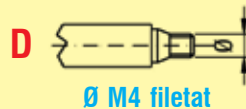
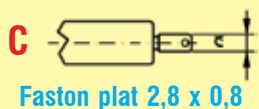


Art. R.075

Art. R.075 – Electrode de aprindere și detecție, cu parte metalică din Kanthal și izolator din ceramică de alumina, pentru arzătoare.

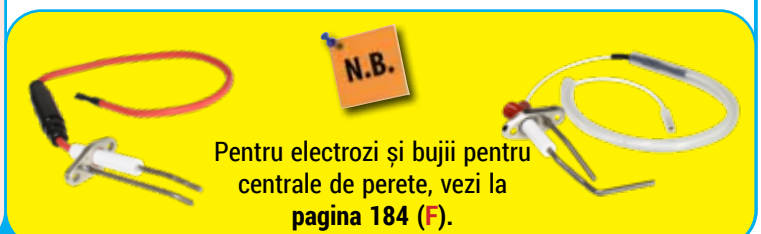
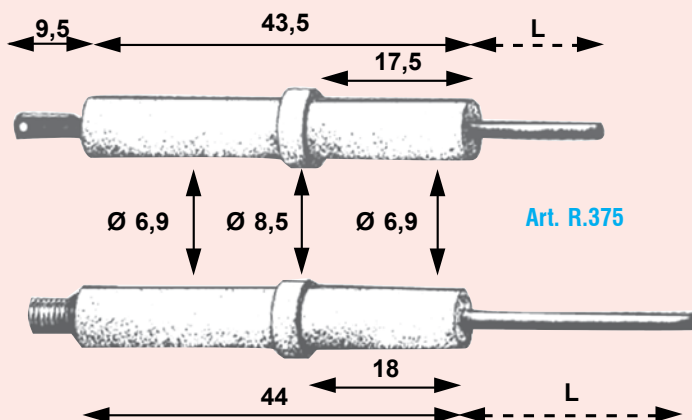
Desen	Art. cod	Ø izolatorului	L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>	L <sub>3</sub>	Ø Terminal	Preț €/cantitate ≥	
							1	10
	R.075.65	6	55	85	-	6,35	5,75	5,47
	R.075.01	8	60	250	-	6,35	13,46	12,79
	R.075.88	8	80	100	-	6,35	9,96	9,46
	R.075.80	8	80	200	-	6,35	13,87	13,18
	R.075.12	8	120	150	-	6,35	15,30	14,53
	R.075.16	11	67	100	-	6,35	15,91	15,11
	R.075.10	11	102	100	-	6,35	17,54	16,67
	R.075.02	11	102	200	-	6,35	18,36	17,44
	R.075.46	14	67	100	-	6,35	10,61	10,08
	R.075.40	14	102	100	-	6,35	21,22	20,16
	R.075.45	14	152	100	-	6,35	28,15	26,75
	R.075.44	14	152	300	-	6,35	30,60	29,07
	R.075.60	8	60	140	20	4	17,95	17,05
	R.075.63	8	60	140	20	6,35	17,54	16,67
	R.075.64	9	105	200	30	4	3,60	3,42
	R.075.35	-	40	2 x 10	-	6,35	3,73	3,55

## Electrozi de uz general



Art. R.375 - Set de 5 bujii pentru aprindere sau detecție, cu izolator cu diametrul de 6,9 mm și lungimea de 53 mm; extremitatea electrodului se taie și se îndoaie în funcție de necesități.

Art. cod	Ø Fir	Racord	Lungh. "L"	Metal	Preț €
R.375.04	2	D Ø M4	30	Otel inox	8,44
R.375.08	2	C Faston plat 2,8 x 0,8	16	Otel inox	6,88
R.375.18	2	C Faston plat 2,8 x 0,8	60	Kanthal	7,09







Art. R.090



Art. R.091

Art. R.090 – Set de 5 m de cablu de înaltă tensiune, cu protecție din silicon.

Diametru exterior	Ø 4 x 1	Ø 7 x 1
Art. cod	R.090.04	R.090.51
Preț €	9,86	25,67

Art. R.091 – Set de 10 bucăți terminale pentru conectarea cablului la electrod (Press Lock).

Pentru electrozi cu Ø	4 mm	6,3 mm
Art. cod	R.091.04	R.091.00
Preț €	3,15	6,40

Art. R.092 – Set de 10 capace de protecție drepte pentru papuci terminali.

Pentru papuci Ø	4 mm	6,3 mm
Art. cod	R.092.04	R.092.00
Preț €	3,74	10,01

Art. R.093.00 – Set de 10 terminale papuci Ø 6,3 mm cu protecție.

Preț €16,40



Art. R.092



Art. R.093.00

## Arzătoare pilot și accesorii



Art. R.590



Art. R.590 – Arzător pilot din oțel inoxidabil pentru cazane pe gaz, cu racorduri pentru fixarea termocuplului și a electrodului. Livrat fără duză (vezi Art. R.595) și fără racord pentru conectarea gazului (vezi Art. W.150).

Art. cod	Tip	Preț €
R.590.00	470 F cu gura lungă	9,43
R.590.01	H 549 F cu gura scurtă	8,45

Art. R.591.00 – Arzător pilot cu flacăra înclinată tip 526 F din oțel inoxidabil pentru cazane pe gaz, cu racorduri pentru fixarea termocuplului și a electrodului. Fără duză și fără racord pentru conectarea gazului (vezi Art. R.595 – 150 (W)).

Preț € 8,45

Art. R.595 – Set de 5 duze pentru arzător pilot „POLIDORO” 470 F sau H 549 F. (Articolele R.590 și R.591.00).

Art. cod	Tip gaz	Ø Duză mm	Preț €
R.595.00	Metan	0,30	3,70
R.595.01	GPL	0,18	3,70

Art. W.150 – Set de 5 racorduri compuse din racord filet masculin și con din alamă pentru compresiune, pentru conectarea conductelor capilare (de la pompa de motorină la electrovalvă sau la duză, pentru conectarea gazului la arzătoarele pilot și altele).

Art. cod	Racord	Țeavă Ø	Preț €
W.150.04	1/8”M.	4	3,39
W.150.06	1/8”M.	6	3,39
W.150.86	M10 X 1 F.	6	4,57

N.B.: pentru conducta de conectare, vezi Art. R.597.06 pag.179 (F).



Art. R.591.00



Art. R.595

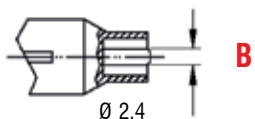


Art. W.150

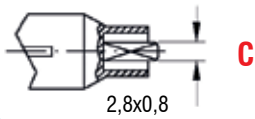
## Aprinzătoare piezoelectrice



Art. R.598



B



C

Art. R.598 – Aprinzător piezoelectric cu buton.

Conexiuni Faston	Rotund Ø 2,4 (B)	Plat 2,8 x 0,5 (C)		
Art. cod	R.598.00	R.598.28		
Cantitate de achiziție ≥	1	5	1	5
Preț €	2,16	2,05	1,88	1,63

Art. R.599.01 – Aprinzător piezoelectric „Universal” cu buton. Furnizat cu o serie de adaptoare de fixare, cu ajutorul cărora este posibilă înlocuirea în aproape toate aplicațiile. Racord tip rotund (B).

Preț € 4,63

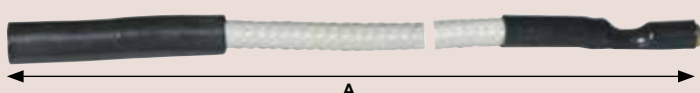


Art. R.599.01



Art. R.530 – Set de 5 cabluri teflonate pentru conectarea aprinzătorului piezoelectric.

Conexiuni piezoelectrice: Faston rotund 2,4 (pentru B)					
A= lungime m. 500			A= lungime m. 1000		
Art. cod	Racord bujie	Preț €	Art. cod	Racord bujie	Preț €
R.530.52	Ø 2,4	4,68	R.530.12	Ø 2,4	6,34
R.530.54	Ø 4	4,32	R.530.14	Ø 4	6,39
R.530.58	Ø 2,8 x 0,8	4,68	R.530.18	Ø 2,8 x 0,8	6,48
Conexiuni piezoelectrice: Faston plat 2,8 x 0,8 (pentru C)					
R.530.08	Ø 2,8 x 0,8	4,32	R.530.98	Ø 2,8 x 0,8	7,02



Art. R.530

## Benză izolatoare electrică



Art.F.650

### Autolipitor

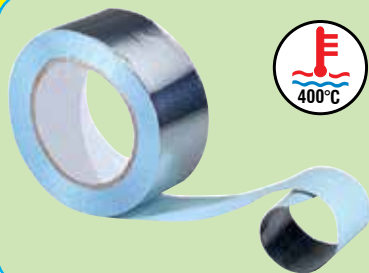


Art.F.654.00

Art. F.650 – Set de 10 role de bandă izolatoare autocolantă – Grosime 0,13 mm – Înălțime 15 mm – Lungime 10 m.

Culoare	Negru	Alb	Albastru	Gri
Art. cod	F.650.01	F.650.02	F.650.03	F.650.04
Preț €	2,51	2,51	2,51	2,51
Culoare	Roșu	Maro	Pământ: galben/verde	
Art. cod	F.650.05	F.650.06	F.650.07	
Preț €	2,51	2,63	2,63	

## Benzile de etanșare



Art.F.660



Art. F.654 – Rolă de bandă izolatoare autocolantă – autoaglomerantă, Grosime 0,75 mm – Înălțime 19 mm – Lungime 10 m.

Preț € 13,21

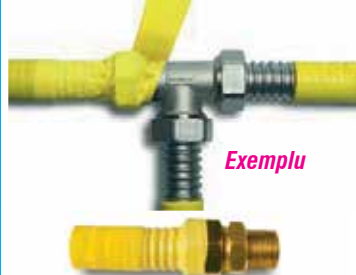
Art. F.660 – Rolă de bandă adezivă din aluminiu, potrivită pentru etanșarea conductelor de fum, prevenind dispersia gazelor și emanarea de monoxid de carbon în conducte de ventilație și alte utilizări. Lungime: 50 m. Rezistență mecanică excelentă. Grosime: 0,4 mm. Temperatură maximă: 400°C.

Art. cod	Culoare	Lungime mm.	Preț €
F.660.02	Aluminiu natural	25	9,91
F.660.04	Aluminiu natural	50	6,14
F.660.12	Negru	25	18,17
F.660.14	Negru	50	36,34

## Benzi pentru conducte de gaz



Art. F.664.10



Exemplu

Art. F.661.50 – Rolă de bandă adezivă din țesătură de fibră de sticlă, culoare neagră, impregnată cu adeziv siliconic, potrivită pentru etanșarea ermetică a conductelor de fum, prevenind dispersia gazelor și emanarea de monoxid de carbon. Lungime: 50 m. Rezistență mecanică excelentă. Grosime: 165 microni. Lățime: 25 mm. Temperatură maximă: 500°C.

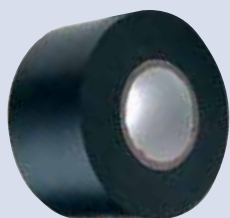
Preț € 34,83

Art. F.664.10 – Bandă protectoare autoaglomerantă pentru părțile conductei al căror înveliș exterior a fost îndepărtat pentru realizarea racordului. Reglementările prevăd ca aceste părți să fie acoperite cu bandă protectoare de culoare galbenă.

Lățime: 25 mm. Grosime: 0,5 mm. Lungime: 5 m.

Preț € 21,38

## Benzi pentru izolație termică



Art. F.665.33



Art. F.668

Art. F.665.33 – Bandă adezivă din PVC, culoare neagră, potrivită pentru mici reparații ale învelișului izolant al conductelor cu izolație termică (Art. E.342 și E.345) în timpul fazei de instalare a sistemelor solare.

Lățime: 19 mm, Grosime: 0,5 mm, Lungime: 5 m.

Preț € 4,85

Art. F.668 – Bandă adezivă din cauciuc expandat, reticulată, de culoare neagră cu celule închise, cu film protector detașabil.

Indică pentru izolarea termică a conductelor calde și reci, și în special în instalațiile de producere și distribuție a frigului și climatizare, pe piesele speciale și acolo unde nu este posibilă izolarea normală cu cuple tubulare. Grosime: 3 mm.

Art. cod	F.668.50	
Înălțime	50 mm.	
Lungime	10 mt.	
Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	4,50	4,28

## Benzi de semnalizare pentru șantier



Art. F.670



Art. F.670 – Rolă de bandă semnalizare pentru șantier. Înălțime: 70 mm. Lungime: 200 m. Fabricată din polietilenă cu densitate scăzută, rezistentă la intemperii.

Coloare	Alb / Roșu	Galben / Negru
Art. cod	F.670.01	F.670.02
Preț €	3,85	4,33

## Componențe și accesorii electrice de uz general

### Condensatoare pentru motoare elec.



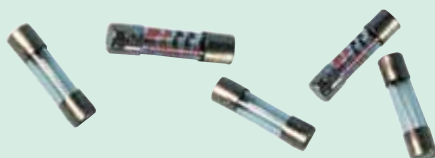
Art. R.048

#### Art. R.048 – Set de 5 condensatoare electrice.

450 V - 50 Hz - Terminale Faston 6,3 mm.

Art. cod	Capacitate $\mu$ F.	Dimensiuni $\emptyset$ x Lungime	Preț €	Art. cod	Capacitate $\mu$ F.	Dimensiuni $\emptyset$ x Lungime	Preț €
R.048.15	1.5	30 x 60	2,81	R.048.10	10	40 x 60	4,53
R.048.20	2	30 x 60	2,96	R.048.14	14	40 x 70	5,41
R.048.25	2.5	30 x 60	3,14	R.048.16	16	40 x 70	6,60
R.048.31	3.15	30 x 60	3,19	R.048.22	20	40 x 70	6,64
R.048.40	4	30 x 60	3,36	R.048.02	25	40 x 80	12,53
R.048.50	5	30 x 60	3,65	R.048.30	30	40 x 80	13,88
R.048.63	6.3	30 x 60	3,89	R.048.35	35	40 x 90	15,41
R.048.80	8	35 x 60	4,14	R.048.41	40	40 x 95	17,11

### Siguranțe

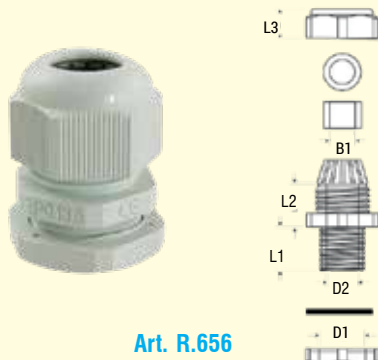


Art. R.649

#### Art. R.649 – Set de 10 siguranțe, 5 x 20 mm, tip rapid, pentru protecția circuitelor electrice, conform normelor CEE-DIN.

Curent electric	200 mA	400 mA	630 mA	1 A	1,6 A	2 A	3,15 A	4 A
Art. cod	R.649.20	R.649.40	R.649.63	R.649.01	R.649.16	R.649.02	R.649.03	R.649.04
Preț €	3,60	2,89	2,89	2,85	2,89	2,84	2,86	2,59

### Prescablu



Art. R.656

#### Art. R.656 – Set de 10 prescablu din plastic gri, complete cu piuliță de fixare.

Art. cod	$\emptyset$ cablu	Dimensiuni mm						Preț €
		D1	D2	B1	L1	L2	L3	
R.656.07	3,5 ÷ 6	12,1	8,0	6,0	8,0	12,8	13,4	1,56
R.656.09	4 ÷ 8	14,3	9,9	7,0	8,1	13,9	15,2	1,85
R.656.11	5 ÷ 10	18,23	13,2	9,6	8,2	15,4	18,3	2,29
R.656.13	6 ÷ 12	19,9	15,2	11,7	8,9	15,8	18,9	2,59
R.656.16	10 ÷ 14	22,1	17,2	12,9	8,9	17,3	19,7	3,35

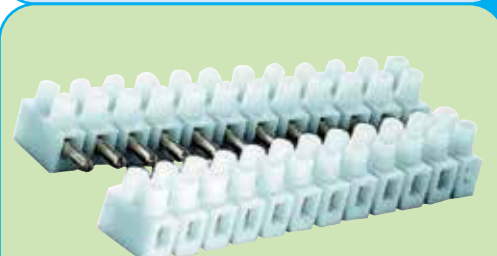
## Cleme electrice de conectare



Art. R.735

#### Art. R.735 – Set de 10 borne cu șurub, cu 12 cleme duble opuse din alamă și protecție din nylon auto-stingător, omologate pentru temperatura de 110°C.

Art. cod	$\emptyset$ Orificiu	Capacitate	Interaxă între orificii	Preț/set €
R.735.29	2,9	2,5 mm <sup>2</sup> - 24 A - 450 V	8	6,11
R.735.34	3,4	4 mm <sup>2</sup> - 32 A - 450 V	10	6,40
R.735.44	4,4	10 mm <sup>2</sup> - 57 A - 450 V	12	8,62



Art. R.736

#### Art. R.736 – Set de 10 borne cu șurub, cu 12 pini mascul + 12 pini femelă opuși, cu cleme din alamă fixabile cu șuruburi și protecție din nylon auto-stingător, omologate.

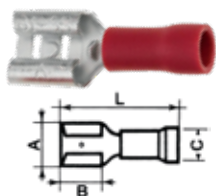
Art. cod	$\emptyset$ Orificiu	Capacitate	Interaxă între orificii	Preț/set €
R.736.29	2,9	2,5 mm <sup>2</sup> - 24 A - 450 V	8	37,15
R.736.34	3,4	4 mm <sup>2</sup> - 32 A - 450 V	10	33,27
R.736.43	4,3	10 mm <sup>2</sup> - 57 A - 450 V	12	67,25



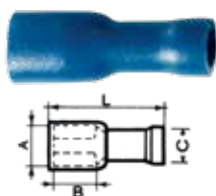
Art. R.737

#### Art. R.737 – Set de 10 borne cu șurub orb, cu 10 cleme din alamă și protecție din policarbonat transparent auto-stingător, omologate.

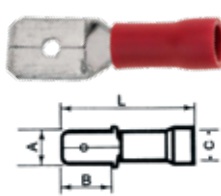
Art. cod	$\emptyset$ Orificiu	Interaxă între axe ale găurilor	Preț/set €
R.737.33	3,3	7	8,72
R.737.40	4	10	11,24
R.737.45	4,5	11	13,77
R.737.60	6	12	17,67
R.737.77	7,7	14	29,83
R.737.95	9,5	-	45,70



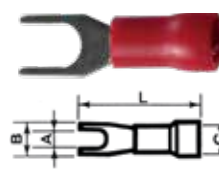
Art. R.740.1-



Art. R.740.2-



Art. R.740.3-



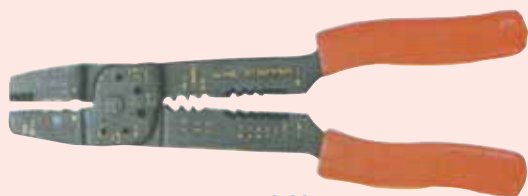
Art. R.740.4-



Art. R.740.5-

Art. R.740 – Set de 100 bucăți de terminale cu sertizare pentru conectarea caburilor electrice.

Tip	Art. cod	Culoare	Secțiune cablu	A	B	C	L	Preț €
Cuplaj Femelă	R.740.11	Roșu	0,25÷1,5	6,3 x 0,8	7,9	1,7	21	2,93
	R.740.12	Albastru	1,5÷2,5	6,3 x 0,8	7,9	2,3	21	4,07
Cuplaj Femelă preizolată	R.740.21	Roșu	0,25÷1,5	4,8 x 0,8	6,5	1,7	20	4,25
	R.740.22	Roșu	0,25÷1,5	6,3 x 0,8	7,9	1,7	22	4,77
	R.740.23	Albastru	1,5÷3,5	4,8 x 0,8	6,5	2,3	20	4,52
	R.740.24	Albastru	1,5÷2,5	6,3 x 0,8	7,9	2,3	21,5	5,33
Cuplaj Masculin	R.740.31	Roșu	0,25÷1,5	6,3 x 0,8	7,8	1,7	21,5	2,93
	R.740.32	Roșu	0,25÷1,5	4,8 x 0,8	6,5	1,7	20	2,40
	R.740.33	Albastru	1,5÷2,5	6,3 x 0,8	7,8	2,3	21,5	3,20
	R.740.34	Albastru	1,5÷2,5	4,8 x 0,8	6,5	2,3	18,5	2,40
Furcă	R.740.41	Roșu	0,25÷1,5	Ø 4,3	6,5	1,7	21,5	2,40
	R.740.42	Albastru	1,5÷2,5	Ø 4,3	6,5	2,3	21,5	2,93
Inel	R.740.51	Roșu	0,25÷1,5	Ø 3,7	6,6	1,7	20	2,40
	R.740.52	Roșu	0,25÷1,5	Ø 5,3	8	1,7	20	3,20



Art. F.752.06

Art. F.752.06 – Clește pentru strângerea terminalelor electrice goale sau preizolate de 0,5÷6 mm<sup>2</sup>.

Preț € 4,49

## Duze pentru arzătoare pe motorină



Art. R.040

Art. R.041

Biroul nostru tehnic  
este la dispoziția  
dumneavoastră  
pentru eventuale  
informații  
suplimentare.



Telefon

+40 0786 325 646



ro@antaresint.com



Whatsapp

+40 076 058 5909

Art. R.040 - Duza pentru arzătoare "Danfoss" Tip S 60°.

Art. cod	Tip GPH	Tip	Preț/ach. ≥		Art. cod	Tip GPH	Tip	Preț/ach. ≥	
			1	10				1	10
R.040.12	0,40	S	11,44	10,99	R.040.75	2,25	S	8,91	8,57
R.040.14	0,50	S	8,76	8,42	R.040.76	2,50	S	8,91	8,57
R.040.61	0,60	S	8,76	8,42	R.040.77	2,75	S	8,91	8,57
R.040.62	0,65	S	8,76	8,42	R.040.78	3,00	S	8,91	8,57
R.040.63	0,75	S	8,76	8,42	R.040.79	3,50	S	8,91	8,57
R.040.64	0,85	S	8,76	8,42	R.040.81	4,00	S	8,91	8,57
R.040.65	1,00	S	8,76	8,42	R.040.82	4,50	S	8,91	8,57
R.040.66	1,10	S	8,76	8,42	R.040.83	5,00	S	8,91	8,57
R.040.67	1,20	S	8,76	8,42	R.040.84	5,50	S	8,91	8,57
R.040.68	1,25	S	8,76	8,42	R.040.85	6,00	S	8,91	8,57
R.040.69	1,35	S	8,76	8,42	R.040.86	6,50	B	8,91	8,57
R.040.71	1,50	S	8,91	8,57	R.040.87	7,50	B	8,91	8,57
R.040.72	1,65	S	8,91	8,57	R.040.88	8,50	B	8,91	8,57
R.040.73	1,75	S	8,91	8,57	R.040.89	10,00	B	8,91	8,57
R.040.74	2,00	S	8,91	8,57					

Art. R.041 - Duza pentru arzătoare "Danfoss" Tip S 45°.

Art. cod	Tip GPH	Tip	Preț/ach. ≥		Art. cod	Tip GPH	Tip	Preț/ach. ≥	
			1	10				1	10
R.041.14	0,50	S	8,57	8,42	R.041.75	2,25	S	8,91	8,57
R.041.61	0,60	S	8,76	8,42	R.041.76	2,50	S	8,91	8,57
R.041.62	0,65	S	8,76	8,42	R.041.77	2,75	S	8,91	8,57
R.041.63	0,75	S	8,76	8,42	R.041.78	3,00	S	8,91	8,57
R.041.64	0,85	S	8,76	8,42	R.041.79	3,50	S	8,91	8,57
R.041.65	1,00	S	8,76	8,42	R.041.81	4,00	S	8,91	8,57
R.041.66	1,10	S	8,76	8,42	R.041.82	4,50	S	8,91	8,57
R.041.67	1,20	S	8,76	8,42	R.041.83	5,00	S	8,91	8,57
R.041.68	1,25	S	8,76	8,42	R.041.84	5,50	S	8,91	8,57
R.041.69	1,35	S	8,76	8,42	R.041.85	6,00	S	8,91	8,57
R.041.71	1,50	S	8,91	8,57	R.041.86	6,50	B	8,91	8,57
R.041.72	1,65	S	8,91	8,57	R.041.87	7,50	B	8,91	8,57
R.041.73	1,75	S	8,91	8,57	R.041.88	8,50	B	8,91	8,57
R.041.74	2,00	S	8,91	8,57	R.041.89	10,00	B	8,91	8,57

## Supape de siguranță pentru centrale

### Supape de siguranță cu racord filetat

CE



Art. E.010

CE



Art. E.012

#### Art. E.010 – Supapă de siguranță din alamă, omologată CE.

Art. cod	Racorduri Ø	Ø Evacuare	Presiune de reglaj	Preț €/cantitate ≥	
				1	10
E.010.32	1/2" F.	1/2" F.	3 bar	3,63	3,53
E.010.62	1/2" F.	1/2" F.	6 bar	2,88	2,81
E.010.33	3/4" F.	3/4" F.	3 bar	6,43	6,28
E.010.36	3/4" F.	3/4" F.	6 bar	6,42	6,27
E.010.93	1/2" M.	1/2" F.	3 bar	3,33	3,25
E.010.96	1/2" M.	1/2" F.	6 bar	3,33	3,25

#### Art. E.012 – Supapă de siguranță din alamă, tip obișnuit, omologată CE. Cu racord pentru manometru de 1/4" F.

Art. cod	Racorduri Ø	Presiune de reglaj	Preț €/cantitate ≥	
			1	10
E.012.32	1/2" F.	3 bar	3,63	3,53
E.012.62	1/2" F.	6 bar	3,63	3,53
E.012.93	1/2" M.	3 bar	3,63	3,53
E.012.96	1/2" M.	6 bar	3,63	3,53

#### Art. E.043.02 – Supapă de siguranță cu supapă de reținere incorporată „KRATOS” pentru boiler sau încălzitoare de apă.

Racorduri 1/2" M.F. – Presiune de intervenție 8 bar. Din alamă nichelată.

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	2,78	2,40



Art. E.043.02

CE



Art. E.014

#### Art. E.014 – Supapă de siguranță din alamă, tip obișnuit, omologată CE. Completă cu manometru.

Art. cod	Racorduri Ø	Presiune de reglaj	Preț €/cantitate ≥	
			1	10
E.014.32	1/2" F.	3 bar	7,54	7,35
E.014.62	1/2" F.	6 bar	7,59	7,40
E.014.93	1/2" M.	3 bar	7,54	7,35
E.014.96	1/2" M.	6 bar	7,59	7,40

### Supape de siguranță pentru instalații solare

CE



Instalații solare

Art. E.011



Pentru protecția profesiei dumneavoastră, **ANTARES** vinde exclusiv persoanelor înregistrate în registrele profesionale ale Camerei de Comerț.

#### Art. E.011 – Supapă de siguranță pentru instalații solare, din alamă, cu intrare femelă și evacuare femelă mărită. Omologată CE.

Temperatură max: 150°C. Potrivită și pentru apă amestecată cu glicol antigel până la 50%. Conform DIN 4757.

Art. cod	Racorduri Ø	Presiune de reglaj	Preț €/cantitate ≥	
			1	10
E.011.12	1/2" F. x 1/2" F.	3 bar	2,88	2,81
E.011.32	1/2" F. x 3/4" F.	3 bar	4,81	4,41
E.011.33	1/2" F. x 3/4" F.	4 bar	4,70	4,57
E.011.36	1/2" F. x 3/4" F.	6 bar	4,54	4,42
E.011.62	1/2" F. x 1/2" F.	6 bar	2,95	2,80

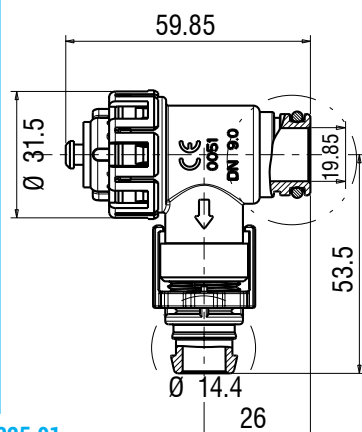
### Supape de siguranță specifice ca piese de schimb pentru centrale

Ø 20

BSG



Art. E.225.01



#### Art. E.225.01 – Supapă de siguranță din plastic cu cuplare rapidă Ø 20 și ieșire de evacuare cu suport pentru furtun, pentru centrale BSG și alte mărci. Presiune de evacuare: 3 bar.

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	5,12	4,88



**ANTARES**  
De peste 30 de ani  
soluția ideală

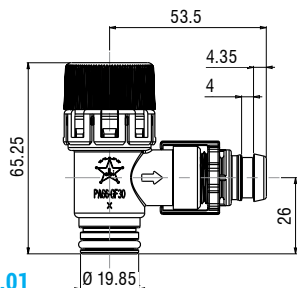


Vizitați site-ul nostru

[www.antaresint.com](http://www.antaresint.com)



Art. E.227.01

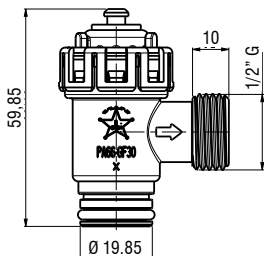


Art. E.227.01 – Supapă de siguranță din plastic cu cuplare rapidă Ø 20 și ieșire de evacuare cu suport pentru furtun, pentru centrale Ferrol și alte mărci. Presiune de evacuare: 3 bar.

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	4,34	3,95



Art. E.229.01

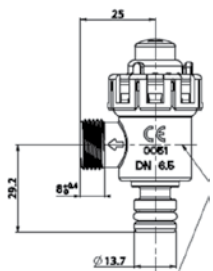


Art. E.229.01 – Supapă de siguranță din plastic cu cuplare rapidă Ø 20 și ieșire de evacuare 1/2" M., pentru centrale BSG și alte mărci. Presiune de evacuare: 3 bar.

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	4,34	3,95



Art. E.230.01

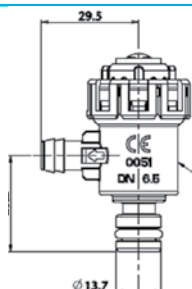


Art. E.230.01 – Supapă de siguranță din plastic cu cuplare rapidă Ø 14 și ieșire de evacuare filetată 3/8" M., pentru centrale ARISTON, Bosch, CHAFFOTEAUX și alte mărci. Presiune de evacuare: 3 bar.

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	4,39	4,17



Art. E.231.01

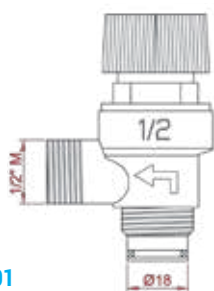


Art. E.231.01 – Supapă de siguranță din plastic cu cuplare rapidă Ø 14 și ieșire de evacuare cu suport pentru furtun, pentru centrale ARISTON, Bosch, CHAFFOTEAUX și alte mărci. Presiune de evacuare: 7 bar.

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	3,96	3,76



Art. E.233.01

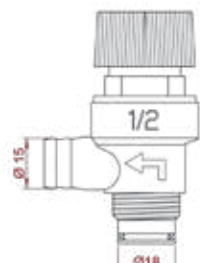


Art. E.234.01 – Supapă de siguranță din plastic multimarcă cu cuplare rapidă Ø 18 și ieșire de evacuare cu suport pentru furtun. Presiune de evacuare: 3 bar.

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	2,49	2,36



Art. E.234.01

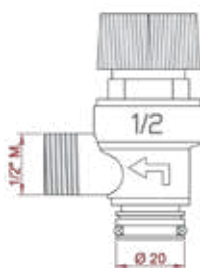


Art. E.235.02 – Supapă de siguranță din plastic cu cuplare rapidă Ø 20, cu dublă șanțare bivalentă pentru HERMANN, SAUNIER DUVAL și VAILLANT. Ieșire de evacuare filetată 1/2" M. Presiune de evacuare: 3 bar.

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	2,54	2,41



Art. E.235.02



**Echipa noastră de asistență clienți este întotdeauna la dispoziția dumneavoastră.**

Pentru orice informații sau întrebări, nu ezitați să ne contactați la următoarele date de contact:



Whatsapp  
**+40 076 058 5909**



Telefon  
**+40 0786 325 646**

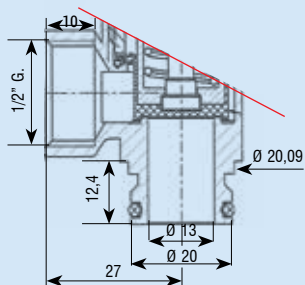


**ro@antaresint.com**

### Racord Ø 20



**BERETTA/VOKERA  
RIELLO  
IMMERGAS  
Alte mărci**

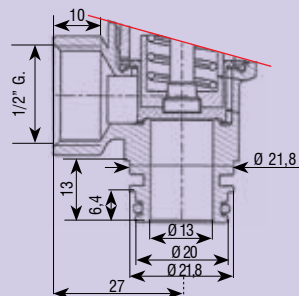


Art. E.237.02

### Racord Ø 20



**BERETTA/VOKERA  
LAURA  
Alte mărci**

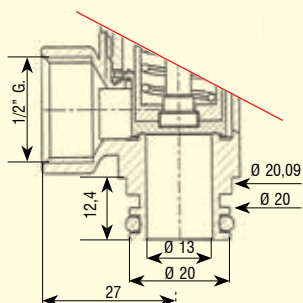


Art. E.238.02

### Racord Ø 20



**BAXI-RADIANT  
Alte mărci**



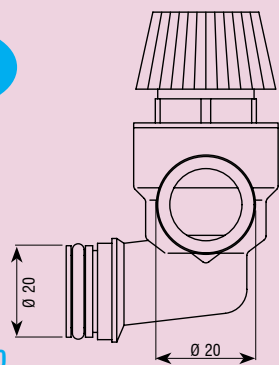
Art. E.240.05

### Racord Ø 20 tip SQ

**SAUNIER DUVAL**



Preț  
€ 2,85



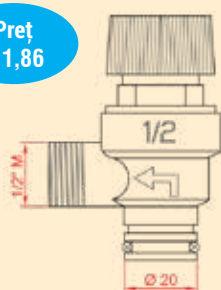
Art. E.241.20

### Racord Ø 20

**CALEFFI  
SIME  
Alte mărci**



Preț  
€ 1,86



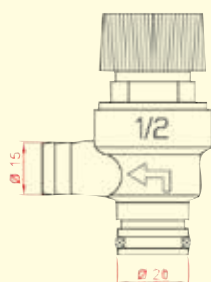
Art. E.242.20

### Racord Ø 20

**CALEFFI  
SIME  
Alte mărci**

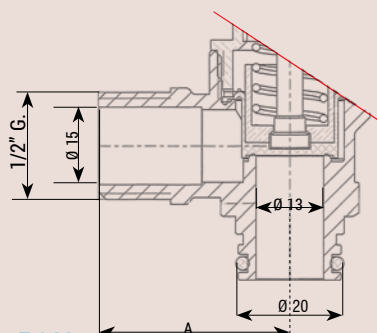


Art. E.243.20



### Racord Ø 20

**FERROLI  
SAUNIER DUVAL  
Alte mărci**



Art. E.244

Art. E.237.02 – Supapă de siguranță cu racord rapid Ø 20 cu O-ring, racord evacuare 1/2" F, pentru centrale BERETTA, VOKERA, RIELLO, IMMERGAS și alte mărci. Presiune de evacuare: 3 bar.

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	2,70	2,57

Art. E.238.02 – Supapă de siguranță din alamă cu cuplare rapidă Ø 20, pentru centrale ROCA, LAURA și alte mărci. Cu ieșire de evacuare filetată 1/2" F. Presiune de evacuare: 3 bar.

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	6,18	5,87

Art. E.240.05 – Supapă de siguranță cu corp din alamă și capac din plastic, cu cuplare rapidă Ø 20, pentru centrale RADIANT, BAXI și alte mărci. Cu ieșire de evacuare filetată 1/2" F. Presiune de evacuare: 3 bar.

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	5,86	5,57

Art. E.241.20 – Supapă de siguranță din compozit de plastic negru, 3 bar, în unghi, cu racord rapid Ø 20 cu O-ring, racord evacuare Ø 20, pentru centrale SAUNIER DUVAL, ref. 0020078632.

Preț € 2,85

Art. E.242.20 – Supapă de siguranță din plastic cu racord rapid Ø 20 cu O-ring, racord evacuare 1/2" M. Presiune de evacuare: 3 bar.

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	1,95	1,86

Art. E.243.20 – Supapă de siguranță din plastic cu racord rapid Ø 20 cu O-ring, racord evacuare cu suport pentru furtun Ø 15 mm. Presiune: 3 bar.

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	2,27	2,16

Art. E.244 – Supapă de siguranță cu racord rapid Ø 20 cu O-ring, racord evacuare 1/2" M. Presiune de evacuare: 3 bar.

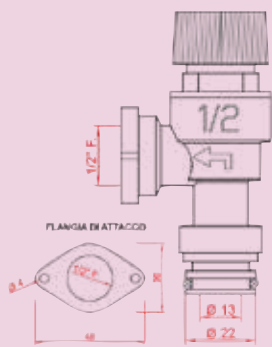
Art. cod	Cota A mm.	Compatibil cu	Preț €/cantitate ≥	
			1	10
E.244.02	32	Ferrol - Saunier Duval - Fagor - Alte mărci	3,44	3,28
E.244.04	37	Gruppi Vergne - Alte mărci	5,42	5,15

### Racord Ø 22



IMMERGAS

Art. E.245.02

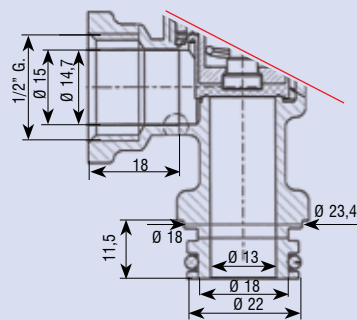


### Racord Ø 22

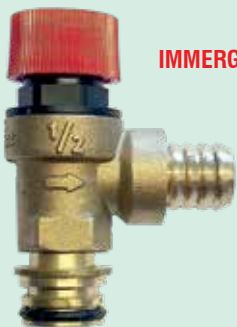


IMMERGAS  
Alte mărci

Art. E.246.02

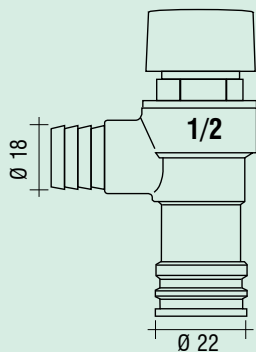


### Racord Ø 22



IMMERGAS

Art. E.247.02



Art. E.245.02 – Supapă de siguranță cu racord rapid Ø 22 la intrare și evacuare flanșată cu filet F. 1/2".

Presiune de evacuare: 3 bar - pentru centrale IMMERGAS.

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	7,98	7,58

Art. E.246.02 – Supapă de siguranță cu racord rapid Ø 22 cu O-ring, racord evacuare 1/2" F. Presiune de evacuare: 3 bar. Compatibil cu IMMERGAS și alte mărci.

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	5,88	5,59

Art. E.247.02 – Supapă de siguranță cu racord ridicat rapid Ø 22, cu O-ring, racord evacuare cu suport pentru furtun diametru 18 – pentru Immergas.

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	10,07	9,75

Art. E.248.02 – Supapă de siguranță cu racord rapid frezat la intrare pentru inserarea furcii și evacuare femelă mărită 3/4" (Ø 19,5 mm x 3/4" F).

Presiune de evacuare: 3 bar – pentru centrale VAILLANT.

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	10,05	9,73

Art. E.030 – Pâlnie din nylon pentru evacuarea vizibilă a supapelor de siguranță.

Diametru	3/4" F. x 3/4" F.	1" F. x 1" F.
Art. cod	E.030.03	E.030.10
Preț €	7,41	10,57

Art. E.032.02 – Set de 5 racorduri suport pentru furtun din alamă pentru evacuarea supapelor de siguranță.

Racord 1/2" M pentru suport furtun Ø 12.

Preț € 6,00

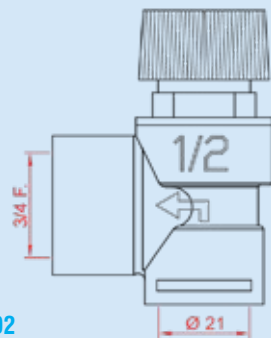
Art. E.034.02 – Set de 5 racorduri din alamă, suport pentru furtun 1/2" M x Ø 20, pentru evacuarea supapelor de siguranță.

Preț € 8,41

### VAILLANT



Art. E.248.02



Art. E.030



Art. E.032.02



Art. E.034.02

## Capete de schimb pentru supape de siguranță



Art. E.028



Art. E.029

Art. E.028 – Cap de schimb pentru supape de siguranță și grupuri hidraulice cu deschidere manuală.

Potrivită ca piesă de schimb pentru cazane Ferrolí, Unical, Radiant și alte mărci.

Reglarea de intervenție	3 bar	6 bar
Art. cod	E.028.03	E.028.06
Preț €	3,09	3,09

Art. E.029 – Cap de schimb pentru supape de siguranță și grupuri hidraulice fără deschidere manuală.

Reglarea de intervenție	3 bar	3,5 bar
Art. cod	E.029.22	E.029.35
Preț €	3,43	3,11



Pentru informații privind produsele, ne puteți transmite mesaje și fotografii prin **WhatsApp**.

(+40) 076 058 5909

Nu oferim informații despre produse prin telefon. Verificarea compatibilității piesei de schimb este un serviciu gratuit, pus la dispoziția clientului pentru a facilita achiziția. Nu ne asumăm nicio responsabilitate în cazul în care produsul indicat nu corespunde.

## Vase de expansiune pentru centrale murale

CE

Temp: -10 °C ÷ 90 °C



Art. E.051

### Art. E.051 – Vas de expansiune circular, omologat CE. Temp. max: -10 ÷ 90 °C.

Conform directivei europene PED 97/23/CE. Presiune de preîncărcare: 1 bar. Presiune maximă de funcționare: 3 bar. Racord M radial.

Art. cod	Capacitate lt.	Diam. mm.	Grosime mm.	Racord	Poziția supapei	Constructorul centralei	Preț €
E.051.76	6	325	118	3/8"	0°		31,35
E.051.78	8	325	132	3/8"	0°		31,90
E.051.71	10	325	150	3/4"	0°		33,57
E.051.72	12	325	170	3/4"	0°		35,74
E.051.06	6	387	93	3/8"	0°		33,57
E.051.36	6	387	70	3/8"	180°	Leblanc, Ocean, Sime	29,62
E.051.07	7	387	97	3/8"	0°	Sime	36,15
E.051.88	8	387	110	3/8"	0°	Neca	37,56
E.051.68	8	387	90	3/8"	180°	Hermann, Ocean, Leblanc	30,82
E.051.70	10	387	128	3/8"	180°	Ocean	39,18
E.051.80	10	387	128	3/4"	0°		32,96
E.051.82	12	387	142	3/4"	0°		41,30
E.051.84	14	387	170	3/4"	0°		43,79
E.051.98	18	387	181	3/4"	0°		42,47
E.051.96	6	392	60	3/8"	180°	MTS/Ariston, Hermann	35,77
E.051.97	7	392	70	3/8"	180°	Arca	32,45
E.051.99	8	392	75	3/8"	150°	Sime	39,04
E.051.38	8	392	75	3/8"	0°		39,04

### Art. E.052 - Vas de expansiune dreptunghiular, omologat CE.

Conform directivei europene PED 97/23/CE. Presiune de preîncărcare: 1,5 bar. Presiune maximă de funcționare: 3 bar. Racord M.

Art. cod	Capacitate lt.	Înălțime mm.	Bază mm.	Adâncime mm.	Racord	Poziția Valvă	Preț €
E.052.32	12	440	350	98	1/2"	0°	62,70
E.052.34	14	440	350	116	1/2"	0°	67,64
E.052.38	18	440	350	152	3/4"	0°	74,10
E.052.46	6	438	250	65	3/8"	0°	41,13
E.052.48	8	438	250	86	3/8"	90°	41,89
E.052.40	10	438	250	105	3/8"	180°	44,48
E.052.86	6	515	200	100	3/4"	0°	36,78
E.052.88	8	515	200	113	3/4"	0°	37,64
E.052.80	10	515	200	128	3/4"	0°	34,69
E.052.81	12	515	200	146	3/4"	0°	36,33

### Art. D.036 – Vas de expansiune multifuncțional cu membrană interschimbabilă pentru uz alimentar.

Conform directivei europene PED 97/23/CE. Presiune max: 10 bar. Racord 1/2" M. Temperatura max: -10 ÷ 100 °C.

Art. cod	Capacitate lt.	Înălțime mm	Diametru mm.	Preț €
D.036.02	2	440	80	38,52
D.036.03	3	560	90	41,95
D.036.04	4	655	90	46,86

**Notă:** La înlocuiri, adesea racordul de conexiune poate fi mai mare. În acest caz, recomandăm utilizarea racordurilor cu inel de mărire, Art. G.151, pe care le veți găsi la pag. 55 (W).

CE



Art. E.052.8-



Art. E.052.4-



Art. E.052.3-



Art. D.036



Pentru racordurile de mărire a Ø-ului racordului vedeți Art. G.151 la pag. 55 (W).

**N.B.** Pentru gama de vase de expansiune circulare pentru încălzire, vedeți pag. 81 (W).



**N.B.** Pentru gama de vase de expansiune pentru apă menajeră, vedeți pag. 129 (W).



## Cum se poate comanda de la noi

E-mail



ro@antaresint.com

Mobil/Whatsapp



+40 076 058 5909

Telefon



+40 0786 325 646

Website



www.antaresint.com

## Lichide și pompe dezincrustante



Art. F.440.10



Art. F.440.30

Art. F.440.10 – Pompă dezincrustantă „INCLEAN”, realizată integral din material plastic, montată stabil deasupra unui rezervor adecvat de 18 litri, cu un capac special anticoroziv. Capac include, de asemenea, tuburi și cabluri, făcând pompa compactă, ușor de manevrat și transportat comod. Potrivită pentru dezincrustarea serpentinei centralelor și schimbătoarelor de căldură. Este echipată cu un inversor de flux care permite acțiunea asupra calcarului în ambele direcții.

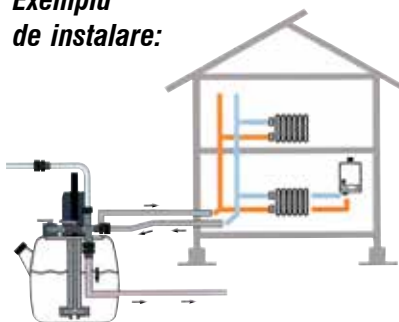
Motor 230 Vac – Kw 0,165 – Protecție IP55. Debit lt./h 1.800. Înălțime manometrică max. 1 bar. Greutate Kg. 7. Dimensiuni: h 50 x Ø 36. Completă cu tuburi flexibile de conectare, racorduri și curea de umăr.

Preț € 294,84



**Exemplu de aplicare cu articolul F.446.00:**

**Exemplu de instalare:**



Art. F.440.30 – Pompă dezincrustantă „MAXCLEAN”, realizată integral din material plastic, montată stabil deasupra unui rezervor adecvat de 36 litri. De mare performanță, este potrivită pentru dezincrustarea și curățarea întregului sistem de încălzire, inclusiv serpentinele și schimbătoarelor de căldură. Elimină problemele de circulație a apei cauzate de depuneri de nămol, sedimente, coroziune și calcar. Este echipată cu un inversor de flux care permite acțiunea asupra calcarului și murdăriei în ambele direcții.

Motor 230 Vac – Kw 0,29 – Protecție IP55. Debit lt./h 2.880. Înălțime manometrică max. 1,5 bar. Greutate Kg. 11. Dimensiuni: h 63 x L 35 x P 35. Completă cu tuburi flexibile de conectare și racorduri.

Preț € 515,92



Art. F.445.00

**Exemplu de aplicare pe corpul circulatorului.**



Art. F.445.00 – Flanșă de inserție pe corpul circulatorului pentru conectarea la pompa dezincrustantă destinată curățării instalațiilor, completă cu tuburi flexibile, șuruburi și garnituri. Potrivită pentru circulatori care interacțiază între găuri de 68 mm: Grundfos, WSC, Wilo, Salmson, Myson, Antares, Circulating Pumps.

Preț € 52,12

Art. F.446.00 – Kit pentru dezincrustarea schimbătoarelor de căldură în placi, cu conectare prin O-ring.

Potrivit pentru decalcifierea circuitului primar și secundar. Realizat din material antiacid și complet cu garnituri O-ring.

Preț € 83,75



Art. F.446.00



Art. F.450

Art. F.450 - Canistră cu lichid dezincrustant „Disinex”, pe bază de acid inhibat, pentru îndepărtarea depunerilor de calcar sau silice din conducte și sisteme închise de circulație ale centralelor și schimbătoarelor de căldură. Pentru suprafețe din aluminiu sau zincate se recomandă utilizarea produsului „Zinconex” Art. F.453.

Canistră de lt.	5	10
Art. cod	F.450.05	F.450.10
Preț €	10,32	18,93

Art. F.453 – Recipient cu dezincrustanți „Zinconex” pulbere, potrivit pentru instalații termice și de răcire cu suprafețe zincate sau din aluminiu.

Recipient de Kg.	1 Kg.	5 Kg.
Art. cod	F.453.10	F.453.50
Preț €	15,29	49,20

Art. F.455.05 – Canistră de 5 litri cu lichid neutralizant pentru aciditatea reziduală prezentă după procesele de dezincrustare în instalațiile tratate.

Preț € 20,37

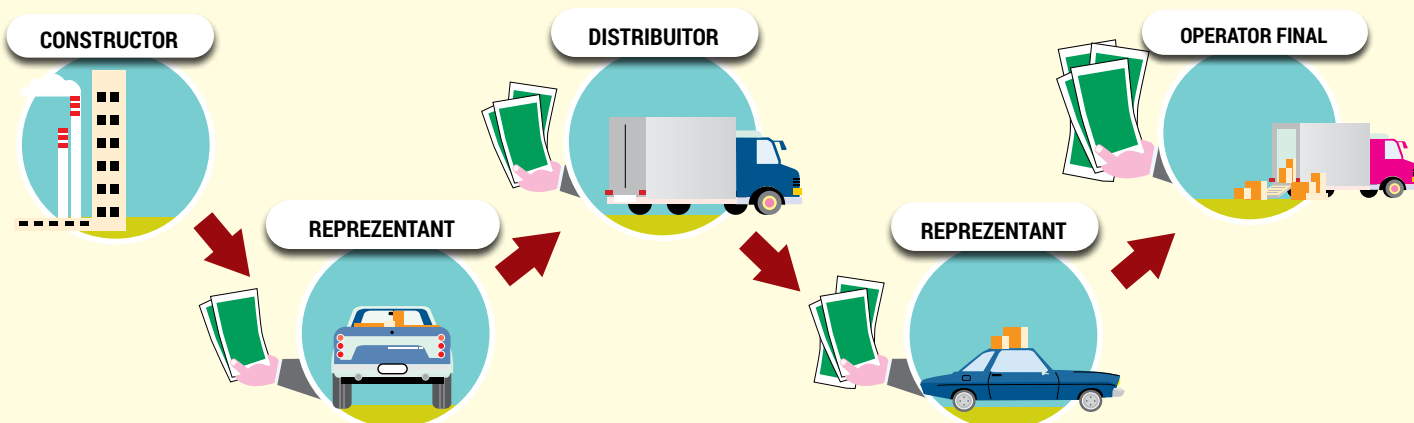


Art. F.453

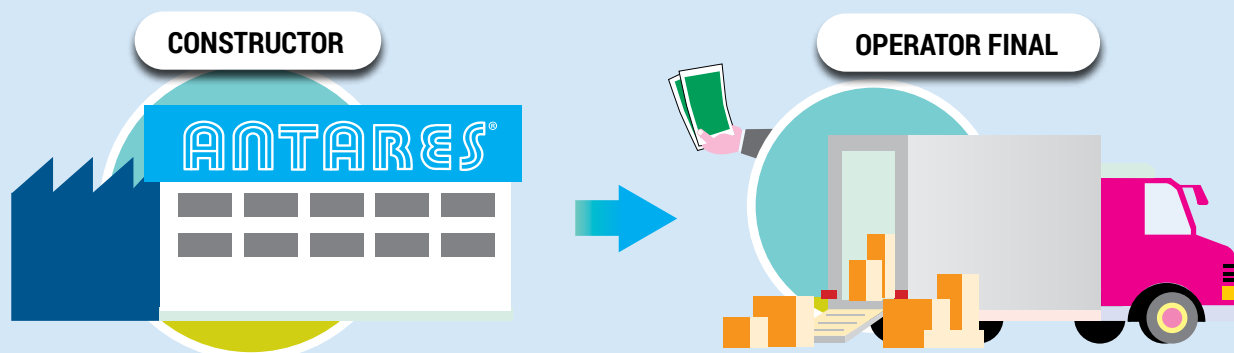


Art. F.455.05

## Vânzare tradițională



Vânzarea directă **ANTARES** este fără costurile diferitelor etape comerciale\*



\*Cu excepția unor produse ale constructorului, indicate în secțiunea piese de schimb.

## Professional Card

*Pentru clienții  
cei mai fideli...*



**PROFESSIONAL  
CARD**  
**A SOSIT!**



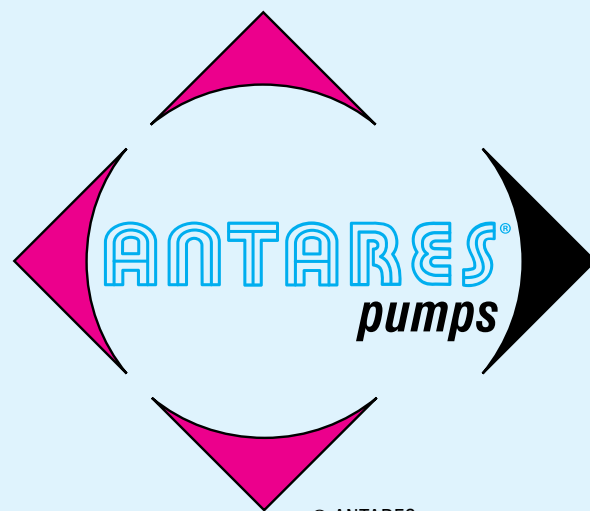
**Fiecare achiziție efectuată pe parcursul anului îți va permite să acumulezi „Puncte Picătură”, în proporție de 100 puncte pentru fiecare 500 Euro cheltuiți, pentru alegerea cadourilor, dintr-o gamă largă prezentată în catalogul Premii, descărcabil de pe site-ul [WWW.ANTARESINT.COM](http://WWW.ANTARESINT.COM)**

**A o avea este foarte simplu:**

1. Conectează-te pe site-ul nostru [WWW.ANTARESINT.COM](http://WWW.ANTARESINT.COM)
2. Clic pe “PROFESSIONAL CARD”
3. Clic pe “SOLICITĂ CARDUL”
4. Completează formularul pregătit.



[www.antaresint.com](http://www.antaresint.com)



© ANTARES – Toate drepturile rezervate

### SATISFĂCUȚI SAU RAMBURSAȚI

Dacă un articol, din orice motiv, nu v-ar fi pe plac, puteți solicita înlocuirea sau rambursarea acestuia.

În oricare dintre cazuri, trebuie doar să retrimiteți articolul, în termen de 20 de zile de la primire, după ce ați solicitat autorizația scrisă, cu transport gratuit, în ambalajul original, anexând o copie a biletului de livrare. ANTARES va proceda la înlocuire sau la trimiterea rambursului, conform cererii dumneavoastră.



**ANTARES**® *for Water & Fire S.r.l.*

Lucca - Italia  
SUCURSALA BALDOVINESTI

Com. Baldovinești - Strada Plopului, 76 - Cod. Postal 237005 - Jud. OLT - C.U.I. RO 38045085

Banca: B.R.D. Bals - IBAN: RO10BRDE290SV67816412900 (Lei) RO98BRDE290SV67816592900 (Euro)

Internet: [www.antaresint.com](http://www.antaresint.com) - email: [ro@antaresint.com](mailto:ro@antaresint.com) - Telefon: +40 0786 325 646 - WhatsApp: +40 076 058 5909