



Construcții Asociați pentru Vânzare Directă

Str. Plopului, 76 - Com. Baldovinești - 237005 JUD. OLT - ROMÂNIA
Tel. +40 080 089 0047 • 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: 9,00 €. 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



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 "W" (Water) 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 PRODUCĂTOR 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

Pe site-ul nostru



www.antaesint.com

Pe e-mail



ro@antaesint.com

Prin telefon



Whatsapp
(+40) 076 058 5909



Telefon
(+40) 080 089 0047

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 în factură un contribuție 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, 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

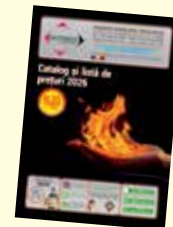
CATALOGUL ȘI LISTA DE PREȚURI

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
Componente 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)
Componente 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)

C	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)

D	DANFOSS - pompe pentru arzătoare.....	179 (F)
	Debimetre și presostate pentru centrale termice.....	163 (F)
	Degazatoare.....	78 (W)
	Detector de scurgeri de gaz, CO/monoxid de carbon și CO ₂	52 (F)
	Detector 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)

E	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 biomasă - accesorii și piese de schimb.....	63 (F)
	Electrozi de aprindere pentru mărci de sobe și cazane pe biomasă.....	63 (F)
	Electrozi de aprindere pentru sobe și cazane pe biomasă - 230V.....	59 (F)
	Electrozi de aprindere pentru sobe și cazane pe biomasă - 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 biomasă.....	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)

F	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)

G	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)

G	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 biomasă.....	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)

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

I	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, biomasă.....	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)

K	Kit de furtunuri flexibile.....	50 (F) 104 (W)
----------	---------------------------------	----------------

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

M	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 peleti.....	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 peleti 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)

N Neutralizator de aciditate pentru condens acid.....	141 (W)
--	---------

O O-rings.....	172 (W)
-----------------------	---------

P 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)
Peleti – 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 izolante.....	84 (F)
Piulițe pentru țevi cartelate.....	58 (W)
Plăci izolante 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)

P 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)

R 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 izolante 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 termostactice acționabile de actuatori.....	50 (W)
Radiatoare port-prosop (calorifere tip scară).....	45 (W)
Radiatoare port-prosop – componente funcționare mixtă.....	46 (W)
Radiator port-prosop.....	45 (W)
Radiator port-prosop – componente pentru funcționare mixtă.....	46 (W)
Receptor radio cu mai multe canale pentru termostate wireless.....	32 (F)
Reductoare de presiune pentru apă.....	145 (W)
Regulatoare/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 termostactice 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 termostactice acționate de actuatori pentru radiatoare.....	50 (W)
Robineți termostactice 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 peleților 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 capilar – 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 aripioară 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 electrici și 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 circulație ..	26 (F)
Valve și robinete de oprire ..	77 (W)
Valve termostatică antigel ..	146 (W)
Vane de amestec cu 3 căi ..	97 (W)
Vane de amestec cu 4 căi ..	97 (W)
Vane de amestec termostatic 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)

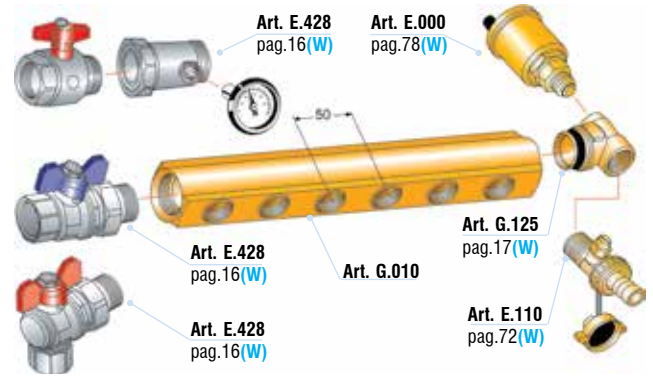
W

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

Colectoare de distribuție din alamă trefilată



Art. G.010

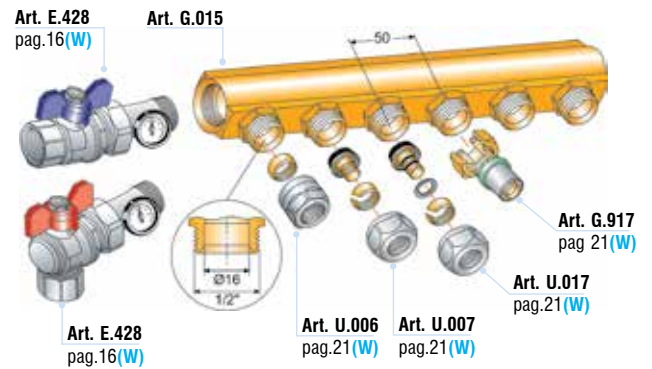


Art. G.010 – Colector din alamă trefilată cu derivații de 1/2" F, cu interaxă de 50 mm.

Ø Colector	N° derivații	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1" F.	Art. cod	G.010.03	G.010.04	G.010.05	G.010.06	G.010.07	G.010.08	G.010.09	G.010.00	G.010.11	G.010.12
	Preț €	10,26	12,93	16,23	19,40	22,37	24,56	28,62	32,04	35,20	38,37
1 1/4" F.	Art. cod	G.010.13	G.010.14	G.010.15	G.010.16	G.010.17	G.010.18	G.010.19	G.010.10	G.010.21	G.010.22
	Preț €	12,39	15,55	20,67	24,63	27,99	33,11	36,06	41,52	45,54	52,95

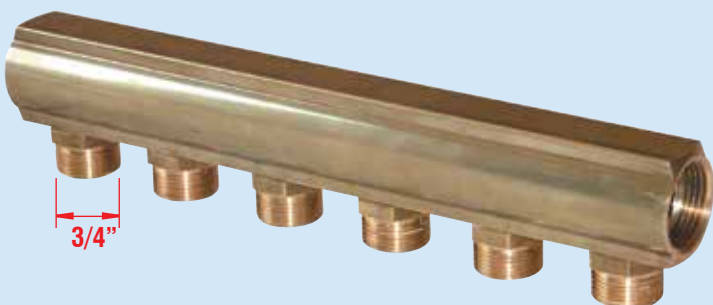


Art. G.015

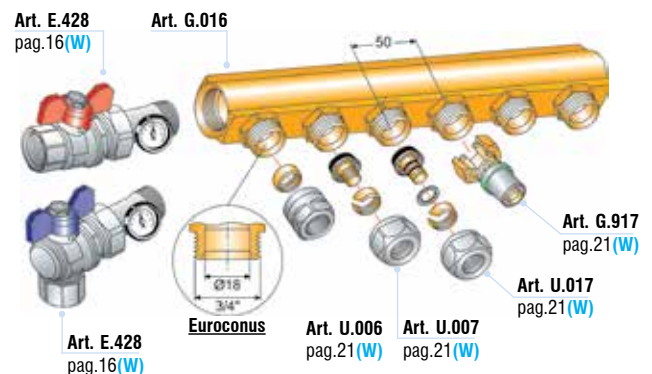


Art. G.015 – Colector din alamă trefilată cu derivații de 1/2" M, cu interaxă de 50 mm.

Ø Colector	N° derivații	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1" F.	Art. cod	G.015.03	G.015.04	G.015.05	G.015.06	G.015.07	G.015.08	G.015.09	G.015.00	G.015.11	G.015.12
	Preț €	16,39	20,40	25,25	29,93	34,44	38,16	43,74	49,05	54,11	58,98
1 1/4" F.	Art. cod	G.015.13	G.015.14	G.015.15	G.015.16	G.015.17	G.015.18	G.015.19	G.015.10	G.015.21	G.015.22
	Preț €	18,51	23,03	29,67	35,17	40,06	46,70	51,17	58,54	64,44	73,56



Art. G.016

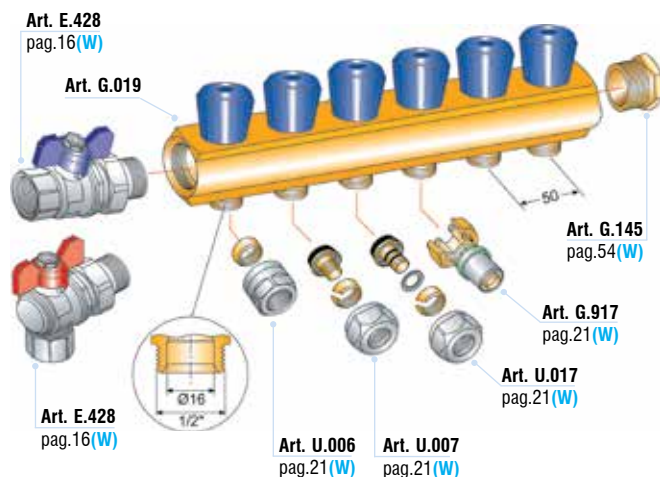


Art. G.016 – Colector din alamă trefilată cu derivații de 3/4" M Euroconus, cu interaxă de 50 mm.

Ø Colector	N° derivații	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1" F.	Art. cod	G.016.03	G.016.04	G.016.05	G.016.06	G.016.07	G.016.08	G.016.09	G.016.00	G.016.11	G.016.12
	Preț €	17,75	22,22	27,50	32,65	37,61	41,78	47,82	53,58	59,09	64,42
1 1/4" F.	Art. cod	G.016.13	G.016.14	G.016.15	G.016.16	G.016.17	G.016.18	G.016.19	G.016.10	G.016.21	G.016.22
	Preț €	19,87	24,84	31,93	37,89	43,23	50,32	55,25	63,06	69,42	79,00

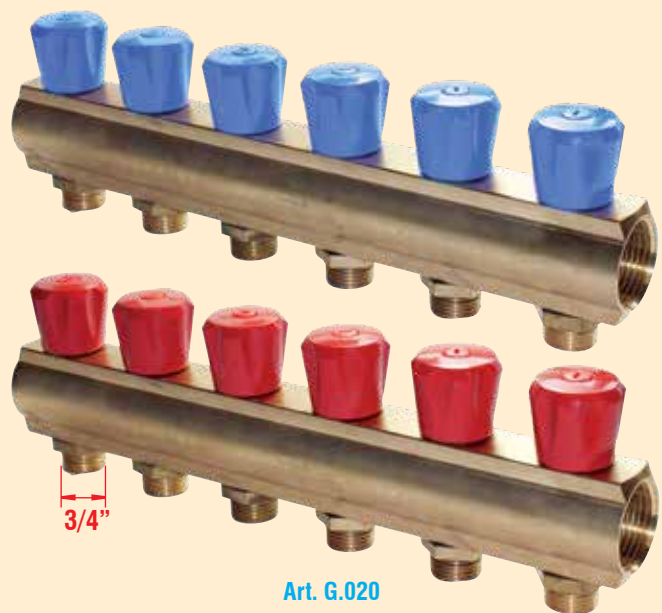


Art. G.019

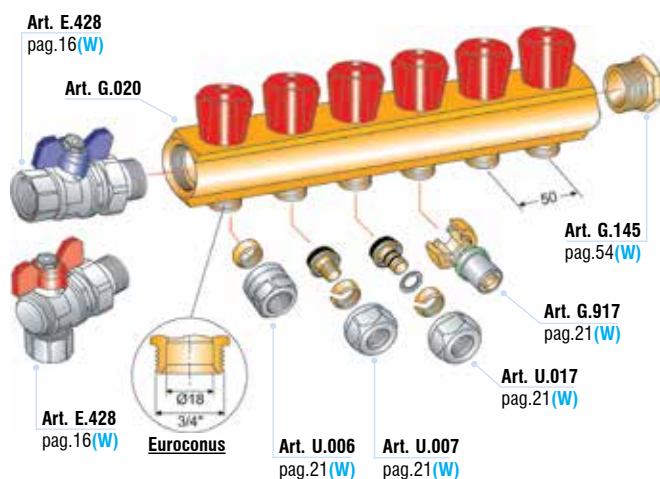


Art. G.019 – Colector din alamă trefilată cu robinete de închidere pe derivațiile de 1/2" M. Interaxă 50 mm.

Model:	Ø Colector	N° derivații	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Cu mânere albastre pentru apă rece menajeră sau pentru retur instalație de încălzire.	1" F.	Art. cod	G.019.03	G.019.04	G.019.05	G.019.06	G.019.07	G.019.08	G.019.09	G.019.00	G.019.11	G.019.12	
		Preț €	20,35	26,88	32,17	40,15	46,46	52,05	57,47	63,48	68,44	73,43	
	1 1/4" F. Până la Epuizarea stocurilor.	Art. cod	G.019.13	G.019.14	-	G.019.16	-	-	-	-	G.019.10	G.019.21	-
		Preț €	20,45	26,89	-	39,96	-	-	-	-	67,77	73,80	-
Cu mânere Rosu pentru apă rece menajeră sau pentru retur instalație de încălzire.	1" F.	Art. cod	G.019.53	G.019.54	G.019.55	G.019.56	G.019.57	G.019.58	G.019.59	G.019.50	G.019.61	G.019.62	
		Preț €	20,35	26,88	32,17	40,15	46,46	52,05	57,47	63,48	68,44	73,43	
	1 1/4" F.	Art. cod	G.019.63	G.019.64	-	G.019.66	-	G.019.68	-	-	G.019.71	G.019.72	
		Preț €	17,78	23,39	-	34,74	-	46,52	-	-	64,17	70,60	



Art. G.020

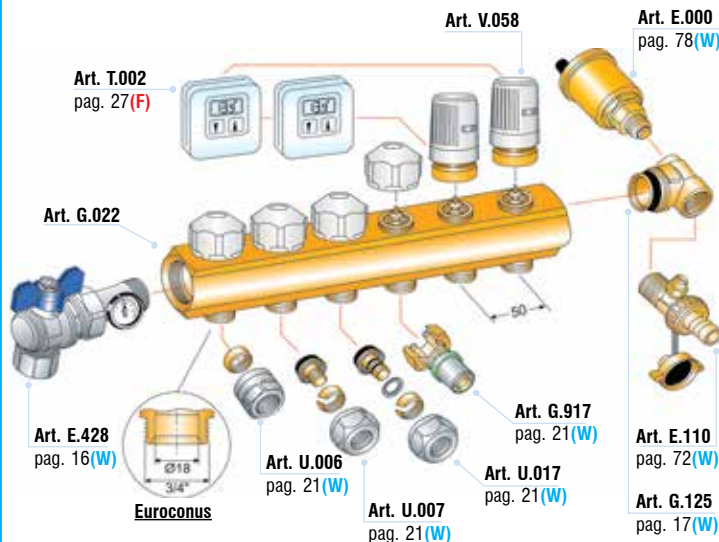


Art. G.020 – Colector din alamă trefilată cu robinete de închidere pe derivații de 3/4" M Euroconus. Interaxă: 50 mm.

Model:	Ø Colector	N° derivații	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Cu mânere albastre pentru apă rece menajeră sau pentru retur instalație de încălzire.	1" F.	Art. cod	G.020.33	G.020.34	G.020.35	G.020.36	G.020.37	G.020.38	G.020.39	G.020.30	G.020.41	G.020.42
		Preț €	22,25	29,24	34,71	42,60	49,63	56,22	63,18	68,01	73,43	78,32
Cu mânere Rosu pentru apă rece menajeră sau pentru retur instalație de încălzire.	1" F.	Art. cod	G.020.53	G.020.54	G.020.55	G.020.56	G.020.57	G.020.58	G.020.59	G.020.50	G.020.61	G.020.62
		Preț €	22,25	29,24	34,71	42,60	49,63	56,22	63,18	68,01	73,43	78,32



Art. G.022



Art. G.022 – Colector din alamă trefilată cu robineti de deschidere încorporate, acționabile manual sau cu actuatore electromecanice (Art. V.058) neincluse, ușor de instalat pe derivațiile de 3/4" M Euroconus. Interaxă: 50 mm.

Ø Colector	N° derivații	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1" F.	Art. cod	G.022.33	G.022.34	G.022.35	G.022.36	G.022.37	G.022.38	G.022.39	G.022.30	G.022.41	G.022.42
	Preț €	27,52	36,54	44,31	54,50	64,12	72,18	80,89	87,77	95,20	101,86
1 1/4" F.	Art. cod	G.022.83	G.022.84	G.022.85	G.022.86	G.022.87	G.022.88	G.022.89	G.022.80	G.022.91	G.022.92
	Preț €	32,88	45,20	54,04	64,72	76,14	85,80	97,41	108,18	118,83	129,71



Art. V.058



Pentru cutiile de cablare
vezi pag. 32(F).

Pentru transformatoarele
electrice Art. T.129
vezi pagina 33(F).

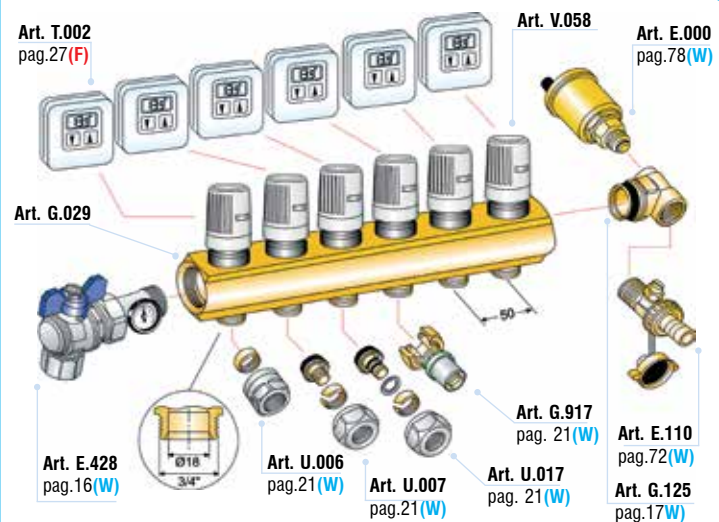
Art. V.058 – Actuator electrotermic instalabil direct pe supapele de deschidere ale distribuitorilor G.022 (de pe această pagină). Cu indicator vizual de deschidere efectuată.

Poate fi comandat de un termostat de ambient. Consum: 3W

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

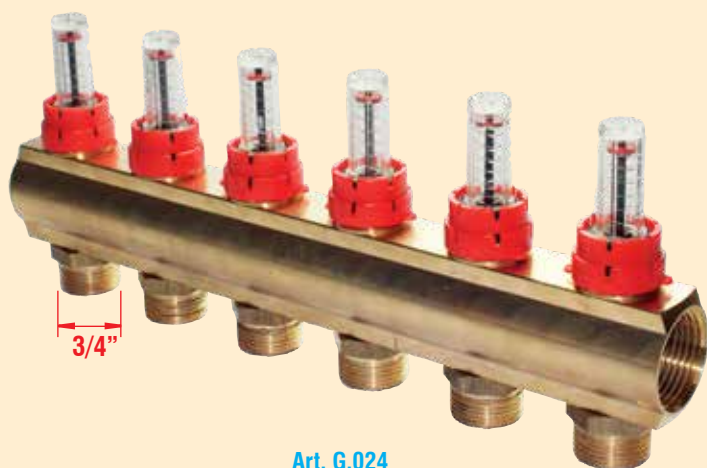


Art. G.029

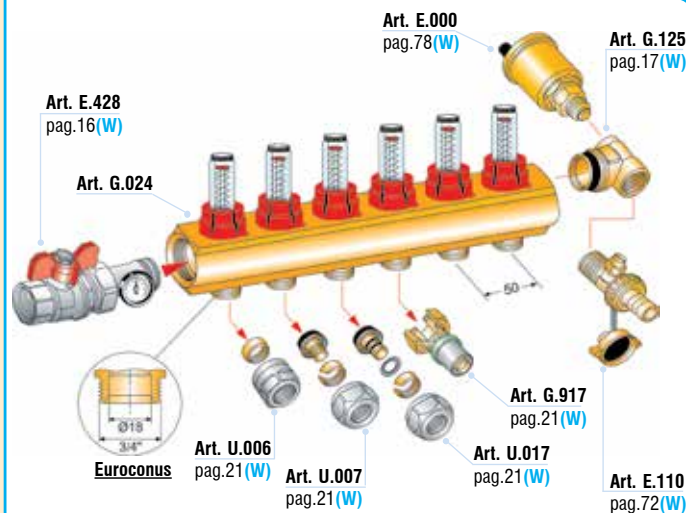


Art. G.029 – Colector din alamă trefilată cu robineti de deschidere încorporate, acționate de actuatore electromecanice incluse, care, primind curent de la termostatele de ambient corespunzătoare, determină închiderea și deschiderea automată a circuitului. Cu derivații de 3/4" M. Interaxă: 50 mm. Tensiune actuatore: 230 VAC.

Ø Colector	N° derivații	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1" F.	Art. cod	G.029.03	G.029.04	G.029.05	G.029.06	G.029.07	G.029.08	G.029.09	G.029.00	G.029.11	G.029.12
	Preț €	45,22	59,32	72,45	88,27	103,56	116,94	131,01	144,19	156,30	168,58
1 1/4" F.	Art. cod	G.029.13	G.029.14	G.029.15	G.029.16	G.029.17	G.029.18	G.029.19	G.029.10	G.029.21	G.029.22
	Preț €	49,77	66,90	81,64	97,67	114,98	130,00	146,70	162,82	178,83	195,35



Art. G.024

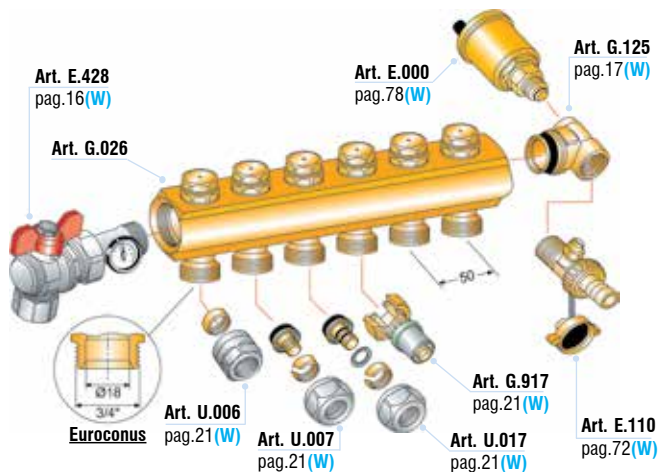


Art. G.024 – Colector din alamă trefilată pentru tur, cu debitmetre pentru măsurarea și reglarea debitului pe diferite derivații de 3/4" M. Euroconus. Cu detentoare de închidere încorporate. Interaxă: 50 mm. Reglaj debitmetre: 0,5÷5 litri/minut (Kvs).

Ø Colector	N° derivații	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1" F.	Art. cod	G.024.03	G.024.04	G.024.05	G.024.06	G.024.07	G.024.08	G.024.09	G.024.00	G.024.11	G.024.12
	Preț €	28,47	37,17	44,89	54,77	63,70	72,27	81,03	89,48	96,88	103,76
1 1/4" F.	Art. cod	G.024.13	G.024.14	G.024.15	G.024.16	G.024.17	G.024.18	G.024.19	G.024.10	G.024.21	G.024.22
	Preț €	33,29	44,84	54,54	64,44	76,48	86,42	97,81	108,61	119,32	130,24



Art. G.026

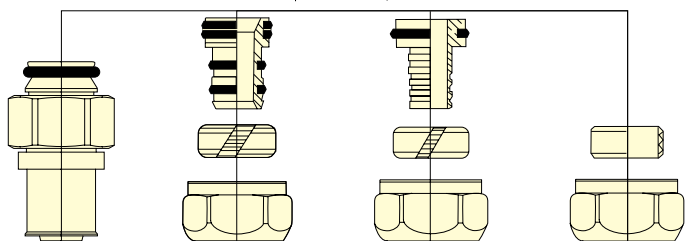
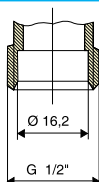


Art. G.026 – Colector din alamă trefilată cu detentoare de reglare și de închidere pe diferite derivații de 3/4" M. Euroconus. Interaxă: 50 mm.

Ø Colector	N° derivații	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1" F.	Art. cod	G.026.03	G.026.04	G.026.05	G.026.06	G.026.07	G.026.08	G.026.09	G.026.00	G.026.11	G.026.12
	Preț €	26,03	34,45	41,64	51,51	60,26	68,28	76,14	82,42	89,27	96,15
1 1/4" F.	Art. cod	G.026.13	G.026.14	G.026.15	G.026.16	G.026.17	G.026.18	G.026.19	G.026.10	G.026.21	G.026.22
	Preț €	28,92	39,83	48,06	57,60	67,87	76,66	87,14	96,76	106,99	116,02

Îmbinarea racordurilor prin conectări la distribuitori și robinete

**Extremitate conică
1/2" M.**



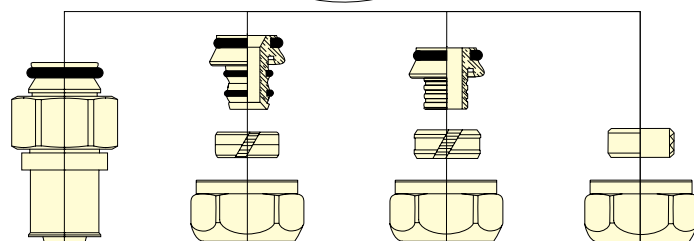
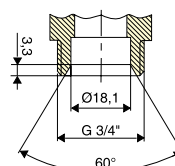
pentru țevă multistrat și polietilenă cu sertizare
Art. G.917 a p. 21(W)

pentru țevă multistrat
Art. U.017 a p. 21(W)

pentru țevă din polietilenă
Art. U.007 a p. 21(W)

pentru țevă de cupru
Art. U.006 a p. 21(W)

**Extremitate: 3/4" M.
Euroconus**



pentru țevă multistrat și polietilenă cu sertizare
Art. G.917 a p. 21(W)

pentru țevă multistrat
Art. U.017 a p. 21(W)
Art. G.907 a p.37(W)

pentru țevă din polietilenă
Art. U.007 a p. 21(W)

pentru țevă de cupru
3/4" M. x 18
Art. U.006.38 a p. 21(W)

Colectoare din bară de alamă preasamblate



Art. G.090



Art. G.091

Art. G.090 – Pereche de colectoare din bară de alamă preasamblate de 1", cu conexiuni 3/4" Euroconus, cu supape de deschidere (retur) acționabile prin actuator electromecanic (Art. V.058 de la pag. 16) neincluse și debitmetre (tur) încorporate, cu suporturi de prindere. Complete cu 1 aerisitor manual, 1 aerisitor automat și 2 robinete de golire.

N° derivații	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Art. cod	G.090.03	G.090.04	G.090.05	G.090.06	G.090.07	G.090.08	G.090.09	G.090.00	G.090.11	G.090.12
Preț €	82,90	101,77	115,51	136,95	151,48	167,41	183,02	195,47	209,06	222,72

Art. G.091 – Pereche de colectoare din bară de alamă preasamblate de 1", cu conexiuni 3/4" Euroconus, cu supape de deschidere (retur) acționabile prin actuator electromecanic (Art. V.058 de la pag. 16) neincluse și detenoare (tur) încorporate, cu suporturi de prindere. Complete cu 1 aerisitor manual, 1 aerisitor automat și 2 robinete de golire.

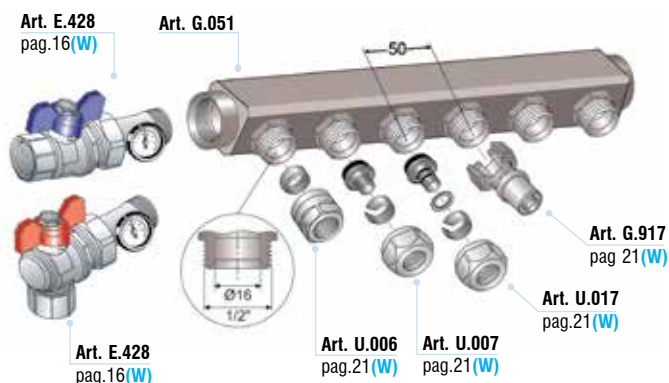
N° derivații	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Art. cod	G.091.03	G.091.04	G.091.05	G.091.06	G.091.07	G.091.08	G.091.09	G.091.00	G.091.11	G.091.12
Preț €	80,95	97,23	110,47	129,11	146,04	161,51	178,36	189,17	205,01	220,38

Colectoare din inox AISI 304 L

Oțel inoxidabil
Cel mai bun raport
CALITATE – PREȚ



Art. G.051



Art. G.051 – Colector de distribuție din oțel inox AISI 304 L, Ø 1", cu interaxă de 50 mm.

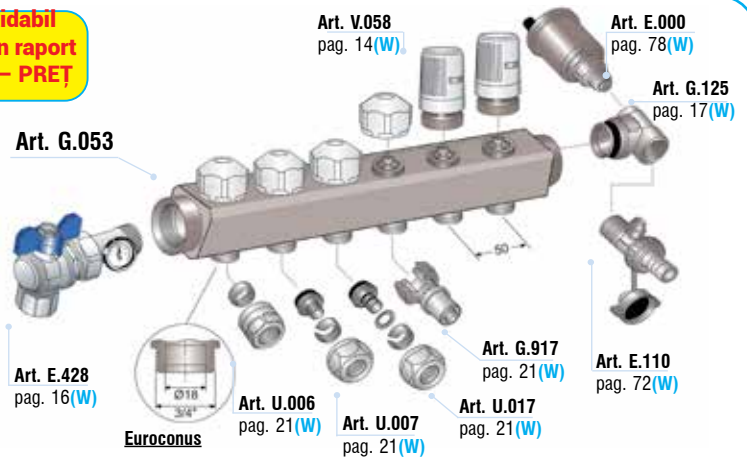
Ø derivații	N° derivații	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1/2" M.	Art. cod	G.051.02	G.051.03	G.051.04	G.051.05	G.051.06	G.051.07	G.051.08	G.051.09	G.051.00	G.051.11	G.051.12
	Preț €	7,93	12,76	13,50	18,12	19,07	21,85	24,63	27,41	29,93	32,44	34,95
3/4" M. EUROCONUS	Art. cod	G.051.32	G.051.13	G.051.14	G.051.15	G.051.16	G.051.17	G.051.18	G.051.19	G.051.10	G.051.21	G.051.22
	Preț €	8,87	12,17	15,36	18,61	21,85	25,10	28,35	31,60	34,57	37,55	40,53

**Oțel inoxidabil
Cel mai bun raport
CALITATE – PREȚ**



Art. G.053

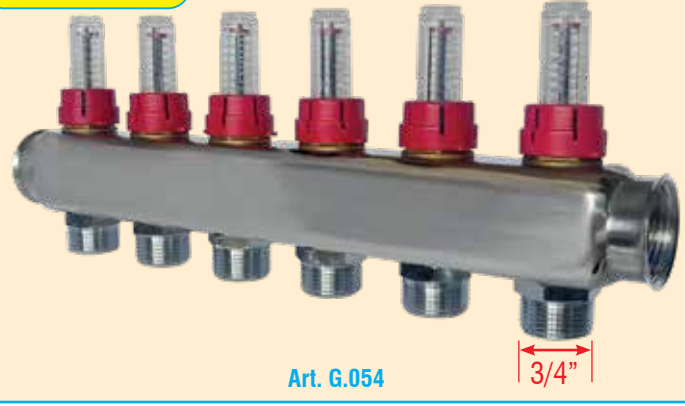
3/4"



Art. G.053 – Colector de distribuție din oțel inox AISI 304 L, Ø 1", cu supape de deschidere încorporate, acționabile manual sau cu actuatore electromecanice (Art. V.058), ușor de instalat pentru derivații de 3/4" M. Euroconus. Interaxă: 50 mm. Model cu sau fără actuatore electrotermice incluse în preț.

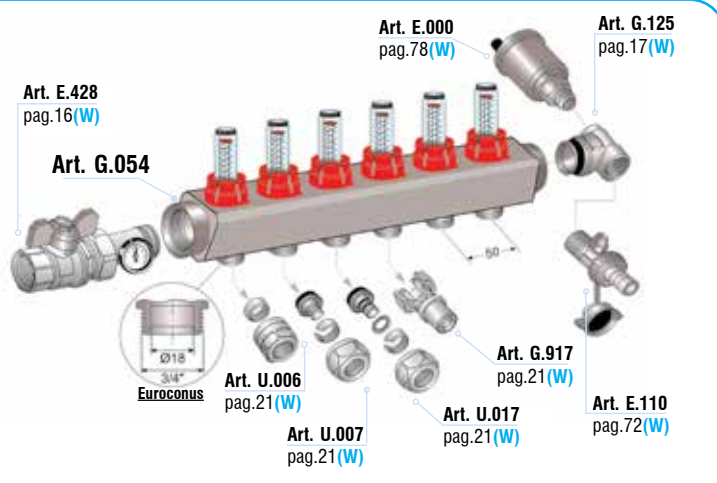
Model	N° derivații	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Cu supapă de deschidere pregătită pentru aplicarea actatoarelor	Art. cod	G.053.34	G.053.35	G.053.36	G.053.37	G.053.38	G.053.39	G.053.30	G.053.41	G.053.42
	Preț €	32,69	39,54	46,41	53,27	60,67	68,08	75,48	82,89	90,30
Complet cu actuatore electrotermice 230 Vac incluse în preț	Art. cod	G.053.84	G.053.85	G.053.86	G.053.87	G.053.88	G.053.89	G.053.80	G.053.91	G.053.92
	Preț €	55,74	67,96	80,18	92,94	105,15	117,92	130,67	143,44	156,21

**Oțel inoxidabil
Cel mai bun raport
CALITATE – PREȚ**



Art. G.054

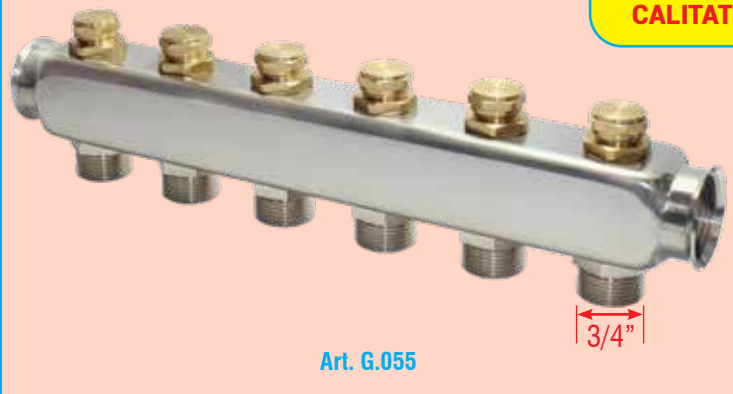
3/4"



Art. G.054 – Colector de tur din oțel inox AISI 304 L, cu debitmetre pentru măsurarea și reglarea debitului pe diferitele derivații de 3/4" M. Euroconus, cu detentore de închidere încorporate. Interaxă: 50 mm. Reglaj debitmetre: 0,5÷5 litri/minut (Kvs).

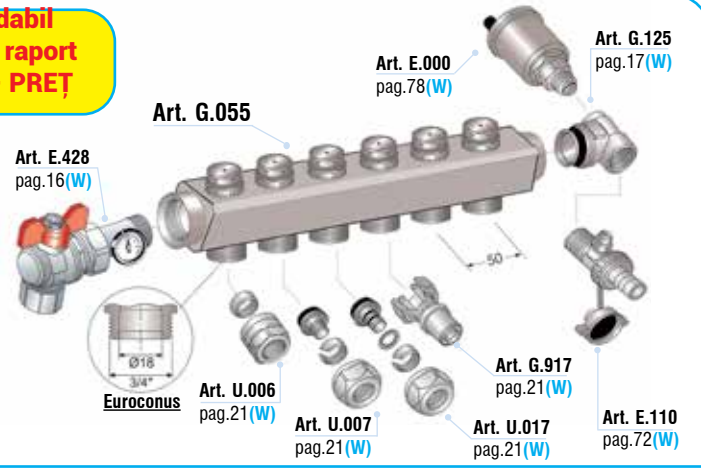
Ø Colector	N° derivații	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1"	Art. cod	G.054.04	G.054.05	G.054.06	G.054.07	G.054.08	G.054.09	G.054.00	G.054.11	G.054.12
	Preț €	31,29	38,61	45,93	53,27	60,05	67,38	74,70	82,03	89,36

**Oțel inoxidabil
Cel mai bun raport
CALITATE – PREȚ**



Art. G.055

3/4"

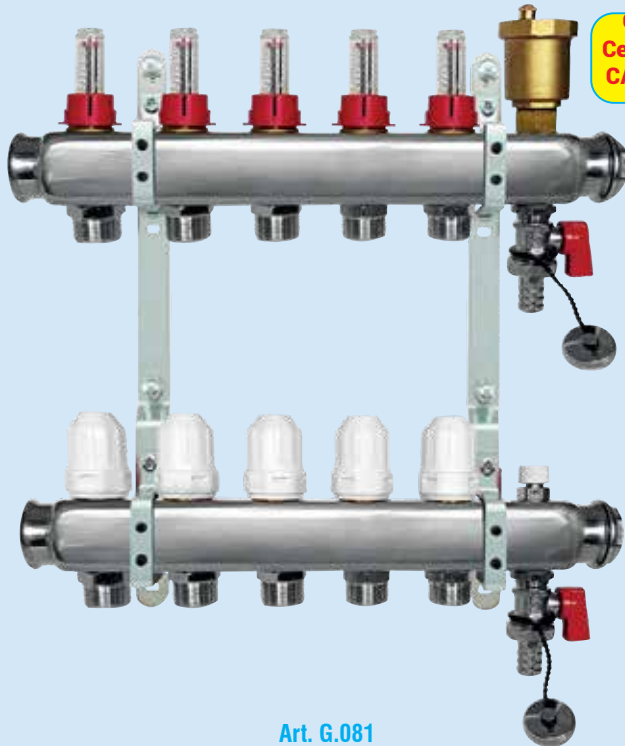


Art. G.055 – Colector din oțel inox AISI 304 L, cu detentore de reglare și închidere pe diferitele derivații de 3/4" M. Euroconus. Interaxă: 50 mm.

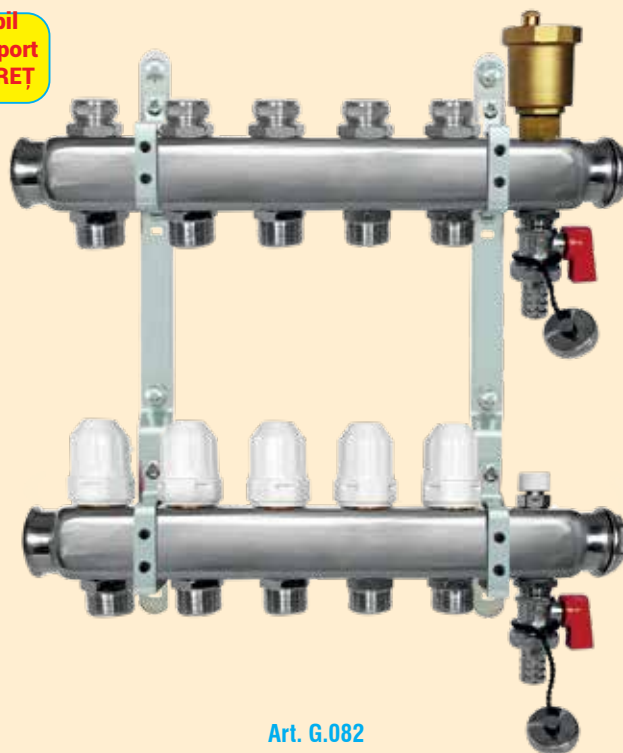
Ø Colector	N° derivații	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1"	Art. cod	G.055.04	G.055.05	G.055.06	G.055.07	G.055.08	G.055.09	G.055.00	G.055.11	G.055.12
	Preț €	29,79	35,65	41,52	47,93	54,34	60,21	67,15	73,02	79,44

Colectoare preassemblate din oțel inoxidabil

Oțel inoxidabil
Cel mai bun raport
CALITATE – PREȚ



Art. G.081



Art. G.082

Art. G.081 – Pereche de colectoare preassemblate din oțel inoxidabil AISI 304 L, de 1", cu conexiuni 3/4" Euroconus, cu supape de deschidere (retur) și debitmetre (tur) încorporate, cu suporturi de prindere. Complete cu 1 aerisitor manual, 1 aerisitor automat și 2 robinete de golire.

N° derivații	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Art. cod	G.081.03	G.081.04	G.081.05	G.081.06	G.081.07	G.081.08	G.081.09	G.081.00	G.081.11	G.081.12
Preț €	78,93	91,60	105,40	119,16	134,96	147,00	161,13	176,98	190,88	206,33

Art. G.082 – Pereche de colectoare preassemblate din oțel inoxidabil AISI 304 L, de 1", cu conexiuni 3/4" Euroconus, cu supape de deschidere (retur) acționabile prin actuator electrotermic (Art. V.058 de pe această pagină), neincluse, și detentoare (tur) încorporate, cu suporturi de prindere. Complete cu 1 aerisitor manual, 1 aerisitor automat și 2 robinete de golire.

N° derivații	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Art. cod	G.082.03	G.082.04	G.082.05	G.082.06	G.082.07	G.082.08	G.082.09	G.082.00	G.082.11	G.082.12
Preț €	75,20	87,13	101,28	114,74	128,95	139,44	152,93	166,82	179,88	192,48



Art. V.058



Art. G.032.02

Art. V.058 – Actuator electrotermic instalabil direct pe supapele de deschidere ale Distribuitorilor Art.: G.010, G.015, G.016, G.019, G.020, G.022, G.024, G.026, G.029, G.051, G.053, G.054, G.055, G.081, G.082, G.090, G.091, cu indicator vizual de deschidere.

Poate fi comandat printr-un termostat de ambient. Consum: 3W.

Model	Tensiune	230 V		24 V	
Fără micro-întrerupător de limită de cursă	Art. cod	V.058.01		V.058.02	
	Cantitate ≥	1	25	1	25
	Preț €	6,36	6,16	12,63	12,23
Model	Tensiune	230 V		24 V	
Cu micro-întrerupător de limită de cursă	Art. cod	V.058.35		V.058.36	
	Cantitate ≥	1	25	1	25
	Preț €	20,02	19,39	18,50	17,91

Art. G.032.02 – Regulator de debit cu indicator de rezervă pentru turul distribuitorilor Art.: G.010, G.015, G.016, G.019, G.020, G.022, G.024, G.026, G.029, G.051, G.053, G.054, G.055, G.081, G.082, G.090, G.091 Interval de măsurare: 0,5 – 5 litri pe minut.

Preț €



Art. G.042

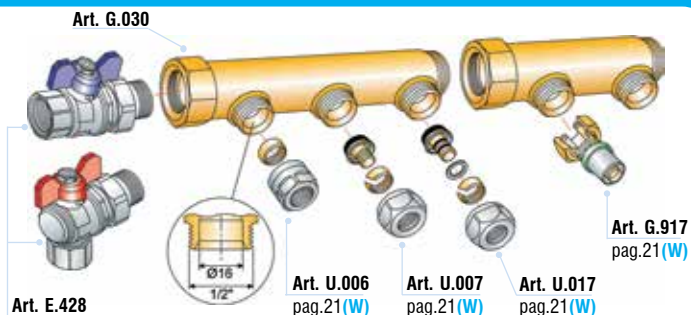


Art. G.042 – Carcasă izolatoare din polietilenă expandată pentru distribuitor

De tăiat la Dimensiunia dorită pentru cantități mai mici.

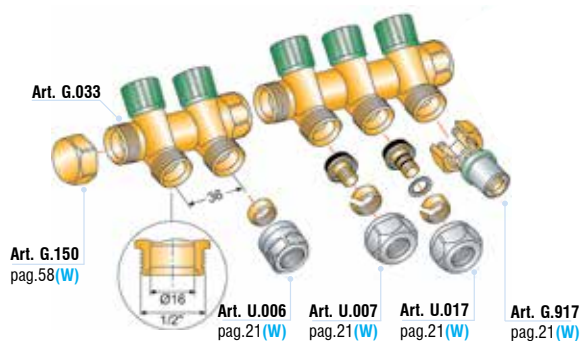
Potrivit pentru distribuitor:	Art. cod	Ø colector	Preț €
Din bară de alamă, Art.: G.010, G.015, G.016, G.019, G.020, G.022, G.024, G.026, G.029, G.090, G.091.	G.042.10	1"	12,26
	G.042.14	1 1/4"	12,26
Până la 12 derivații Din oțel inox, Art.: G.051, G.053, G.054, G.055, G.020, G.081, G.082. Până la 12 derivații	G.042.50	1"	13,01

Colecoare pentru instalații sanitare



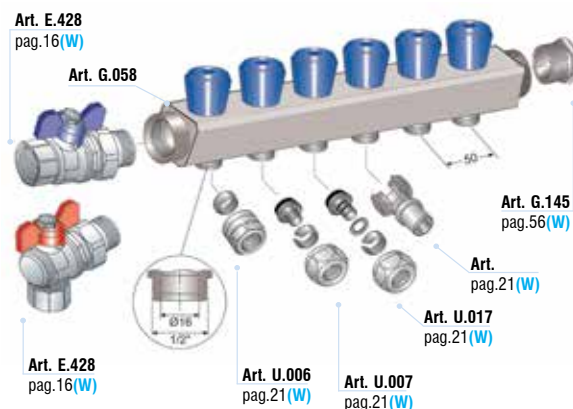
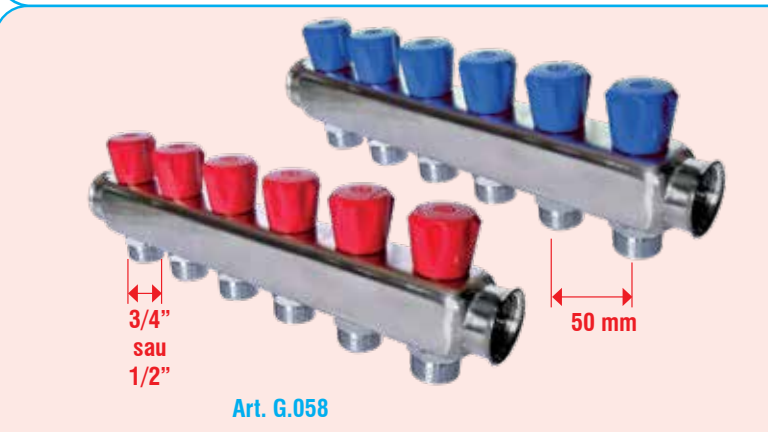
Art. G.030 – Colector modular componibil din alamă, cu derivații de 1/2" M. Interaxă: 36 mm.

Ø Colector	3/4" M.F.				1" M.F.		
	Nr. derivații	2	3	4	5	4	5
Art. cod	G.030.02	G.030.03	G.030.04	G.030.05	G.030.14	G.030.15	
Preț €	3,40	4,49	5,99	6,78	9,80	11,93	



Art. G.033 – Colector modular componibil din alamă, de 3/4" M.F., cu robinet de închidere integrat pe fiecare derivație de 1/2" M. Interaxă: 36 mm.

Mâner roșu			
Nr. derivații	2	3	4
Art. cod	G.033.12	G.033.13	G.033.14
Preț €	5,74	8,17	10,40
Mâner albastru			
Nr. derivații	2	3	4
Art. cod	G.033.22	G.033.23	G.033.24
Preț €	5,74	8,17	10,40



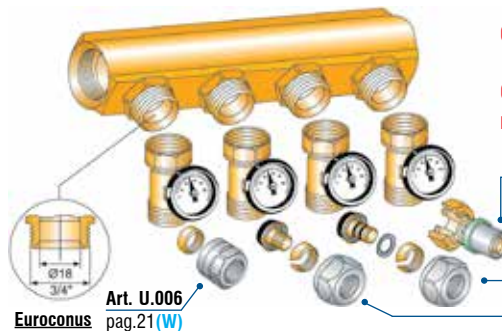
Art. G.058 – Colector din oțel inoxidabil, diametru 1", cu supape de închidere pe derivații. Interaxă: 50 mm

Model	Ø Colector	Nr. derivații	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Cu maner albastru pentru apă rece menajeră sau pentru retur instalație de încălzire.	1/2" M.	Art. cod	G.058.04	G.058.05	G.058.06	G.058.07	G.058.08	G.058.09	G.058.00	G.058.11	G.058.12
		Preț €	22,17	26,94	31,72	35,95	40,18	44,41	49,18	53,41	58,20
Cu maner Rosu pentru apă rece menajeră sau pentru retur instalație de încălzire.	3/4" M.	Art. cod	G.058.34	G.058.35	G.058.36	G.058.37	G.058.38	G.058.39	G.058.30	G.058.41	G.058.42
		Preț €	24,57	29,26	33,96	39,20	43,90	49,14	53,83	57,98	63,23
Cu maner albastru pentru apă rece menajeră sau pentru retur instalație de încălzire.	1/2" M.	Art. cod	G.058.14	G.058.15	G.058.16	G.058.17	G.058.18	G.058.19	G.058.10	G.058.21	G.058.22
		Preț €	22,17	26,94	31,72	35,95	40,18	44,41	49,18	53,41	58,20
Cu maner Rosu pentru apă rece menajeră sau pentru retur instalație de încălzire.	3/4" M.	Art. cod	G.058.44	G.058.45	G.058.46	G.058.47	G.058.48	G.058.49	G.058.50	G.058.51	G.058.52
		Preț €	26,40	29,26	33,96	39,20	43,90	49,14	53,83	57,98	63,23

Accesorii pentru colectoare de distribuție



Art. G.120



Conectarea racordului suport-termometru Art. G.120 la Colectoare cu conexiuni 3/4" Euroconus.

Art. G.917
pag.21(W)

Art. U.017
pag.21(W)

Art. U.007
pag.21(W)

Euroconus

Art. U.006
pag.21(W)



Art. G.122.03



Art. V.065

Art. G.120 – Racord din alamă cu locaș pentru termometru pentru derivațiile Colectoareului.

Conexiuni: 3/4" M. Euroconus x 3/4" F. Euroconus

Tip	Cu termometru	Fără termometru
Art. cod	G.120.93	G.120.03
Preț €	15,83	13,33

Art. G.122.03 – Racord dublu din alamă pentru derivații de Colectoare.

Dimensiuni: 3/4" F. Euroconus x 3/4" M. Euroconus x 3/4" M. Euroconus

Preț € 15,91



Art. G.134



Art. G.135

Art. V.065 – Supapă de echilibrare din alamă cu indicator de debit pentru instalații.

Conexiuni: 3/4" M. Euroconus pentru racord 1/2" M.

Debit l/min	1 ÷ 4		2 ÷ 8	
Art. cod	V.065.04		V.065.08	
Cantitate minimă de achiziție ≥	1	50	1	50
Preț €	31,71	30,48	31,71	30,48

Art. G.134 – Excentric din 3 bucăți pentru facilitarea conectării la colectoare (excentricitate: 16 mm)

Art. cod	Diametru Ø	Preț €
G.134.13	3/4" M. x 3/4" M.	15,01
G.134.11	3/4" M. x 1" M.	19,13
G.134.10	1" M x 1" M	23,13

Art. G.135 – Butuc din alamă cu manșon port-termometru și racord F. rotativ.

Conexiuni: filet M. preetanșat cu piuliță de strângere cu o-ring și F. rotativ cu opritor și sediu plan. Complet cu garnitură.

Conexiuni	1" M. x 1 1/4" F. rotativ		1 1/4" M. x 1 1/2" F. rotativ	
Tip	Cu termometru	Fără termometru	Cu termometru	Fără termometru
Art. cod	G.135.50	G.135.10	G.135.52	G.135.12
Preț €	15,73	13,86	17,85	15,97

Art. E.428 – Valvă cu bilă cu trecere totală, cu racord male preetanșat, manetă tip fluture. Conexiuni: F. – Racord M. – Presiune max.: 30 bar

Fără termometru

Tip	Dreaptă				În unghi drept	
Culoare mâner	Albastru		Roșie		Albastru	Roșie
Diametru Ø	1"	1 1/4"	1"	1 1/4"	1"	1"
Art. cod	E.428.00	E.428.24	E.428.10	E.428.14	E.428.30	E.428.40
Preț €	11,58	18,39	11,58	18,39	15,01	15,01

Cu termometru

Tip	Dreaptă				În unghi drept	
Culoare mâner	Albastru		Roșie		Albastru	Roșie
Diametru Ø	1"	1 1/4"	1"	1 1/4"	1"	1"
Art. cod	E.428.60	E.428.64	E.428.50	E.428.54	E.428.70	E.428.80
Preț €	13,57	19,70	13,57	19,70	16,33	16,33

Etichete adezive de identificare

Art. G.045.00



Art. G.045.00 – Set de 55 etichete adezive pentru identificarea fiecărui circuit derivat de pe distribuitoare.

În dublu exemplar, colorate roșu și albastru.

Preț € 8,47



Art. G.125



Art. G.131.50



Art. G.132



Art. G.127

Art. G.125 – Terminal M. pentru colector cu o ieșire 3/8" F. pentru aerisitor și una 1/2" F. pentru robinet de golire.

Diametru Ø	1" M.	1 1/4" M.
Art. cod	G.125.10	G.125.14
Preț €	4,56	5,25

Art. G.127 – Terminal preechipat M pentru colectoare, complet cu aerisitor și robinet de golire.

Diametru Ø	1" M.	1 1/4" M.
Art. cod	G.127.10	G.127.14
Preț €	9,72	14,14

Art. G.131.50 – Kit de by-pass intermediar reglabil între grupul de amestec și distribuitorii de tur și retur.

Cu interaxă de la 170 la 220 mm, conexiuni: 1" M. x 1" F.		
Preț € 19,23		

Art. G.132 – Kit terminal pentru by-pass diferențial de suprapresiune reglabil pentru colectoare de tur și retur de 1", cu interaxă de la 200 la 300 mm. Conexiuni: 1" M. x 1" M.

Model	Cu robinet de golire și aerisitor automat	Fara robinet de golire și aerisitor automat
Art. cod	G.132.20	G.132.00
Preț €	73,19	63,11

Cutii pentru colectoare



Art. G.170



Art. G.172

Art. G.170 – Cutie pentru colectoare încasabilă din plastic ABS, completă cu capac, șuruburi și suporturi

Art. cod	Lungime x Înălțime x Adâncime (mm)	Preț €
G.170.40	250 x 400 x 90	12,54
G.170.50	250 x 480 x 90	12,01
G.170.60	300 x 600 x 90	17,87

Art. G.172 – Cutie pentru colectoare încasabilă din tablă de oțel zincat, reglabilă în adâncime de la 110 la 150 mm. Lăcuită alb.

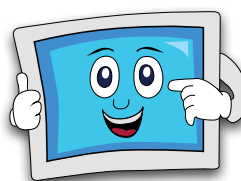
Art. cod	Lungime x Înălțime x Adâncime (mm)	Preț €
G.172.40	400 x 450 x 110 ÷ 150	78,53
G.172.60	600 x 450 x 110 ÷ 150	87,49
G.172.80	800 x 450 x 110 ÷ 150	100,32
G.172.10	1.000 x 450 x 110 ÷ 150	116,01
G.172.12	1.200 x 450 x 110 ÷ 150	123,91

Art. G.173 – Dulap pentru colectoare încasabil, din tablă de oțel zincat cu ușă vopsită alb RAL 9010 și folie de protecție. Reglabil pe înălțime de la 600 mm la 800 mm. Reglabil și pe adâncime, conform tabelului de mai jos.

Art. cod	Lățime x înălțime reglabile	Adâncime reglabilă	Preț €
G.173.10	1.000 x 630 ÷ 800	110 ÷ 150	88,51
G.173.12	1.200 x 630 ÷ 800	110 ÷ 150	97,05



Art. G.173



Vizitați site-ul nostru
www.antaresint.com



Biroul nostru tehnic este disponibil pentru orice detaliu privind utilizarea produselor noastre.



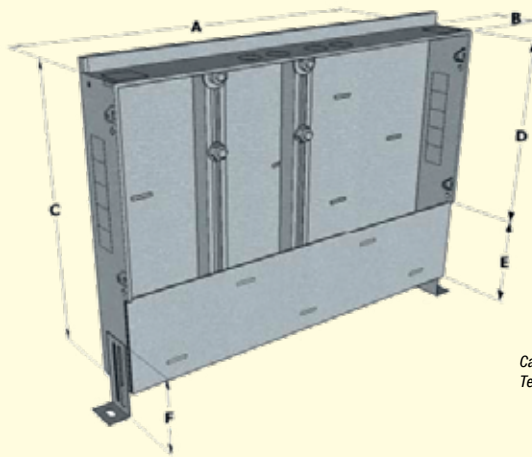
Serviciu clienți
+40 0786 325 646



ro@antaresint.com



Art. G.174.1-



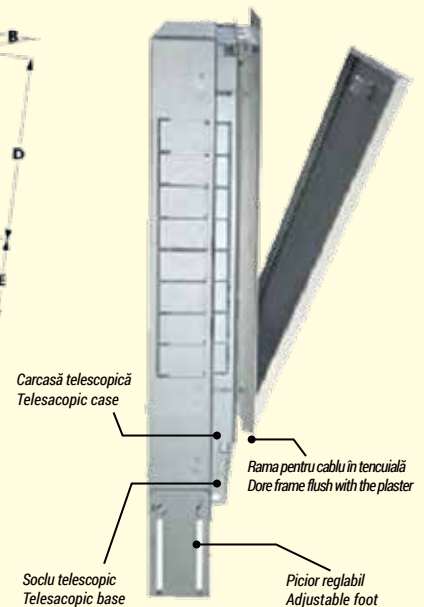
Cote mm:

A = 700 - 850 - 1000 - 1200 - 1400

B = 80 - 110

C = (Înălțime cu soclu) 750

E = (Înălțime cu soclu) da 120 a 150



Art. G.178.60

Art. G.174 – Cutie încasabilă din metal zincat cu adâncime reglabilă (grosime 8/10), cu înălțime de 600 mm + 150 mm soclu, telescopică, cu ramă și ușă vopsite alb RAL 9010.

Potrivită pentru montaj încasabil cu adâncime reglabilă, cu încuietore și picioare reglabile pe înălțime de la 0 la 100 mm. Completă cu capac pentru soclu cu funcție de protecție și pentru prevenirea colapsului pereților laterali în timpul zidăriei. Livrată în versiune ASAMBLATĂ.

Art. cod	Dimensiuni mm		Preț €
	Lățime A	Adâncime B	
G.174.11	700	80	96,27
G.174.12	850	80	107,45
G.174.13	1000	80	113,23
G.174.15	700	110	112,34
G.174.16	850	110	103,96
G.174.17	1000	110	131,63
G.174.18	1200	110	130,28

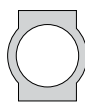
Art. G.178.60 – Set cu 2 console de poziționare și suport suplimentar față de cele incluse în dotarea cutiei, cu accesorii de montaj: piulițe, șuruburi și șaibe.

Preț € 8,00

Cutii și console de suport pentru colectoare



Art. G.039.00



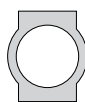
Art. G.039.00 – Pereche de console din oțel zincat pentru suportul distribuitorilor simple

Pentru distribuitor din bară profilată de alamă : Art. G.010 - G.015 - G.016 - G.019 - G.020 - G.022 - G.024 - G.026 - G.029

Preț € 1,51



Art. G.040.50



Art. G.040 – Pereche de console din oțel zincat pentru suportul colectoare duble

Pentru colectoare din bară profilată de alamă: Art. G.010 - G.015 - G.016 - G.019 - G.020 - G.022 - G.024 - G.026 - G.029.

Pentru distribuitor din oțel inoxidabil cu secțiune pătrată: G.051 - G.053 - G.054 - G.055 - G.058

Art. cod	Diametru Ø	Secțiune	Preț €
G.040.10	1"	Din bară de alamă preformată	3,12
G.040.14	1 1/4"	Din bară de alamă preformată	3,54
G.040.50	1"	Colectoare inox pătrate	4,52



Art. G.041



Art. G.041 - Pereche de suporturi din oțel zincat pentru colectoare.

Pentru colectoare cu secțiune rotundă: Art. G.030 - G.033

Art. cod	Diametru Ø	Preț €
G.041.03	3/4"	2,72
G.041.10	1"	3,02

Colectoare de capacitate medie și mare



Art. G.035

Art. G.035 – Modul componibil de colector din oțel inox DN 40, cu conexiuni prin fittinguri rotative M și F de 2" din alamă. Interaxă: 125 mm. Pentru versiunea

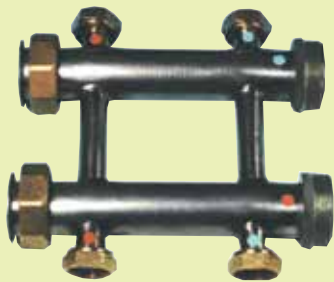
Fără carcasă de izolație termică

Tip de derivații	Fără robinete pe derivații – 1" F rotativ			Cu robinete cu bilă pe derivații – 1" F		
	Nr. derivații	2	3	4	2	3
Art. cod	G.035.02	G.035.03	G.035.04	G.035.52	G.035.53	G.035.54
Preț €	73,94	80,79	95,02	91,21	104,70	125,99

Cu carcasă de izolație termică

Tip de derivații	Fără robinete pe derivații – 1" F rotativ			Cu robinete cu bilă pe derivații – 1" F		
	Nr. derivații	2	3	4	2	3
Art. cod	G.035.62	G.035.63	G.035.64	G.035.72	G.035.73	G.035.74
Preț €	86,45	93,42	109,00	101,32	115,14	137,58

Colectoare pentru module de pompare – pentru centrale termice



Art. E.600



N.B.

Pentru o descriere mai detaliată, vezi pag. 115(W).

Art. E.600 – Modul componibil de Colector „MODULINOX” pentru centrale termice, dublu coplanar din oțel inox AISI 304, cu două conexiuni primare cu fittinguri rotative 2" M și F, și derivații coplanare DN 20 cu 1" F rotativ pentru grupuri modulare de distribuție.

Distanța între intrări și ieșiri: 125 mm. Interaxă: 125 mm (toate).

Tip	Fără carcasă de izolație termică						Cu carcasă de izolație termică					
	Cu 2 ieșiri DN 20 Cu racorduri 1" F rotative			Cu 4 ieșiri DN 20 opuse Cu racorduri 1" F rotative			Cu 2 ieșiri DN 20 Cu racorduri 1" F rotative			Cu 4 ieșiri DN 20 opuse Cu racorduri 1" F rotative		
Art. cod	E.600.02			E.600.04			E.600.22			E.600.24		
Cantitate minimă ≥	1	10	20	1	10	20	1	10	20	1	10	20
Preț €	123,44	122,04	120,65	153,44	151,74	149,98	136,89	135,34	133,80	169,43	167,52	165,60



Art. E.700
Art. E.705



N.B.

Vezi pag.113(W)
Vezi pag.114(W)

Colector coplanar pentru instalații de încălzire și climatizare

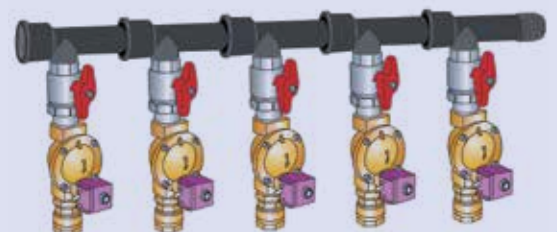


Art. H.600

N.B.

Vezi pag. 151(W)

Exemplu de instalare



Colector pentru instalații de irigație

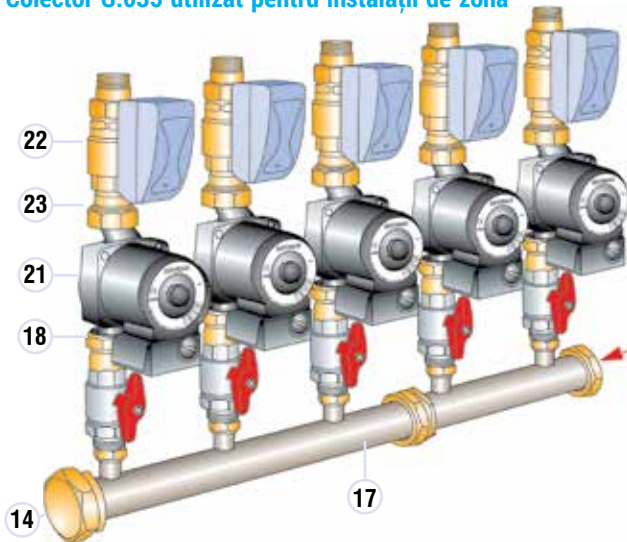
Exemple de asamblare și instalare a colectoarelor

Legendă de referință

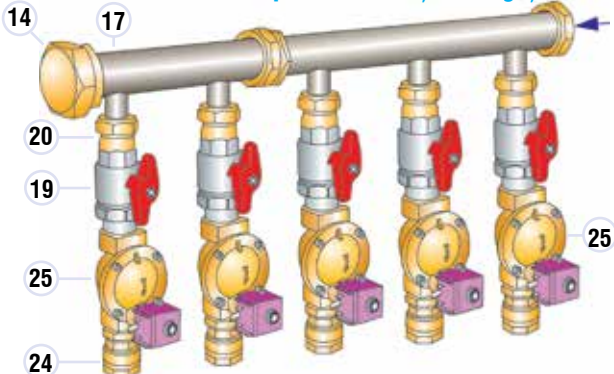
	Pag.
1 Colector – Art. G.019 - G.020	9(W)
2 Robinet cu bilă – Art. E.428	16(W)
3 Piuliță pentru țevă de cupru – Art. U.006	21(W)
4 Racord pentru țevă de polietilenă – Art. U.007	21(W)
5 Racord pentru țevă multistrat – Art. U.017	21(W)
6 Racord pentru țevă multistrat cu sertizare – Art. G.917	21(W)
7 Supapă de aerisire – Art. E.000	78(W)
8 Terminal M. – Art. G.125	17(W)
9 Robinet de golire – Art. E.110	72(W)
10 Actuator electrotermic – Art. V.	10(W)
11 Termostat de ambient – Art. T.002	27(F)
12 Colector – Art. G.015 - G.016	8(W)
13 Console de suport pentru distribuitoare – Art. G.040	18(W)
14 Dop femelă – Art. G.150	56(W)
15 Colector – Art. G.024 13	11(W)
16 Colector – Art. G.022	10(W)
17 Colector – Art. G.035	19(W)
18 Racord cu robinet – Art. P.002.10	59(W)
19 Robinet cu bilă – Art. E.426	72(W)
20 Niplu – Art. G.147	53(W)
21 Pompă de circulație	8(F)
22 Robinet cu bilă motorizat – Art. T.102	46(F)
23 Racord – Art. P.001.11	26(F)
24 Racord pentru țevă din plastic – Art. D.200	69(W)
25 Electrovalvă – Art. H.500	153(W)

EXEMPLE DE APLICAȚIE

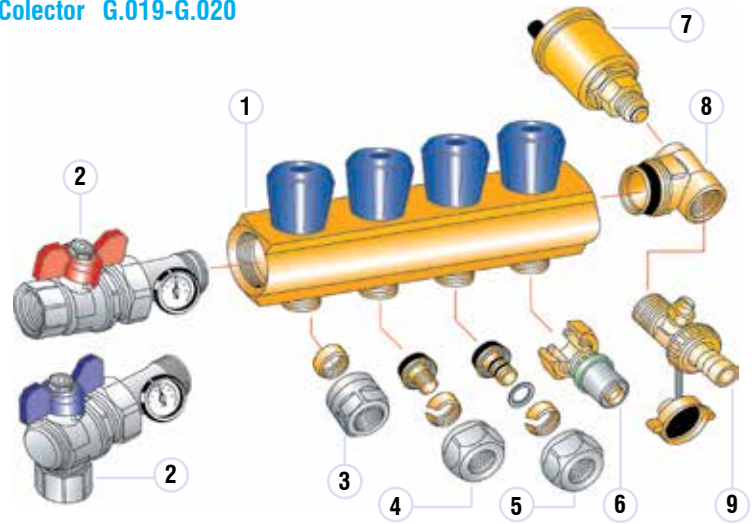
Colector G.035 utilizat pentru instalații de zonă



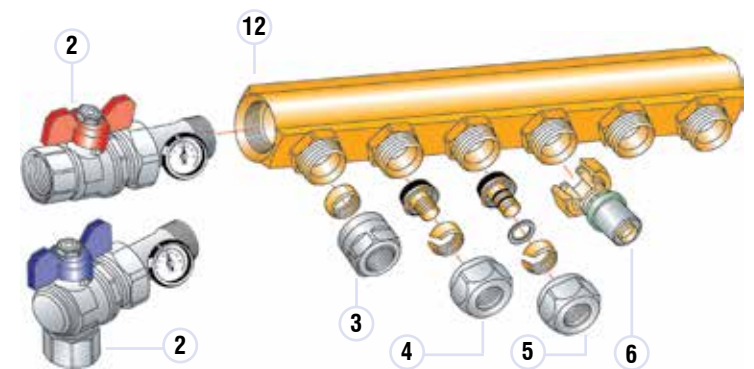
Colectoare G.035 utilizat pentru instalații de irigație



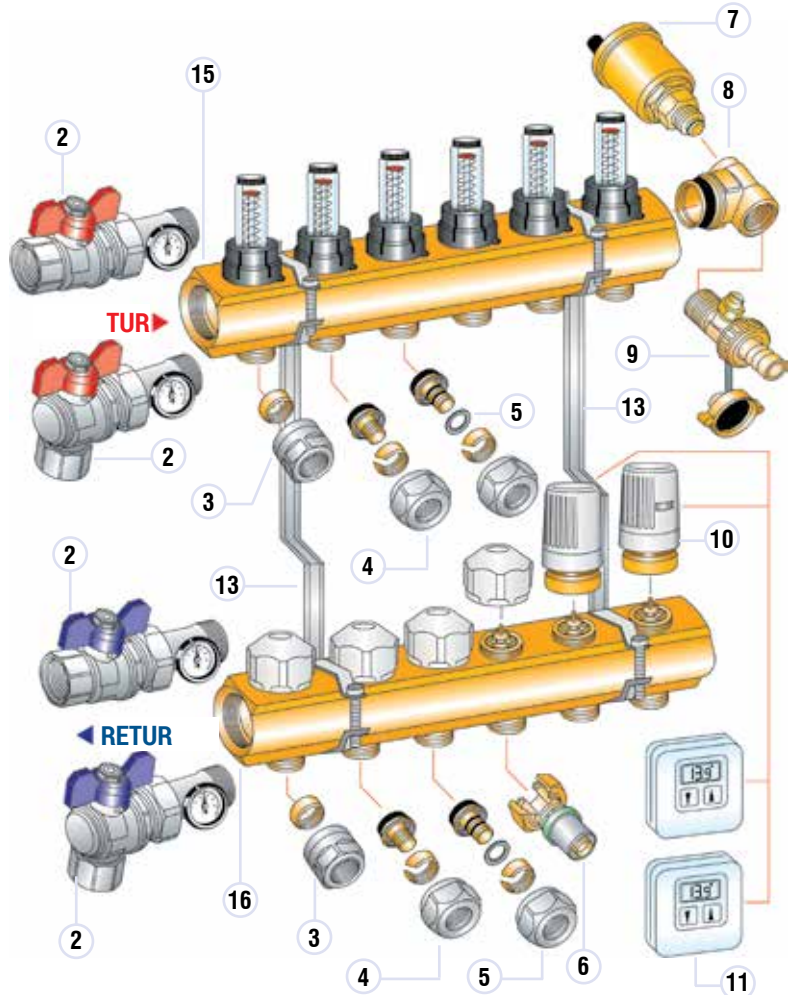
Colector G.019-G.020



Colector G.015-G.016



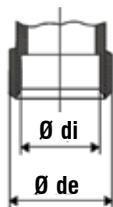
Îmbinarea colectoarelor G.024 și colector G.022



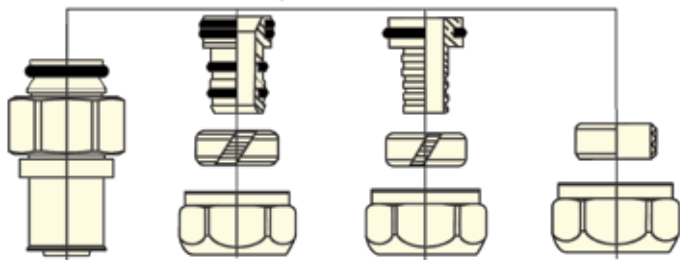
Îmbinarea racordurilor cu conexiuni la colectori și robineti

Capăt conic:

3/8" M.
1/2" M.
1" M.
1 1/4" M.



Ø de	Ø de
G 3/8"	12,2
G 1/2"	16,2
G 1"	26,4
G 1 1/4"	32,4



Pentru țevă multistrat și țevă din polietilenă cu fittinguri sertizate
Art. G.917 a p.21(W)

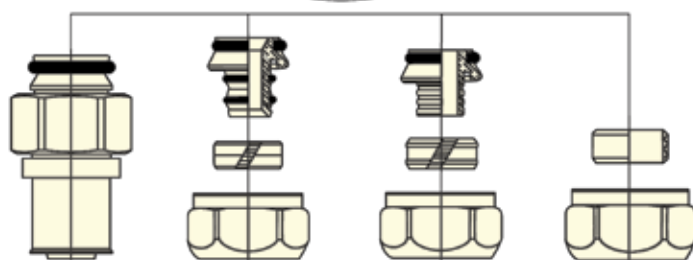
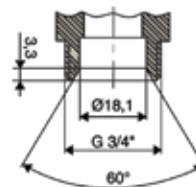
Pentru țevă multistrat
Art. U.017 a p.21(W)

Pentru țevă din polietilenă
Art. U.007 a p.21(W)

Pentru țevă din cupru
Art. U.006 a p.21(W)

Capăt:

Euroconector
3/4" M.



Pentru țevă multistrat și țevă din polietilenă cu fittinguri sertizate
Art. G.917 a p.21(W)

Pentru țevă multistrat
Art. U.017 a p.21(W)
Art. G.907 a p. 37(W)

Pentru țevă din polietilenă
Art. U.007 a p.21(W)

Pentru țevă din cupru 3/4" M. x 18
Art. U.006.38 a p.21(W)

Polietilenă prin strângere



Art. U.007

Cupru



Art. U.006

Polietilenă și Multistrat prin strângere



Art. U.017

Polietilenă și Multistrat prin presare



Art. G.917

Art. U.007 – Racord din alamă nichelată pentru tub multistrat și din polietilenă cu filet F.

Se poate racorda direct la ieșirile M. ale colectoarelor

Art. cod	Piuliță F. Ø	Ø tub din polietilenă			Preț €/ cantitate ≥	
		Ø est.	grosime	Ø int.	1	50
U.007.02	1/2"	16	2.2	11.6	1,49	1,43
U.007.26	3/4"	16	2	12	1,95	1,89
U.007.36	3/4"	16	2.2	11.6	3,17	3,07
U.007.27	3/4"	17	2	13	3,46	3,32
U.007.28	3/4"	18	2	14	2,01	1,94
U.007.20	3/4"	20	2	16	1,91	1,85
U.007.22	3/4"	20	2.8	14.4	2,01	1,94
U.007.10	1"	25	3.5	18	2,81	2,72
U.007.48	1 1/4"	32	3	26	3,99	3,86

Art. U.006 – Piuliță din alamă nichelată pentru supape și detenoare, pentru conectarea la tub de cupru Art. V.051 – V.052 – V.070 – V.071 – V.072 – V.073.

Cu ogivă	din Teflon (PTFE)					
	3/8" F.			1/2" F.		
Ø Filet	10	12	10	12	14	15
Ø Tub	10	12	10	12	14	15
Art. cod	U.006.30	U.006.32	U.006.00	U.006.22	U.006.24	U.006.25
Preț €	0,76	0,65	1,08	1,10	0,62	0,61

Cu ogivă	din alamă				
	3/8" F.			1/2" F.	
Ø Filet	10	12	14	15	16
Ø Tub	10	12	14	15	16
Art. cod	U.006.50	U.006.52	U.006.54	U.006.55	U.006.56
Preț €	0,76	0,65	0,66	0,64	0,59

Cu ogivă	din alamă				
	3/4" F.				1" F.
Ø Filet	10	12	18	15	22
Ø Tub	10	12	18	15	22
Art. cod	U.006.40	U.006.42	U.006.38	U.006.45	U.006.72
Preț €	2,49	2,73	2,04	2,20	3,77

Art. U.017 – Racord din alamă nichelată pentru tub multistrat și din polietilenă cu filet F.

• Pentru conectarea directă a racordurilor la nipluri Art. G.147-G.149, racordurile în cot Art. G.155-G.156 și racordurile în „T” Art. G.158 și G.159 – la pag.56(W) - 57(W).
• Pentru conectarea directă la ieșirile M. ale colectoarelor: G.015-G.016-G.019-G.020-G.022-G.024-G.026-G.030-G.033 – de la pag. 8(W) a pag.15(W).
• Pentru conectarea directă la supapele Art. V.070-V.071-V.072-V.073 – la pag. 47(W), V.051-V.052 – la pag. 50(W) și la supapele cu bilă Art. M.00 – la pag.75(W).

Art. cod	Ø tub din polietilenă			Piuliță F. Ø	Preț €/ cantitate ≥	
	Ø est.	grosime	Ø int.		1	50
U.017.14	14	2	10	1/2"	1,90	1,83
U.017.62	16	2	12	1/2"	2,02	1,94
U.017.24	14	2	10	3/4"	2,42	2,34
U.017.26	16	2	12	3/4"	1,84	1,77
U.017.28	18	2	14	3/4"	4,07	3,94
U.017.20	20	2	16	3/4"	1,89	1,81
U.017.25	25	2.5	20	1"	4,62	4,46
U.017.36	26	3	20	1"	4,60	4,45
U.017.32	32	3	26	1 1/4"	4,95	4,79

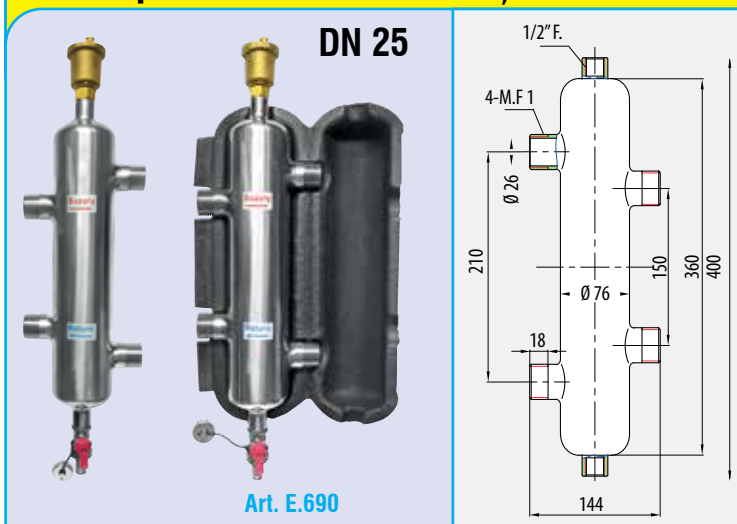
Art. G.917 – Racord drept din alamă cu piuliță F. rotativă și cu capăt pentru sertizare, pentru tubul multistrat și din polietilenă.

Potrivit pentru conexiunile la colectori G.015-G.016-G.019-G.020-G.022-G.024-G.026-G.030-G.033.

Art. cod	Filet F. Rotativ	Suprafață	Ø Țevă		Preț € / cantitate ≥	
			Ø Exterior	Grosime	1	50
G.917.20	1/2" F.	Plană	14	2	4,77	4,49
G.917.21	1/2" F.	conica	14	2	4,16	3,92
G.917.24	1/2" F.	Plană	16	2	3,80	3,58
G.917.25	1/2" F.	Conică	16	2	4,06	3,83
G.917.31	3/4" F.	Euroconus	14	2	7,20	6,78
G.917.32	3/4" F.	Plană	16	2	4,49	4,22
G.917.33	3/4" F.	Euroconus	16	2	5,75	5,40
G.917.36	3/4" F.	Plană	18	2	6,65	6,25
G.917.37	3/4" F.	Euroconus	18	2	6,66	6,41
G.917.40	3/4" F.	Plană	20	2	5,07	4,77
G.917.41	3/4" F.	Euroconus	20	2	6,29	6,06

Compensatori hidraulici

Compensatori hidraulici din oțel inoxidabil



Art. E.690 - Compensator hidraulic DN 25 din oțel inoxidabil AISI 304 L, complet cu carcasă termoizolantă, aerisitor automat cu supapă de reținere și robinet de golire pentru nămoluri. Debit max. 3 mc/h – Presiune max. 10 bar.

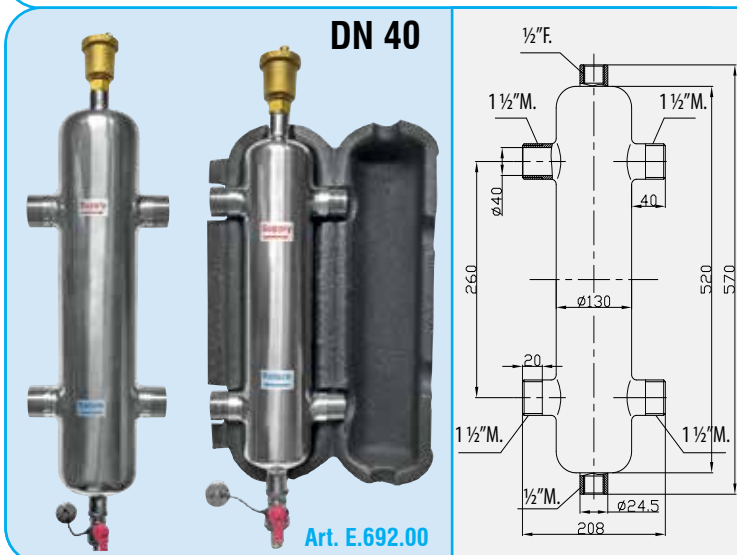
Art. E.691 - Compensator hidraulic DN 32 din oțel inoxidabil AISI 304 L, complet cu carcasă termoizolantă, aerisitor automat cu supapă de reținere și robinet de golire pentru nămoluri. Debit max. 6 mc/h – Presiune max. 10 bar.

Complet cu console de fixare și dibluri. Prevăzut cu plasă internă pentru a favoriza aerisirea și separarea nămolului.

Complet cu console de fixare și dibluri. Prevăzut cu plasă internă pentru a favoriza aerisirea și separarea nămolului.

Art. cod	Racorduri circuit primar	Racorduri circuit secundar	Preț €
E.690.10	1" M. cu suprafață plană	1" M. cu suprafață plană	63,76
E.690.14	1 1/4" M. cu suprafață plană	1 1/4" M. cu suprafață plană	72,54
E.690.12	1 1/2" M. cu suprafață plană	1 1/2" M. cu suprafață plană	74,00

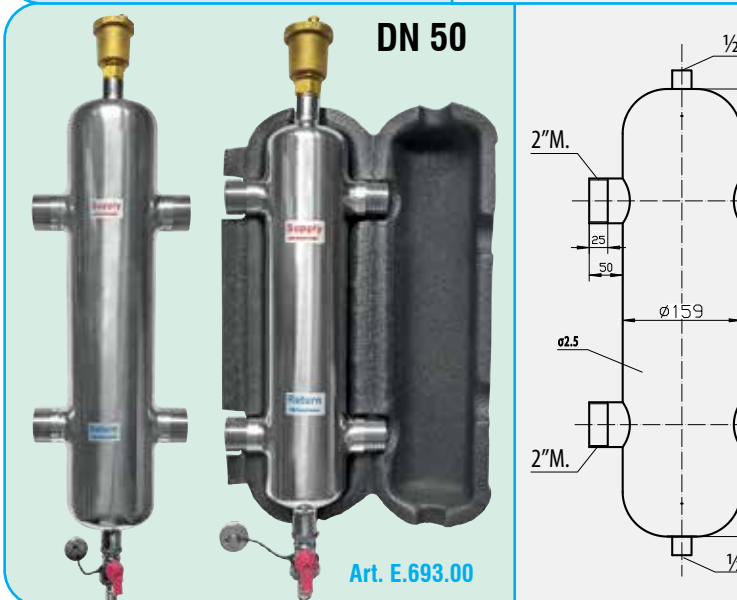
Art. cod	Racorduri circuit primar	Racorduri circuit secundar	Preț €
E.691.14	1 1/4" M. cu suprafață plană	1 1/4" M. cu suprafață plană	97,90
E.691.13	1 1/2" M. cu suprafață plană	1 1/4" M. cu suprafață plană	94,33



Art. E.692.00 - Compensator hidraulic DN 40 din oțel inoxidabil AISI 304 L, complet cu carcasă termoizolantă, aerisitor automat cu supapă de reținere și robinet de golire pentru nămoluri. Debit max. 8 mc/h – Presiune max. 10 bar.

Complet cu console de fixare și dibluri. Prevăzut cu plasă internă pentru a favoriza aerisirea și separarea nămolului. Racorduri pentru circuit primar și secundar 1 1/2" M.

Preț € 165,47



Art. E.693.00 - Compensator hidraulic DN 50 din oțel inoxidabil AISI 304 L, complet cu carcasă termoizolantă, aerisitor automat cu supapă de reținere și robinet de golire pentru nămoluri. Debit max. 12 mc/h – Presiune max. 10 bar.

Complet cu console de fixare și dibluri. Prevăzut cu plasă internă pentru a favoriza aerisirea și separarea nămolului. Racorduri pentru circuit primar și secundar 2" M.

Preț € 254,81

Livrări în toată ROMÂNIA

FĂRĂ COSTURI DE TRANSPORT pentru comenzi mai mari de

€ 480



Începeți să numărați...

LIVRARE RAPIDĂ



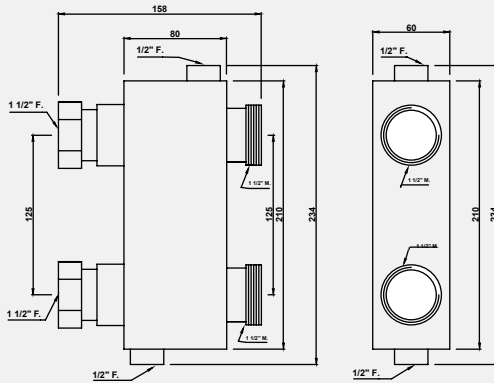
Pentru protejarea profesiei dumneavoastră, ANTARES vinde exclusiv persoanelor înscrise în registrele profesionale ale Camerelor de Comerț.

Compensatori hidraulici din oțel

DN 25



Art. E.602.15



Art. E.602.15 – Compensator hidraulic DN25 compact, din oțel vopsit, pentru grupuri de pompare și amestec, complet cu izolație termică din EPP. Prevăzut în partea superioară cu racord de 1/2" pentru eventual senzor de temperatură sau aerisitor, iar în partea inferioară cu racord de 1/2" pentru golire. Compatibil cu colectoarele Art. E.600 și Art. E.700, maxim 2 circuite – Presiune maximă: 10 bar

Racorduri: 1 1/2" F. rotativ x 1 1/2" F. rotativ pe o parte.

Racorduri: 1 1/2" M. cu suprafață plană x 1 1/2" M. cu suprafață plană pe cealaltă parte.

Debit: 1,5 m³/h – Poziția racordurilor: opuse – Înălțime: 250 mm.

Preț € 102,65

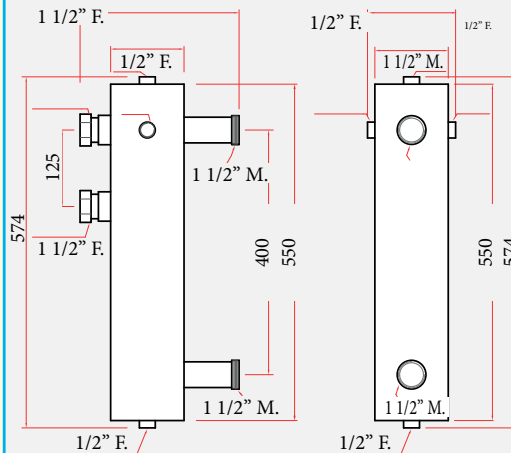
Art. E.603 – Compensator hidraulic compact din oțel vopsit pentru colectoarele seria "MODULINOX" (Art. E.600) și seria "FLUIDHUB" (Art. E.700). Complet cu izolație termică din EPP, aerisitor automat cu supapă de reținere, robinet de golire nămol și racord frontal 1/2" F pentru instalarea termometrului, sondei de temperatură sau manometrului.

Cod articol	Debit m ³ /h	Racorduri circuit primar		Racorduri circuit secundar		Preț €
		Ø	Interaxă	Ø	Interaxă	
E.603.37	3,7	1 1/2" M. scaun plat	400 mm.	1 1/2" F. rotativ	125 mm.	180,07
E.603.94	8,4	2" M. scaun plat	500 mm.	2" F. rotativ	250 mm.	243,62

DN 25

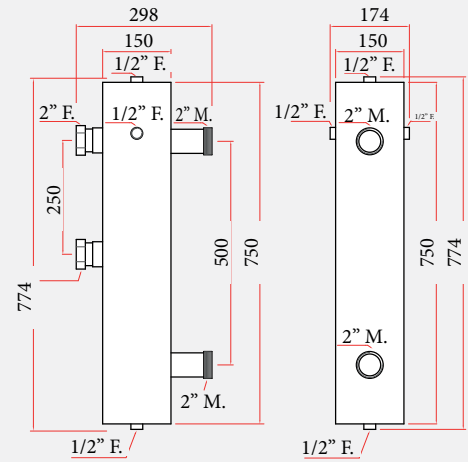


Art. E.603



Art. E.603.37

DN 50



Art. E.603.94

Alătură-te programului „PROFESSIONAL CARD” Este foarte simplu să o obții:

- ➔ Intră pe site-ul nostru www.antaesint.com
- ➔ Dă clic pe „PROFESSIONAL CARD”
- ➔ Dă clic pe „CERERE CARD”
- ➔ Completează formularul dedicat.



Pentru a beneficia de avantajele „Professional Card”, este necesar să citești și să semnezi acordul de aderare, completând cu datele tale profesionale.

Fiecare achiziție efectuată pe parcursul anului îți va permite să acumulezi „Puncte Picătură”, în proporția de 100 de puncte la fiecare 500 Euro de cumpărături.

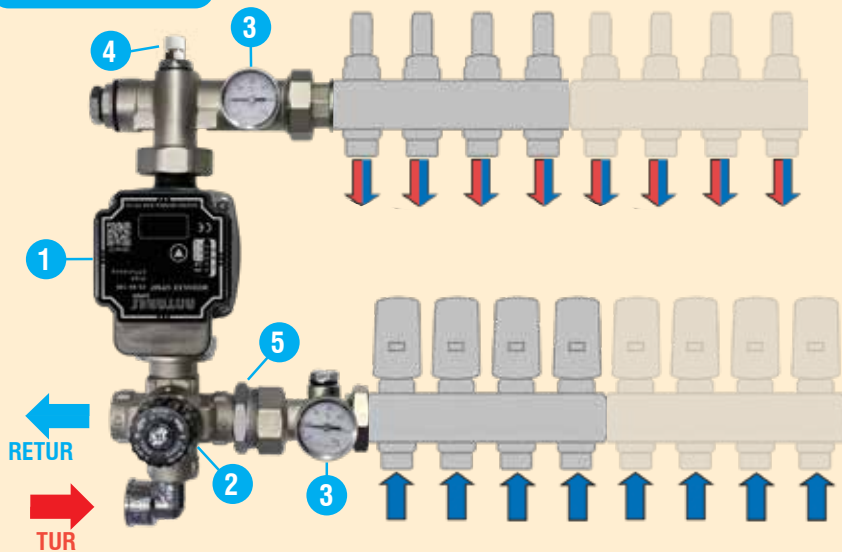
„Professional Card” îți permite să colectezi „Puncte Picătură” pe care le poți folosi pentru alegerea cadourilor dintr-o gamă variată disponibilă în catalogul de premii, descărcabil de pe site-ul www.antaesint.com

În scurt timp o vei primi și vei fi activat(ă) printr-o confirmare, pentru a începe cursa pentru premii, prezentate în „CATALOGUL DE PREMII PROFESSIONAL CARD ANTARES”, actualizat constant și disponibil pentru descărcare în format PDF de pe site.

Grupuri de amestec pentru instalații radiante

Reglarea termostatică a temperaturii la punct fix

Preț € 139,86



Art. G.201.10

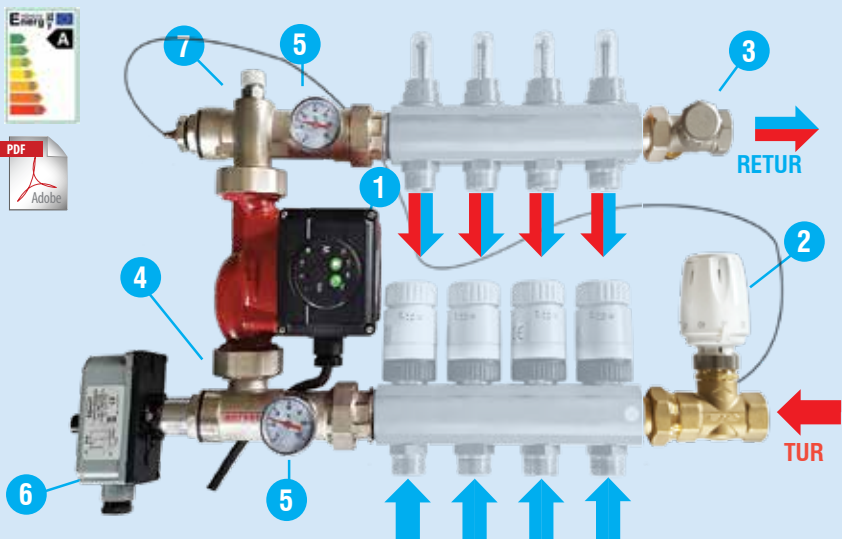
Art. G.201.10 - Grup de amestec compact cu reglarea termostatică a temperaturii la punct fix, aplicabil colectoarelor pentru instalații radiante - Racorduri 1" M.

Compus din:

- 1 Pompă de circulație cu eficiență ridicată - înălțime max. de pompare 8 m
- 2 Supapă de amestec termostatică reglabilă 25° - 55°C
- 3 N° 2 termometre de temperatură
- 4 Supapă de aerisire
- 5 Racorduri necesare premontate cu racorduri în 3 piese pentru conectarea colectoarelor și a pompei

Notă: Colectoarele nu sunt incluse în preț

Preț € 139,86



Aplicabil pentru circuite fără pompă de circulație proprie

Art. G.211.10

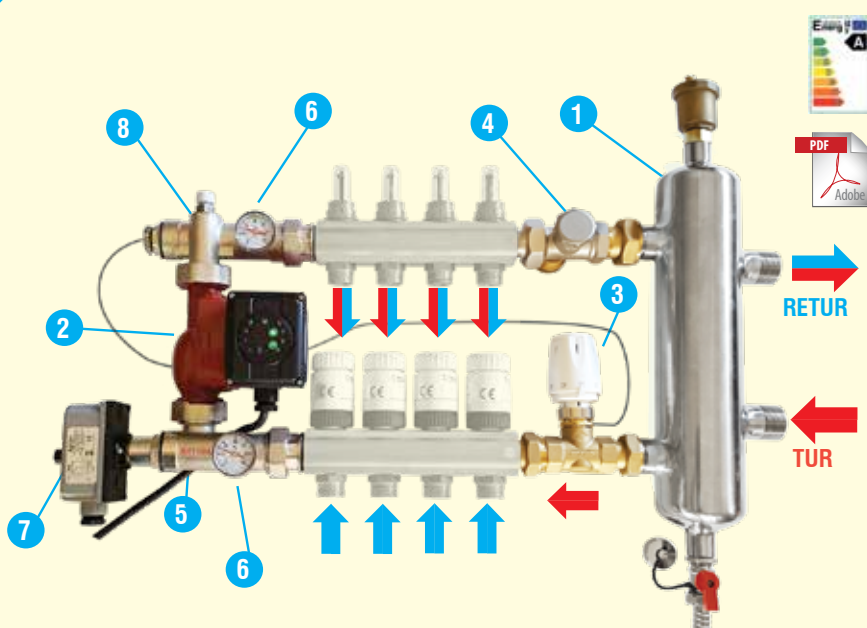
Art. G.211.10 - Grup de amestec compact cu reglarea termostatică a temperaturii la punct fix, aplicabil colectoarelor pentru instalații radiante, racord pentru alimentare 3/4" F.

Compus din:

- 1 Pompă de circulație cu eficiență ridicată - înălțime max. de pompare 6 m
- 2 Supapă termostatică reglabilă 20° - 50°C
- 3 Detentor de echilibrare
- 4 Supape de sens unic
- 5 Termometre de temperatură
- 6 Termostat de siguranță cu resetare, pentru oprirea pompei în caz de depășire accidentală a temperaturii setate (conform normei europene 2008/125/CE)
- 7 Racorduri necesare premontate cu racorduri în 3 piese pentru conectarea colectoarelor

Notă: Colectoarele nu sunt incluse în preț

Preț € 157,93



Art. G.212.10

Art. G.212.10 - Grup de amestec cu reglare termostatică a temperaturii la punct fix, aplicabil colectoarelor pentru instalații radiante, complet cu compensator hidraulic, care permite autobalansarea instalației, asigurând o curbă optimă între înălțimea de pompare și debit. Racorduri alimentare M 1".

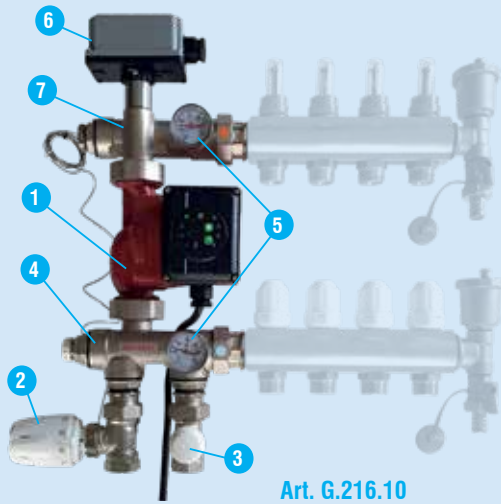
Compus din:

- 1 Compensator hidraulic din inox pe circuitul primar al cazanului, cu debit de 3 mc/h și grosime de 75 mm, destinat instalării împreună cu colectoarele în cutii de incastat - Art. G.173 și G.174, la pag.17-18 (W)
- 2 Pompă de circulație clasa energetică „A”, 6 m
- 3 Supapă termostatică reglabilă 20°-50°C
- 4 Detentor de echilibrare
- 5 Supapă de sens unic
- 6 2 termometre de temperatură
- 7 Termostat de siguranță cu resetare, pentru oprirea pompei în caz de depășire accidentală a temperaturii setate (conform normei europene 2008/125/CE)
- 8 Racorduri necesare premontate cu racorduri în 3 piese pentru conectarea colectoarelor

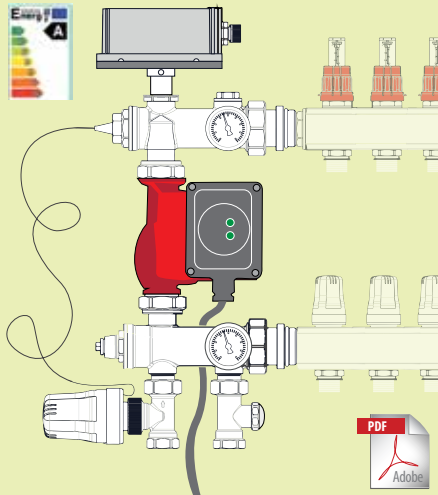
Notă: Colectoarele nu sunt incluse în preț

Preț € 236,14

Reglarea termostatică a temperaturii la punct fix



Art. G.216.10



Caracteristici tehnice	
KV max	3,5
Intrare fluid primar	3/4" F.
leșiri temperatură înaltă	3/4" F.
Temp. max intrare	80°C
Domeniu de reglare	20-50°C
Tensiune alimentare	230V
Presiune max. de funcționare	6 bar
Pompă	"AlfaMax" RS25/60 cap 6 m.

Art. G.216.10 – Grup de amestec cu reglare termostatică a temperaturii la punct fix, aplicabil colectoarelor pentru instalații radiante, racorduri inferioare (sau superioare reversibile) pentru alimentări 1".

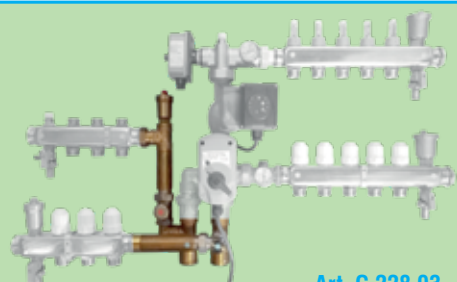
Compus din:

- 1 Pompă de circulație clasa energ. "A" – 6 m
- 2 Supapă termostatică reglabilă 20° – 50°C
- 3 Detentor de echilibrare
- 4 Supape de sens unic
- 5 2 termometre de temperatura

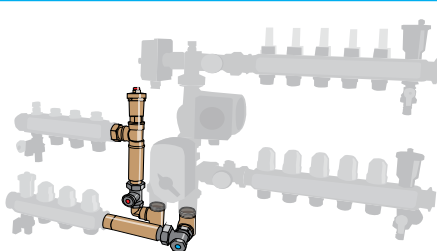
Notă: Colectoarele nu sunt incluse în preț

- 6 Termostat de siguranță cu resetare pentru oprirea pompei în caz de depășire accidentală a temperaturii setate (conform normei europene 2008/125/CE)
- 7 Racorduri necesare premontate cu racorduri în 3 buc. pentru conectarea colectoarelor

Preț € 136,80



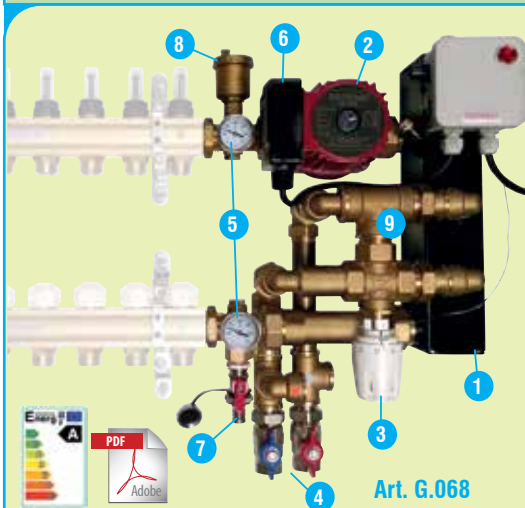
Art. G.228.03



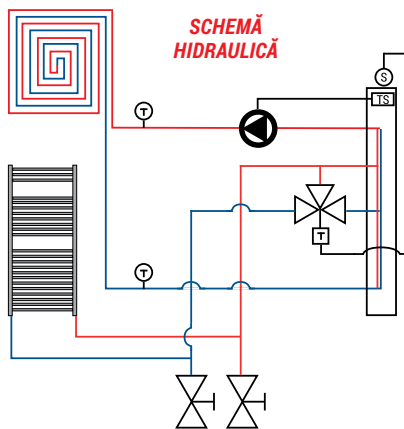
Art. G.228.03

Art. G.228.03 – Kit de conectare pentru distribuție de temperatură înaltă, de integrat cu grupul de amestec Art. G.216.10 și Art. G.220.10, pentru a fi conectat la Art. G.067 – de la pag. 26 (W) – sau la orice alt tip de colector. Compus din: 2 supape de reglare, izolație și diverse racorduri speciale de conectare.

Preț € 89,85



Art. G.068



Caracteristici tehnice	
KV max	3,5
Intrare fluid primar	3/4" F.
leșiri temperatură înaltă	3/4" F.
Temp. max intrare	80°C
Domeniu de reglare	20-50°C
Tensiune alimentare	230V
Presiune max. de funcționare	6 bar
Pompă	"AlfaMax" RS25/60 cap .6 m.

Art. G.068 – Grup de amestec cu reglare termostatică a temperaturii la punct fix: 20°–50°C, aplicabil colectoarelor pentru instalații radiante, complet cu compensator hidraulic pe circuitul secundar, care permite autobalansarea sistemului, asigurând o curbă optimă între înălțimea de pompare și debit.

Racorduri inferioare 1", racorduri opționale pentru temperatură înaltă 3/4" F. KV max: 3,5

Compus din:

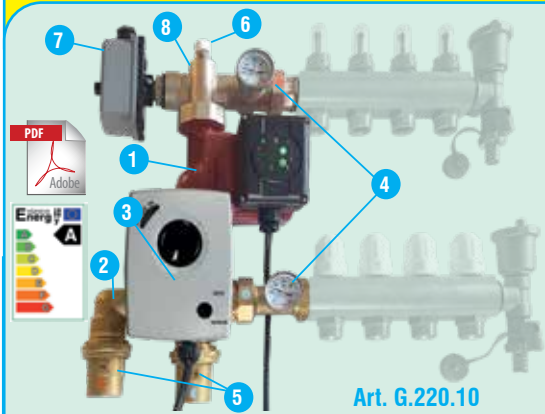
- 1 Compensator hidraulic 2 m³/h
- 2 Pompă de circulație clasa energ. "A" – 6 m, autoreglabilă
- 3 Supapă de amestec termostatică reglabilă 20°–50°C
- 4 Supape tur-retur 3/4" pentru sistem de temperatură înaltă
- 5 2 termometre de temperatura

Notă: Colectorii nu sunt incluși în preț.

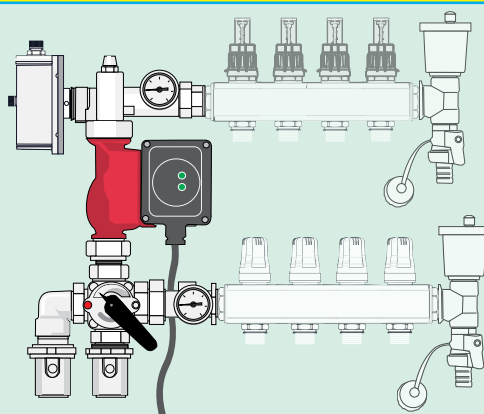
- 6 Termostat de siguranță cu resetare pentru blocarea pompei în caz de depășire accidentală a temperaturii setate
- 7 Robinet de golire
- 8 Aerisitor automat
- 9 Racorduri necesare premontate cu racorduri în 3 buc. pentru conectarea colectoarelor

Model	Fără racorduri pentru temperatură înaltă	Cu racorduri pentru temperatură înaltă 3/4" F
Art. cod	G.068.00	G.068.11
Preț €	442,44	446,47

Reglare electrică climatică modulantă



Art. G.220.10



Caracteristici tehnice

KV max	3,5
Temperatura max. de intrare	90°C
Domeniu de reglare	20-70°C
Tensiune de alimentare	230V
Servomotor valvă de amestec	3 puncti - 120 sec.
Presiune max. de funcționare	6 bar
Pompă	"AlfaMax"RS25/60 Cap 6 mt.

Art. G.220.10 - Grup de amestec cu reglare climatică modulantă a temperaturii, aplicabil distribuitorilor pentru instalații de încălzire și răcire cu panouri radiante, precum și altor tipuri de instalații de încălzire și climatizare, racorduri inferioare (sau superioare reversibile) pentru alimentări 1" F.

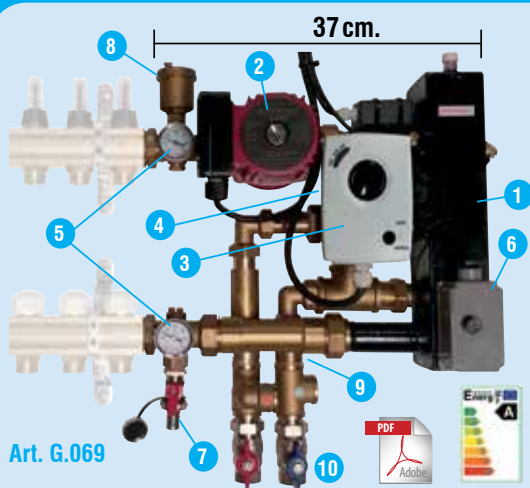
Compoziție:

- 1 Pompă de circulație cu eficiență energetică clasa „A” – 6 m.
- 2 Valvă de amestec cu patru căi
- 3 Servomotor pentru deschiderea/închiderea valvei de amestec, compatibil cu unitate de control climatic (model propriu Art. T.101.07, pag. 38(F) sau al altor mărci)
- 4 2 Termometre pentru controlul temperaturii

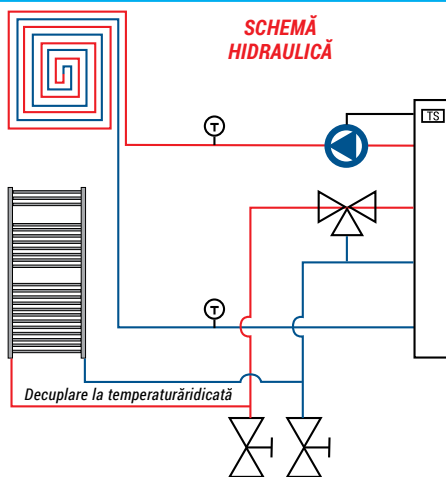
- 5 2 Supape pentru reglarea și întreruperea fluxului
- 6 Supapă de aerisire
- 7 Termostat de siguranță reșetabil pentru oprirea pompei în caz de depășire accidentală a temperaturii setate (în conformitate cu norma europeană 2008/125/CE)
- 8 Racorduri premontate cu fittinguri din 3 buc. pentru conectarea la colectoare

Notă: Colectoarele nu sunt incluse în preț.

Preț € 220,97



Art. G.069



Caracteristici tehnice

KV max	6
Intrare fluid primar	1" F.
Ieșiri temperatură înaltă	3/4" F.
Temperatura max la intrare	90°C
Domeniu de reglare	20-70°C
Tensiune de alimentare	230V
Servomotor valvă mix	3 puncte - 120 sec.
Presiune max. de funcționare	6 bar
Pompă	"AlfaMax"RS25/60 prevalența 6 mt

Art. G.069 - Grup de amestec cu reglare climatică modulantă a temperaturii, aplicabil colectoarelor pentru încălzire și răcire cu panouri radiante și pentru alte sisteme de încălzire și climatizare. Complet cu compensator hidraulic pe circuitul secundar, care permite autoechilibrarea instalației, garantând o curbă optimă între prevalență și debit.

Racorduri de jos 1", eventuale ieșiri pentru temperatură înaltă 3/4" F. KV max: 3,5

Notă: Colectoarele nu sunt incluse în preț.

Compoziție:

- 1 Compensator hidraulic 2 mc/h
- 2 Pompă de circulație clasa „A” – 6 m coloană de apă
- 3 Valvă de amestec acționată de servomotor la deschidere și închidere, prevăzută pentru conectarea la o centralină climatică (articolul nostru T.101.07 pag. 38(F) sau alte mărci)
- 4 Supapă unidirecțională de flux
- 5 2 Termometre de temperatură

- 6 Termostat de siguranță cu rearmare pentru blocarea circulatorului, în cazul depășirii accidentale a temperaturii setate, în conformitate cu Directiva europeană 2008/125/CE.
- 7 Robinet de golire
- 8 Aerisitor automat
- 9 Racorduri premontate cu fittinguri în 3 buc. pentru colectoare
- 10 Supapă de tur/retur 3/4" pentru instalații la temperatură înaltă

Model	Fără racorduri pentru temperatură înaltă	Cu racorduri pentru temperatură înaltă 3/4" F.
Art. cod	G.069.00	G.069.11
Preț €	446,64	454,94

Colectoare pentru derivații temperatură înaltă



Art. G.067.1-



Art. G.067.2-

Art. G.067 - Pereche de colectoare pentru temperatură înaltă, prevăzute cu supape pentru actuator, compatibile cu următoarele grupuri de amestec: Art. G.066 (pag. 31(W)) Art. G.068 (pag. 25(W)) Art. G.069 (pag. 26(W)) Art. G.216 (pag. 25(W)) Art. G.220 (pag. 26(W)) Art. G.240 (pag. 29(W)). Racorduri: La colectori: 3/4" F La derivații: Euroconus 3/4" M

Art. cod	Nr. derivații	Colector din:	Preț €
G.067.12	2	oțel inox	57,67
G.067.13	3	oțel inox	69,85
G.067.22	2	alamă	70,03
G.067.23	3	Alamă	86,89

Accesorii pentru grupuri de amestec

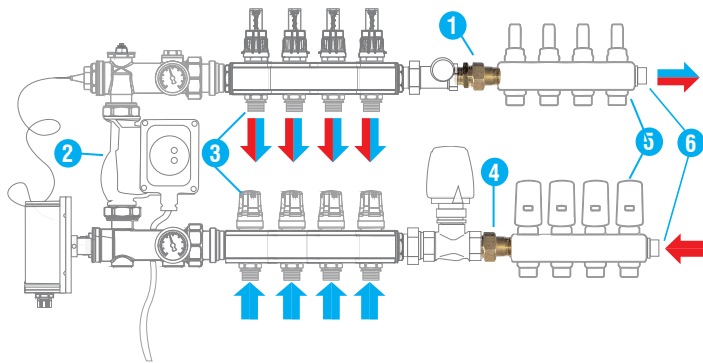
Asocieri temperatură joasă și înaltă



Art. G.083.10



Art. G.083.00

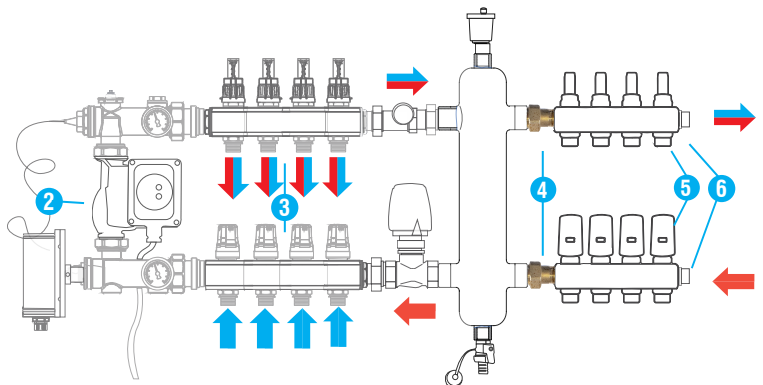


REFERINȚE

- 1 Kit de conectare Art. G.083.10
- 2 Grup de amestec
- 3 Colectoare pentru temperatura joasă
- 4 Kit de conectare Art. G.083.00
- 5 Colectoare pentru temperatura înaltă
- 6 Țeavă de tur și retur de la cazan

Art. G.083 – Kit de conectare pentru colectoare care funcționează la temperatură joasă (instalație radiantă) și colectoare la temperatură înaltă (radiatoare și uscătoare de prosoape).

Art. cod	Indicat pentru conectarea la grupul de amestec.	Compoziție:	Preț €
G.083.10	Grup de amestec Art. G.211.10	N°2 racorduri cu 3 piese M 1" x M 1"	14,77
G.083.00	Grup de amestec Art. G.212.10	N°2 bucle Codul M 3/4" x F rotativ 1"	8,28



Art. G.228.03

Art. G.228.03 – Kit de conectare pentru distribuția de temperatură înaltă, destinat să fie integrat în grupul de amestec Art. G.216.10 și Art. G.220.10, pentru a fi racordat la Art. G.067 de la pag. 26(W) sau orice alt tip de colector. Compoziție: 2 supape de reglare Izolație .Raccorderie specială pentru conexiuni

Preț € 89,85



Art. G.093



Art. G.098.10

Art. G.093 – Carcasă de izolație termică termoformă cu celule închise pentru grupuri de amestec

Art. cod	Indicat pentru grupul de amestec. Art.	Preț €
G.093.20	G.211.10 - G.212.10	23,11
G.093.21	G.216.10	32,17
G.093.22	G.220.10	32,76

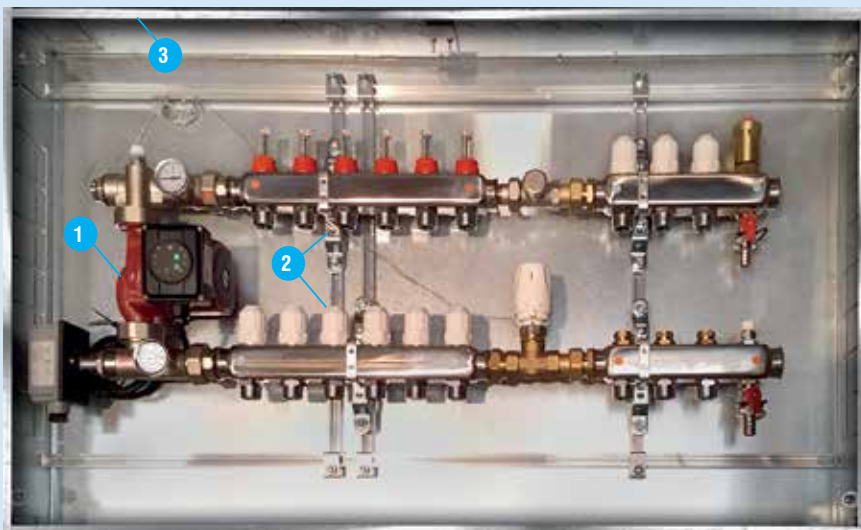
Art. G.098.10 – Cutie pentru conexiunile electrice ale pompei de circulație și ale termostatului de siguranță pentru grupurile de amestec (90x90x40).

Completă cu trei presa cabluri, cleme de conexiune și indicator luminos care semnaleză blocarea circulatorului generată de termostatul de siguranță, în cazul depășirii valorii de temperatură setate.

Preț € 17,56

Dulapuri preasamblate complete cu colectoare pentru derivații la sisteme radianți

Cu grup de reglare la temperatură joasă cu punct fix cu sau fără derivații pentru temperatură înaltă



Art. G.230

Compoziție:

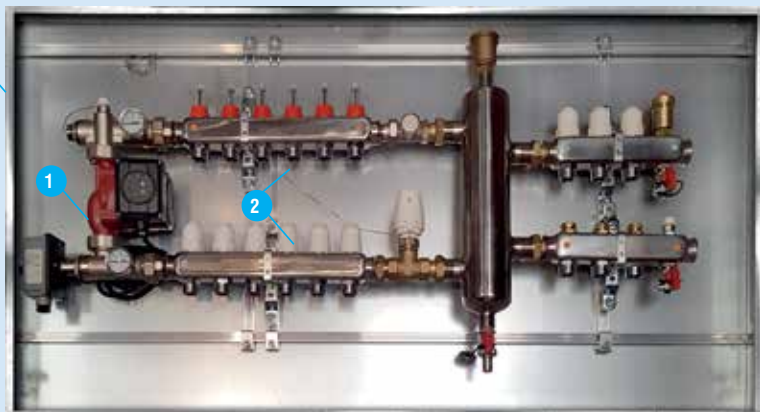
- Grup de amestec Art. G.211.10 de la pag. 24(W)
- Pereche de colectori Art. G.081 de la pag. 14(W), completă cu:
 - Racorduri pentru derivații 3/4" Euroconus
 - Supape pentru montarea actuatorilor electrice
 - Debitmetre de reglare
 - Aerisitor automat
 - Robineți de golire
 - Suporturi de fixare
 - Colectori pentru temperatură înaltă, dacă sunt prevăzuți
- Dulap de protecție Art. G.174 de la pag. 18(W) vezi dimensiunile în tabel



N.B.
La cerere, sunt posibile configurații neprevăzute în tabel, ce trebuie solicitate expres.

Art. G.230 – Dulap compact pre-asamblat cu grup de amestec și colectoare de tur și retur pentru instalații de încălzire radiantă cu reglare termostatică a temperaturii joase cu punct fix, cu și fără colectoare pentru corpurile de încălzire la temperatură înaltă (uscătoare de prosoape, radiatoare, etc.).

Art. cod	Nr. Derivații		Dimensiuni dulap mm			Preț €	Art. cod	Nr. Derivații		Dimensiuni dulap mm			Preț €
	Colectoare pentru temperatură joasă	Colectoare temperatură înaltă	H	P	L			Colectoare pentru temperatură joasă	Colectoare temperatură înaltă	H	P	L	
G.230.05	5	-	630÷800	110/190	850	572,42	G.230.00	10	-	630÷800	110/190	1000	665,50
G.230.06	6	-	630÷800	110/190	850	587,59	G.230.20	10	2	630÷800	110/190	1200	862,94
G.230.07	7	-	630÷800	110/190	850	628,35	G.230.30	10	3	630÷800	110/190	1200	874,91
G.230.27	7	2	630÷800	110/190	850	818,17	G.230.01	11	-	630÷800	110/190	1000	688,31
G.230.08	8	-	630÷800	110/190	850	643,52	G.230.21	11	2	630÷800	110/190	1200	878,12
G.230.28	8	2	630÷800	110/190	1000	832,62	G.230.31	11	3	630÷800	110/190	1200	892,29
G.230.09	9	-	630÷800	110/190	850	658,68	G.230.02	12	-	630÷800	110/190	1000	703,47
G.230.29	9	2	630÷800	110/190	1200	847,79	G.230.22	12	2	630÷800	110/190	1200	911,14
G.230.39	9	3	630÷800	110/190	1200	859,76	G.230.32	12	3	630÷800	110/190	1400	907,46



Art. G.235

Compoziție:

- Grup de amestec Art. G.212.10 de la pag. 24(W), echipat cu compensator hidraulic.
- Pereche de colectori Art. G.081 de la pag. 14(W), completă cu:
 - Racorduri pentru derivații 3/4" Euroconus
 - Supape pentru montarea actuatorilor electrice
 - Debitmetre de reglare
 - Aerisitor automat și manual
 - Robineți de golire
 - Suporturi de fixare
 - Colectori pentru temperatură înaltă, dacă sunt prevăzuți
- Dulap de protecție Art. G.174 de la pag. 18(W) – vezi dimensiunile în tabel

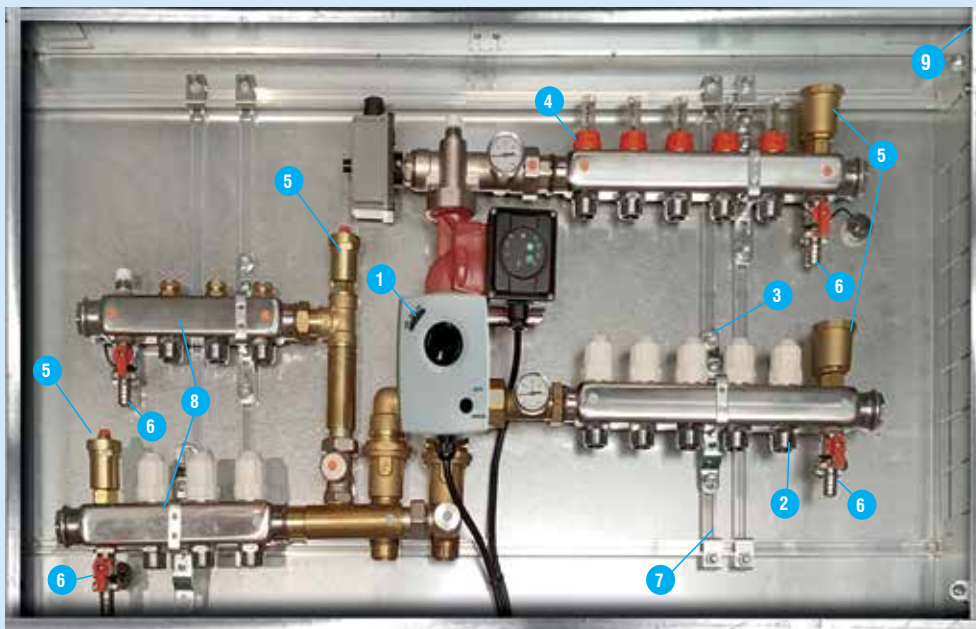


La cerere sunt posibile configurații speciale neprevăzute în tabel, ce trebuie solicitate expres.

Art. G.235 – Dulap preasamblat compact cu grup de amestec, colectoare de tur și retur pentru instalații de încălzire cu reglare termostatică a temperaturii scăzute la punct fix, complet cu compensator hidraulic, care permite instalației să se autobalanseze, garantând o curbă optimă între presiune și debit; cu și fără colectoare pentru corpuri de încălzire la temperatură ridicată (radiatoare de baie, calorifere etc.).

Art. cod	Nr. Derivații		Dimensiuni dulap mm			Preț €	Art. cod	Nr. Derivații		Dimensiuni dulap mm			Preț €
	Colectoare pentru temperatură joasă	Colectoare temperatură înaltă	H	P	L			Colectoare pentru temperatură joasă	Colectoare temperatură înaltă	H	P	L	
G.235.05	5	-	630÷800	110/190	850	669,64	G.235.00	10	-	630÷800	110/190	1200	797,55
G.235.06	6	-	630÷800	110/190	850	690,25	G.235.20	10	2	630÷800	110/190	1200	987,36
G.235.07	7	-	630÷800	110/190	1000	736,45	G.235.30	10	3	630÷800	110/190	1400	999,33
G.235.27	7	2	630÷800	110/190	1200	926,27	G.235.01	11	-	630÷800	110/190	1200	818,16
G.235.08	8	-	630÷800	110/190	1000	741,37	G.235.21	11	2	630÷800	110/190	1400	1.007,97
G.235.28	8	2	630÷800	110/190	1200	946,15	G.235.31	11	3	630÷800	110/190	1400	1.022,15
G.235.09	9	-	630÷800	110/190	1000	777,65	G.235.02	12	-	630÷800	110/190	1200	839,58
G.235.29	9	2	630÷800	110/190	1200	966,76	G.235.22	12	2	630÷800	110/190	1400	1.030,79
G.235.39	9	3	630÷800	110/190	1200	978,73	G.235.32	12	3	630÷800	110/190	1400	1.039,54

Cu reglare modulantă a temperaturii cu sau fără derivații pentru temperatură înaltă



Art. G.240



INSTALAȚIE RADIANȚĂ ÎNCĂLZIRE ȘI RĂCIRE

Caracteristici tehnice

KV max	8
Intrare fluid primar	1" F.
Ieșiri derivații	3/4" M. Euroconus
Tensiune de alimentare	230V - 50Hz
Servomotor pentru vana de amestec	la 3 puncte - 120 sec.
Presiune maximă de funcționare	6 bar
Pompă	"AlfaMax" RS25/60 Prevalență 6 mt

Art. G.240 – Dulap compact pre-assembly, complet cu grup de amestec pentru reglarea climatică modulantă a temperaturii și cu colectori pentru instalații de încălzire și răcire prin panouri radiante, precum și pentru alte tipuri de instalații de încălzire și climatizare, racorduri de alimentare 1" F (din partea inferioară sau superioară – reversibile).

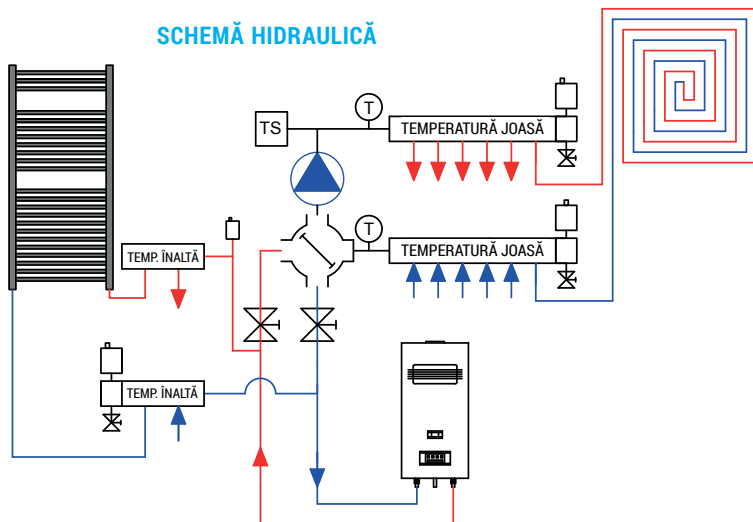
Art. cod	Nr. Derivații		Dimensiuni dulap mm			Preț €
	Colectoare pentru temperatură joasă	Colectoare temperatură înaltă	H	P	L	
G.240.05	5	-	630÷800	110/190	850	621,28
G.240.06	6	-	630÷800	110/190	850	636,45
G.240.07	7	-	630÷800	110/190	850	651,61
G.240.27	7	2	630÷800	110/190	1000	949,58
G.240.08	8	-	630÷800	110/190	850	666,78
G.240.28	8	2	630÷800	110/190	1000	964,75
G.240.09	9	-	630÷800	110/190	850	683,75
G.240.29	9	2	630÷800	110/190	1200	979,19
G.240.39	9	3	630÷800	110/190	1200	991,16
G.240.00	10	-	630÷800	110/190	850	697,11
G.240.20	10	2	630÷800	110/190	1200	994,37
G.240.30	10	3	630÷800	110/190	1200	1.006,34
G.240.01	11	-	630÷800	110/190	1000	737,88
G.240.21	11	2	630÷800	110/190	1200	1.009,54
G.240.31	11	3	630÷800	110/190	1200	1.021,51
G.240.02	12	-	630÷800	110/190	1000	753,04
G.240.22	12	2	630÷800	110/190	1200	1.024,70
G.240.32	12	3	630÷800	110/190	1200	1.036,67



Compoziție:

- A) Grup de amestec Art. G.220.10 de la pag. 26(W):
 1) Complet cu valvă de amestec cu 4 căi motorizată cu 3 puncte, comandabilă de o unitate climatică (neinclusă).
- B) Pereche de colectori Art. G.081 de la pag. 14(W), complet cu:
 2) Racorduri pentru derivații 3/4" Euroconus.
 3) Supape pentru montarea actuatorilor electrice
 4) Debitmetre de reglare
 5) Aerisitor automat și manual
 6) Robineți de golire
 7) Suporturi de fixare
 8) Colectori pentru temperatură înaltă, dacă sunt prevăzuți
- C) Dulap de protecție Art. G.174 de la pag. 18(W) – vezi dimensiunile în tabel
 9) Dulap de protecție

SCHEMĂ HIDRAULICĂ



La cerere sunt posibile configurații speciale neprevăzute în tabel, se solicită expres.



Serviciu clienți

+40 0786 325 646



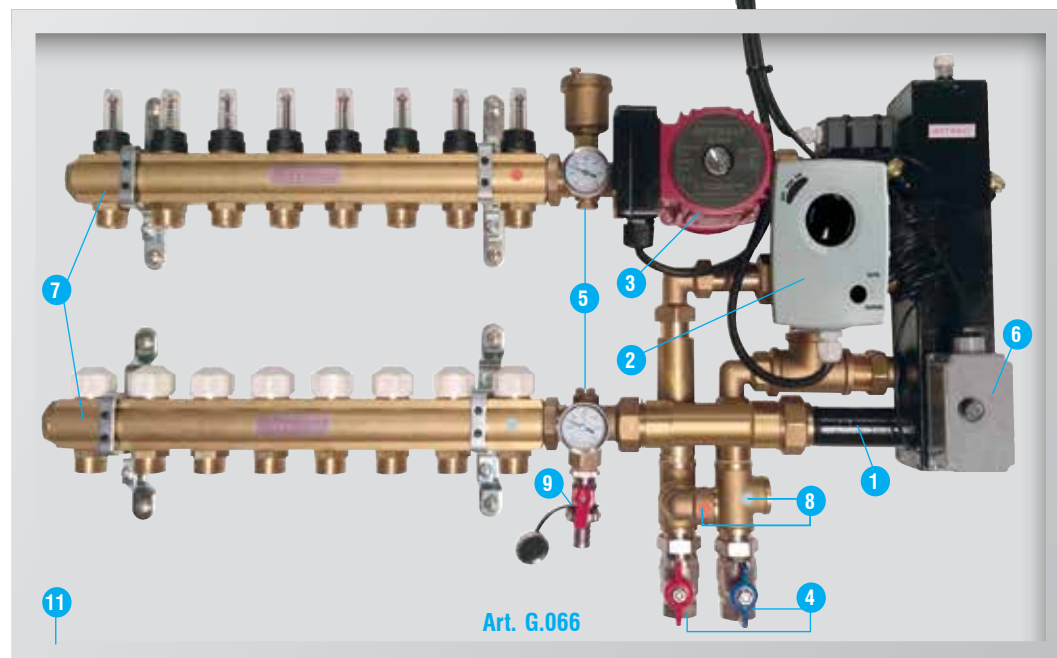
ro@antaresint.com

Cu grup de reglare la temperatură joasă modulant cu ieșire pentru temperatură înaltă

Complet cu separator hidraulic care permite autoechilibrarea instalației, asigurând o curbă optimă de prevalență/debit, fără nicio intervenție din partea instalatorului. Această soluție hidraulică indispensabilă evită orice efect perturbator cauzat de influența pompei de rețea asupra circulatorului din unitate, în termeni de prevalență reziduală.



Caracteristici tehnice	
KV max	6
Intrare fluid primar	3/4" F.
Ieșiri temperatură înaltă	3/4" F.
Temperatură maximă de intrare	80°C
Câmp de reglare	20÷70°C
Tensiune de alimentare	230V
Motor	230V - 3 puncti - 120 sec.
Sondă tur	TRP 150 NTC 10KO Ohm a 25°C
Sondă externă cu termorezistență	NTC 10KO Ohm a 25°C
Presiune maximă de funcționare	6 bar
Pompă	"AlfaMax" RS25/60 Prevalență 6 mt



Art. G.066

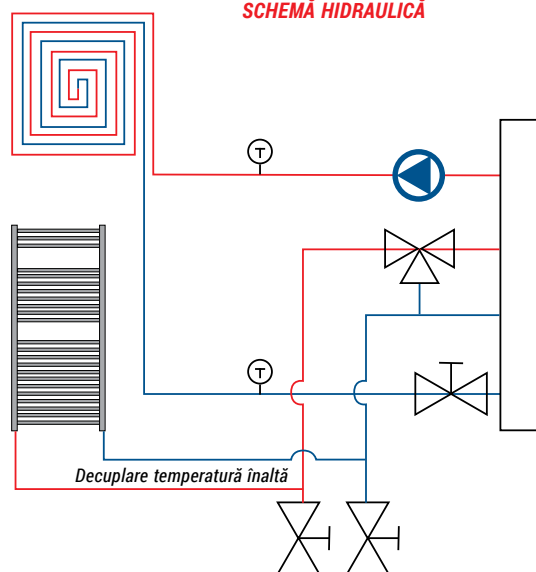
Biroul nostru tehnic este la dispoziția dumneavoastră pentru orice detaliu privind utilizarea produselor noastre.

Serviciu clienți
+40 0786 325 646

Art.G.066 Grup termic compact de încadrat, pentru circulația și reglarea modulantă a temperaturii de tur în instalațiile de încălzire prin pardoseală, prevăzut cu ieșiri pentru alimentarea corpurilor de încălzire la temperatură înaltă (portprosop/radiatoare), compus din:

- 1 Corp colector/separator hidraulic.
- 2 Grup cu vană cu 3 căi, cu motor 230V - 3 puncte.
- 3 Pompa de circulație electronică RS25/60 (HMT 6,0 la 1 m³/h).
- 4 Valve cu bilă de interceptare tur și retur Ø 3/4", instalație la temperatură înaltă.
- 5 Termometre pentru controlul temperaturii de tur și retur al instalației.
- 6 Termostat de siguranță.
- 7 Colectoare din alamă Ø 1", cu debitmetre de reglaj, ventile termosttizabile, grupuri de aerisire automată și golire.
- 8 Ieșiri pentru temperatură înaltă.
- 9 Regulator climatic digital cu sondă externă și sondă de tur (fișă tehnică descărcabilă).
- 10 Cablaje electrice: pompă de circulație-regulator climatic și servomotor.
- 11 Dulap de încadrat din oțel zincat cu ușă vopsită.

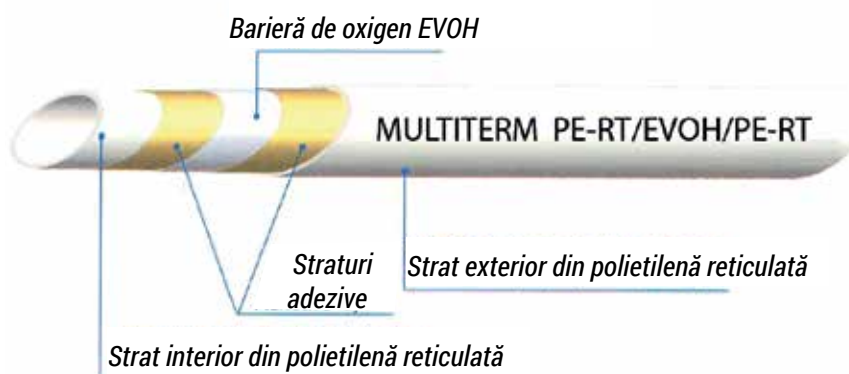
SCHEMĂ HIDRAULICĂ



Art. G.066 - Dulap preasamblat conform definiției - Preț în funcție de numărul de derivații.

Art. cod	Nr. Derivații	Dimensiuni dulap mm.			Preț €
		H	P	L	
G.066.04	4	630÷800	150	850	1.052,60
G.066.05	5	630÷800	150	850	1.119,43
G.066.06	6	630÷800	150	850	1.119,08
G.066.07	7	630÷800	150	1.000	1.136,85
G.066.08	8	630÷800	150	1.000	1.162,55
G.066.09	9	630÷800	150	1.000	1.189,08
G.066.10	10	630÷800	150	1.200	1.224,00
G.066.11	11	630÷800	150	1.200	1.247,89
G.066.12	12	630÷800	150	1.200	1.270,50

Țevi din polietilenă conform normelor DIN EN ISO 9001:2000



Art. G.700

Art. G.700 – Rolă de țevă din polietilenă reticulată, NEIZOLATĂ, cu barieră anti-difuzie de oxigen, tip PEX

Culoare neutră. Pentru instalații de încălzire în pardoseală, sisteme de distribuție a apei calde și reci. Temperatură maximă: 95°C. Presiune: 6 bar (10 bar la 70°C).

Art. cod	Diametru exterior și grosime mm	1 rolă de m	Preț € pentru cantitate ≥			
			1 rolă	€/m.	10 role	€/m.
G.700.16	16 x 2	120	90,59	0,75	87,92	0,73
G.700.17	17 x 2	120	82,67	0,69	80,23	0,67
G.700.97	17 x 2	200	138,87	0,69	134,78	0,67
G.700.18	18 x 2	120	87,87	0,73	85,28	0,71
G.700.90	20 x 2	100	109,06	1,09	105,85	1,06
G.700.20	20 x 2	120	99,71	0,83	96,77	0,81



Art. G.704.16

Art. G.704.16 – Rolă de 100 m de țevă din polietilenă reticulată Diametru exterior 16 mm, grosime 2,2 mm, tip PEX.

Culoare neutră. Pentru distribuția apei calde și reci, pentru instalații de încălzire cu radiatoare și în pardoseală. Presiune: 10 bar – Temperatură maximă: 95°C.

Cantitate de achiziție ≥	1 rolă	€/m.	10 role	€/m.
Preț €	72,08	0,72	69,96	0,69



Art. G.705

Art. G.705 - Rolă de 50 m de țevă din polietilenă reticulată cu manta detașabilă, tip PEX

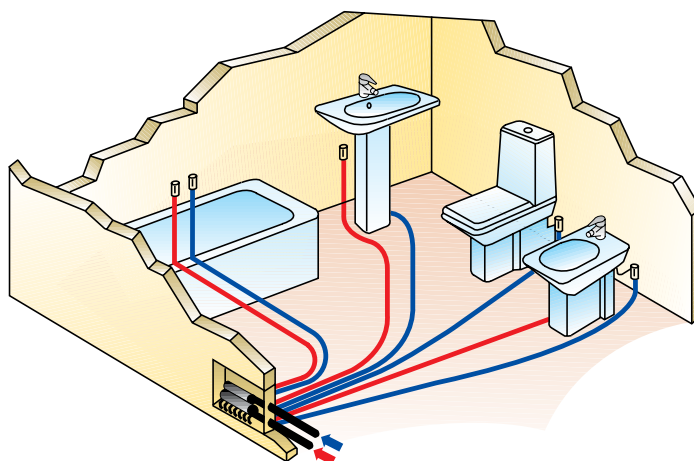
Pentru distribuția apei calde și reci, pentru instalații de încălzire cu radiatoare și în pardoseală. Presiune: 10 bar – Temperatură maximă: 95°C.

Art. cod	Diametru exterior și grosime mm.	Culoare	Preț € pentru cantitate ≥			
			1 rolă	€/m.	10 role	€/m.
G.705.16	16 x 2.2	roșu	73,13	1,46	70,98	1,42
G.705.66	16 x 2.2	albastru	73,13	1,46	70,98	1,42

Schemă instalații sanitare cu colectoare

AVANTAJE:

- Fără îmbinări ascunse în zidărie.
- Posibilitatea de a întrerupe/izola o singură utilitate.
- Alimentarea utilizatorilor în paralel, ceea ce asigură un echilibru mai bun al presiunii la robinete.
- Timp de instalare redus.
- Accesibilitate completă pentru inspecție.
- Colectoare G.019 – G.020 (pag. 9(W)) – G.058 (pag. 15(W)), utilizate împreună cu racordurile terminale U.007 – U.017 – G.917 (pag. 21(W)), pentru conexiuni la baterii sanitare, reprezintă una dintre cele mai bune soluții tehnico-economice pentru realizarea rețelelor hidrosanitare.



Țeavă multistrat PE-RT conform normelor DIN EN ISO 9001:2000



- ① Strat de polietilenă PE-RT: rezistent la coroziune, nu este afectat de acțiunea electrochimică, rezistent la depuneri și acizi, împiedică formarea calcarului. Fiind reticulat, este complet inodor, conform normativelor CEE.
- ② Strat adeziv: face legătura între peretele metalic și tubul interior din plastic.
- ③ Tub de aluminiu: oferă țevii o excelentă rezistență la strivire și dilatare, și împiedică oxigenarea apei.
- ④ Strat adeziv: leagă omogen tubul metalic de stratul exterior din plastic.
- ⑤ Strat exterior plastic PE-RT: protejează țeava de mediul înconjurător.
- ⑥ Racorduri simple: permit conectarea la orice alt tip de țeavă.

€ 0,94
la metru
tip 16x2

Promoție!



Art. G.900

Art. G.900 - Rolă de țeavă multistrat PE-RT/AL/PE-RT

Pentru distribuția apei calde și reci, utilizabilă în instalații de încălzire cu radiatoare și în pardoseală.
Presiune: 10 bar – Temperatură maximă: 95°C.

Art. cod	Diametru exterior și grosime (mm)	m / rolă	Preț € pentru cantitate ≥			
			1 rolă	€/m.	10 role	€/m.
G.900.14	14 x 2	100	97,77	0,98	94,89	0,95
G.900.16	16 x 2	100	97,31	0,97	94,45	0,94
G.900.18	18 x 2	100	117,63	1,17	114,17	1,14
G.900.20	20 x 2	100	133,95	1,33	130,01	1,30
G.900.50	25 x 2,5	50	147,95	2,99	143,59	2,87
G.900.26	26 x 3	50	131,92	2,63	128,04	2,56
G.900.32	32 x 3	50	136,75	2,76	132,73	2,65



Art. G.902

Art. G.902 - Rolă de țeavă multistrat PE-RT/AL/PE-RT, izolată cu mantă albastră, auto-stingătoare, cu celule închise

Pentru distribuția apei calde și reci, în instalații de încălzire cu radiatoare și în pardoseală.
Presiune: 10 bar – Temperatură maximă: 95°C.

Art. cod	Diametru exterior și grosime (mm)	m / rolă	Preț € pentru cantitate ≥			
			1 rolă	€/m.	10 role	€/m.
G.902.16	16 x 2	100	144,10	1,44	139,86	1,39
G.902.22	20 x 2	50	108,41	2,17	105,22	2,10



Art. G.903

Art. G.903 - Rolă de țeavă multistrat PE-RT/AL/PE-RT, izolată cu mantă roșie, auto-stingătoare, cu celule închise

Pentru distribuția apei calde și reci, în instalații de încălzire cu radiatoare și în pardoseală.
Presiune: 10 bar – Temperatură maximă: 95°C.

Art. cod	Diametru exterior și grosime (mm)	m / rolă	Preț € pentru cantitate ≥			
			1 rolă	€/m.	10 role	€/m.
G.903.16	16 x 2	100	144,10	1,44	139,86	1,39
G.903.22	20 x 2	50	108,41	2,17	105,22	2,10



Art. G.904

Art. G.904 - Rolă de țevă multistrat PE-RT/AL/PE-RT cu manta corugată albastră

Pentru distribuția apei calde și reci, utilizabilă în instalații de încălzire cu radiatoare și în pardoseală.
 Presiune: 10 bar – Temperatură maximă: 95°C.

Art. cod	Diametru exterior și grosime (mm)	m / rolă	Preț € pentru cantitate ≥			
			1 rolă	€/m.	10 role	€/m.
G.904.14	14 x 2	100	96,34	0,96	93,51	0,93
G.904.16	16 x 2	100	182,76	1,82	177,39	1,77
G.904.18	18 x 2	100	122,97	1,22	119,30	1,19
G.904.25	20 x 2	50	117,98	2,36	114,51	2,29

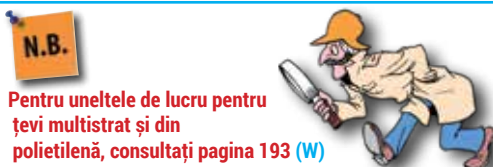


Art. G.905

Art. G.905 - Rolă de țevă multistrat PE-RT/AL/PE-RT cu manta corugată roșie

Pentru distribuția apei calde și reci, utilizabilă în instalații de încălzire cu radiatoare și în pardoseală.
 Presiune: 10 bar – Temperatură maximă: 95°C.

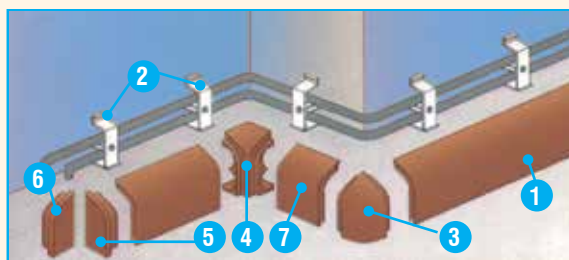
Art. cod	Diametru exterior și grosime (mm)	m / rolă	Preț € pentru cantitate ≥			
			1 rolă	€/m.	10 role	€/m.
G.905.16	16 x 2	100	182,76	1,82	177,39	1,77
G.905.18	18 x 2	100	122,97	1,22	119,36	1,19
G.905.25	20 x 2	50	117,98	2,36	114,51	2,29



Plintă pentru trecerea ascunsă, ușor de inspecționat



Art. G.940



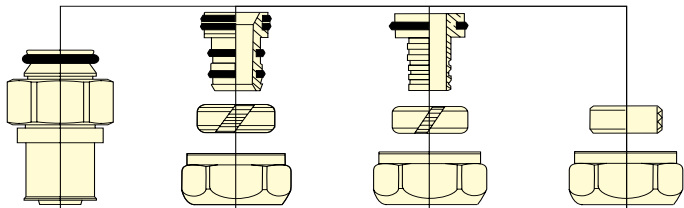
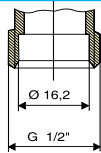
Art. G.940 - Elemente din melamină de lemn culoare nuc, pentru montarea unei plinte ce formează, împreună cu colțul podelei, un canal de mascare și inspecție a țevilor și cablurilor electrice.

Dimensiuni exterioare: înălțime 90 mm, adâncime 40 mm. Poate conține țevi cu diametrul de până la Ø 22 mm. Rezistent la temperaturi de până la 100°C.

Art. cod	Referință	Descriere	Preț € pentru cantitate ≥		
			1	12	50
G.940.00	1	Șipcă lungă de 2.500 mm din melamină de lemn, culoare stejar	20,61	19,99	19,36
G.940.02	2	Poliță pentru tubulatură cu îmbinare pentru șipcă	0,90	0,85	0,70
G.940.03	3	Colț exterior din melamină (Stejar)	4,24	4,11	3,98
G.940.04	4	Colț interior din melamină (Mahon)	4,04	3,92	3,79
G.940.05	5	Capăt final stâng din melamină (Mahon sau Stejar)	3,10	3,00	2,91
G.940.06	6	Capăt final drept din melamină (Mahon sau Stejar)	3,10	3,00	2,91
G.940.07	7	Element de îmbinare pentru prelungirea șipcilor (Stejar)	4,04	3,92	3,79

Asocierea racordurilor cu conexiunile colectoarelor și ale supapelor

**Extremitate conică
1/2" M.**



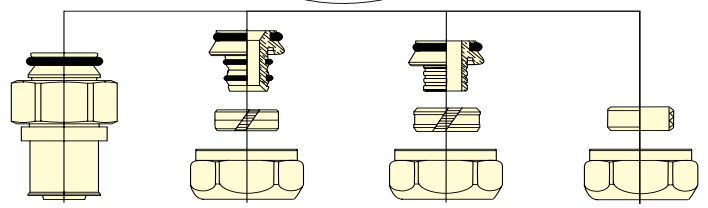
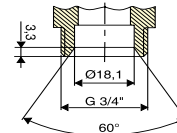
Pentru țevă din polietilenă, cu sertizare
Art. G.917 a p. 21(W)

Pentru țevă multistrat
Art. U.017 a p. 21(W)

Pentru țevă din polietilenă
Art. U.007a p. 21(W)

Pentru țevă de cupru
Art. U.006 a p. 21(W)

**Extremitate 3/4" M
Euroconus**



Pentru țevă din polietilenă, cu sertizare
Art. G.917 a p. 21(W)

Pentru țevă multistrat
Art. U.017 a p. 21(W)
Art. G.907 a p.37(W)

Pentru țevă din polietilenă
Art. U.007a p. 21(W)

Pentru țevă de cupru
3/4" M. x 18
Art. U.006.38 a p. 21(W)



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

Pentru orice cod lipsă sau produs indisponibil,
CONTACTAȚI-NE

Telefon
(+40) 0786 325 646

@ ro@antaresint.com

WhatsApp
(+40) 076 058 5909



Racorduri cu strângere pentru țevi din polietilenă și multistrat



Art. G.734.70



Art. G.760



Art. G.771
Capace de protecție
și test –
vezi pag. 155(W)

Art. G.734.70 – Plăcuță de suport reglabilă, pentru fixarea îngropată a racordurilor Art. G.745, G.858, G.918, G.919.

Preț € 1,80

Art. G.760 – Curbă modelatoare pentru țevă din polietilenă.

Art. cod	Pentru diametru în mm	Preț € pentru cantitate ≥		
		1	50	100
G.760.15	12 - 15	0,54	0,52	0,50
G.760.17	16 - 17 - 18	0,85	0,81	0,79
G.760.20	20	1,05	1,01	0,98

Art. G.737.16 – Carcasă de ghidare și blocare pentru curburi la 90°, destinată țevelor din polietilenă Ø 14 ÷ 16 mm.

Preț €

Art. U.009 – Racord M (masculin) din alamă pentru țevă din polietilenă, cu compresune.

Art. cod	Filet Ø M.	Ø țevă polietilenă mm			Preț €/cantitate ≥	
		Ø exterior	Grosime	Ø interior	1	50
U.009.06	1/2"	16	1.5	13	3,63	3,49
U.009.26	1/2"	16	2	12	2,75	2,64
U.009.36	1/2"	16	2.2	11.6	2,73	2,63
U.009.27	1/2"	17	2	13	3,98	3,82
U.009.28	1/2"	18	2	14	3,42	3,28
U.009.00	1/2"	20	2	16	4,16	3,99
U.009.62	3/4"	16	2	12	3,18	3,06
U.009.16	3/4"	16	2.2	11.6	3,17	3,05
U.009.34	3/4"	18	2	14	3,77	3,62
U.009.20	3/4"	20	2	16	4,21	4,05
U.009.22	3/4"	20	2.8	14.4	4,21	4,05
U.009.25	3/4"	25	3.5	18	6,67	6,41
U.009.10	1"	25	3.5	18	6,93	6,66
U.009.46	1"	32	3	26	9,03	8,68

Art. G.740 - Racord drept intermediar din alamă, pentru îmbinare.

Art. cod	Ø țevă polietilenă mm			Preț €/cantitate ≥	
	Ø exterior	Grosime	Ø interior	1	50
G.740.06	16	1.5	13	3,96	3,84
G.740.16	16	2	12	3,96	3,85
G.740.26	16	2.2	11.6	3,98	3,86
G.740.17	17	2	13	8,50	8,25
G.740.18	18	2	14	4,92	4,77
G.740.20	20	2	16	5,92	5,74
G.740.22	20	2.8	14.4	5,92	5,74
G.740.25	25	3.5	18	10,17	9,86
G.740.42	32	3	26	10,92	10,59



Art. G.741

Art. G.741 – Racord F (interior) din alamă pentru țevă din polietilenă, cu compresiune

Art. cod	Filet Ø M.	Ø țevă polietilenă mm			Preț €/cantitate ≥	
		Ø exterior	Grosime	Ø interior	1	50
G.741.06	1/2" F.	16	1.5	13	3,32	3,22
G.741.16	1/2" F.	16	2	12	2,52	2,45
G.741.26	1/2" F.	16	2.2	11.6	2,52	2,44
G.741.17	1/2" F.	17	2	13	3,22	3,12
G.741.18	1/2" F.	18	2	14	3,03	2,94
G.741.20	1/2" F.	20	2	16	3,68	3,56
G.741.22	1/2" F.	20	2.8	14.4	3,68	3,56
G.741.65	3/4" F.	16	1.5	13	3,94	3,83
G.741.62	3/4" F.	16	2	12	3,19	3,10
G.741.36	3/4" F.	16	2.2	11.6	3,17	3,07
G.741.72	3/4" F.	17	2	13	5,79	5,62
G.741.34	3/4" F.	18	2	14	3,56	3,45
G.741.30	3/4" F.	20	2	16	3,88	3,76
G.741.32	3/4" F.	20	2.8	14.4	3,87	3,75
G.741.25	3/4" F.	25	3.5	18	6,16	5,98
G.741.10	1" F.	25	3.5	18	6,50	6,30
G.741.53	1" F.	32	3	26	9,04	8,77



Art. G.747

Art. G.747 – Racord de îmbinare din alamă în T intermediar

Art. cod	Ø țevă polietilenă mm			Preț €/cantitate ≥	
	Ø exterior	Grosime	Ø interior	1	50
G.747.06	16	1.5	13	6,65	6,45
G.747.26	16	2	12	5,02	4,87
G.747.16	16	2.2	11.6	5,07	4,92
G.747.17	17	2	13	7,33	7,11
G.747.18	18	2	14	7,04	6,83
G.747.00	20	2	16	7,89	7,65
G.747.20	20	2.8	14.4	7,40	7,17
G.747.25	25	3.5	18	12,34	11,96
G.747.42	32	3	26	20,71	20,09



Art. G.745

Art. G.745 – Racord din alamă cot cu flanșă și racord filetat 1/2" F (interior).

Art. cod	Ø țevă polietilenă mm			Preț €/cantitate ≥	
	Ø exterior	Grosime	Ø interior	1	10
G.745.06	16	1.5	13	6,74	6,54
G.745.00	16	2	12	3,81	3,70
G.745.16	16	2.2	11.6	3,82	3,70



Art. G.746

Art. G.746 – Racord din alamă în T (F).

Art. cod	Filet Ø M.	Ø țevă polietilenă mm			Preț €/cantitate ≥	
		Ø exterior	Grosime	Ø interior	1	50
G.746.06	1/2" F.	16	1.5	13	6,00	5,82
G.746.36	1/2" F.	16	2	12	4,44	4,30
G.746.16	1/2" F.	16	2.2	11.6	4,46	4,33
G.746.40	1/2" F.	20	2	16	6,52	6,33
G.746.20	1/2" F.	20	2.8	14.4	6,32	6,12
G.746.25	3/4" F.	25	3.5	18	12,77	12,38
G.746.52	1" F.	32	3	26	17,07	16,56



Art. G.748

Art. G.748 – Racord din alamă în T, cu cap central masculin (M)

Art. cod	Filet Ø M.	Ø țevă polietilenă mm			Preț €/cantitate ≥	
		Ø exterior	Grosime	Ø interior	1	50
G.748.06	1/2" M.	16	1.5	13	7,08	6,86
G.748.36	1/2" M.	16	2	12	4,17	4,04
G.748.16	1/2" M.	16	2.2	11.6	4,18	4,05
G.748.40	1/2" M.	20	2	16	6,15	5,96
G.748.20	1/2" M.	20	2.8	14.4	6,15	5,96
G.748.25	3/4" M.	25	3.5	18	12,39	12,02
G.748.10	1" M.	25	3.5	18	17,88	17,34
G.748.52	1" M.	32	3	26	16,57	16,07

Racorduri nichelate din alamă pentru țevi multistrat și din polietilenă – cu strângere mecanică



Art. G.851



Art. G.852



Art. G.853



Art. G.854



Art. G.855



Art. G.856



Art. G.858



Art. G.860

Art. G.856 – Racord cot din alamă, cu un capăt filetat F (interior) și celălalt capăt pentru țevă multistrat, cu strângere mecanică

Art. cod	Filet Ø M.	Ø țevă polietilenă mm			Preț €/cantitate ≥	
		Ø exterior	Grosime	Ø interior	1	50
G.856.16	1/2" F.	16	2	12	2,78	2,63
G.856.20	1/2" F.	20	2	16	3,55	3,35
G.856.36	3/4" F.	16	2	12	3,15	2,98
G.856.00	3/4" F.	20	2	16	3,81	3,60
G.856.06	3/4" F.	26	3	20	5,19	4,90
G.856.26	1" F.	26	3	20	6,19	5,85
G.856.32	1" F.	32	3	26	11,96	11,29

Art. G.858 – Racord cot din alamă cu flanșă de fixare în 3 puncte, cu capăt filetat F (interior) și celălalt capăt pentru țevă multistrat, cu strângere mecanică

Art. cod	Filet Ø M.	Ø țevă polietilenă mm			Preț €/cantitate ≥	
		Ø exterior	Grosime	Ø interior	1	50
G.858.14	1/2" F.	14	2	10	5,45	5,16
G.858.16	1/2" F.	16	2	12	3,15	2,98
G.858.20	1/2" F.	20	2	16	3,81	3,60

Art. G.860 – Racord din alamă în T, cu extremitate centrală filetată F (interior) și capetele laterale pentru țevă multistrat, cu strângere mecanică

Art. cod	Filet Ø M.	Ø țevă polietilenă mm			Preț €/cantitate ≥	
		Ø exterior	Grosime	Ø interior	1	50
G.860.16	1/2" F.	16	2	12	3,81	3,60
G.860.20	1/2" F.	20	2	16	5,19	4,90
G.860.00	3/4" F.	20	2	16	5,77	5,45
G.860.06	3/4" F.	26	3	20	10,37	9,79
G.860.26	1" F.	26	3	20	10,90	10,30
G.860.32	1" F.	32	3	26	20,36	19,23

Art. G.851 – Racord drept din alamă, cu un capăt filetat F (interior) și celălalt capăt pentru țevă multistrat, cu strângere mecanică

Art. cod	Filet Ø M.	Ø țevă polietilenă mm			Preț €/cantitate ≥	
		Ø exterior	Grosime	Ø interior	1	50
G.851.14	1/2" F.	14	2	10	4,87	4,66
G.851.16	1/2" F.	16	2	12	1,88	1,80
G.851.36	3/4" F.	16	2	12	2,26	2,16
G.851.20	1/2" F.	20	2	16	2,56	2,45
G.851.00	3/4" F.	20	2	16	2,72	2,61
G.851.06	3/4" F.	26	3	20	3,75	3,60
G.851.26	1" F.	26	3	20	4,08	3,90
G.851.32	1" F.	32	3	26	5,22	5,00

Art. G.852 – Racord drept din alamă, cu un capăt filetat M (exterior) și celălalt capăt pentru țevă multistrat, cu strângere mecanică

Art. cod	Filet Ø M.	Ø țevă polietilenă mm			Preț €/cantitate ≥	
		Ø exterior	Grosime	Ø interior	1	50
G.852.14	1/2" M.	14	2	10	2,96	2,83
G.852.16	1/2" M.	16	2	12	1,77	1,69
G.852.36	3/4" M.	16	2	12	2,26	2,16
G.852.20	1/2" M.	20	2	16	2,45	2,35
G.852.00	3/4" M.	20	2	16	2,62	2,50
G.852.06	3/4" M.	26	3	20	3,65	3,49
G.852.26	1" M.	26	3	20	3,70	3,54
G.852.32	1" M.	32	3	26	5,04	4,82

Art. G.853 – Racord drept intermediar din alamă pentru țevă multistrat, cu strângere mecanică

Art. cod	Ø țevă polietilenă mm			Preț €/cantitate ≥	
	Ø exterior	Grosime	Ø interior	1	50
G.853.14	14	2	10	5,92	5,59
G.853.16	16	2	12	2,52	2,38
G.853.18	18	2	14	4,92	4,65
G.853.20	20	2	16	3,60	3,40
G.853.26	26	3	20	9,31	8,80
G.853.32	32	3	26	16,24	15,34

Art. G.854 – Racord cot intermediar din alamă pentru țevă multistrat, cu strângere mecanică.

Art. cod	Ø țevă polietilenă mm			Preț €/cantitate ≥	
	Ø exterior	Grosime	Ø interior	1	50
G.854.14	14	2	10	7,61	7,19
G.854.16	16	2	12	2,94	2,78
G.854.18	18	2	14	5,58	5,28
G.854.20	20	2	16	4,71	4,45
G.854.26	26	3	20	6,40	6,05
G.854.32	32	3	26	9,68	9,14

Art. G.855 – Racord cot din alamă, cu un capăt filetat M (exterior) și celălalt capăt pentru țevă multistrat, cu strângere mecanică

Art. cod	Filet Ø M.	Ø țevă polietilenă mm			Preț €/cantitate ≥	
		Ø exterior	Grosime	Ø interior	1	50
G.855.16	1/2" M.	16	2	12	2,33	2,20
G.855.20	1/2" M.	20	2	16	3,55	3,35
G.855.36	3/4" M.	16	2	12	4,40	4,16
G.855.00	3/4" M.	20	2	16	3,55	3,35
G.855.06	3/4" M.	26	3	20	4,71	4,45
G.855.26	1" M.	26	3	20	7,35	6,95
G.855.32	1" M.	32	3	26	11,27	10,64



Art. G.862



Art. G.864

Art. G.862 – Racord intermediar în T din alamă pentru țevă multistrat, cu strângere mecanică

Art. cod	Ø țevă polietilenă mm			Preț €/cantitate ≥	
	Ø exterior	Grosime	Ø interior	1	50
G.862.14	14	2	10	11,15	10,53
G.862.16	16	2	12	3,86	3,65
G.862.20	20	2	16	6,24	5,90
G.862.26	26	3	20	8,78	8,29
G.862.32	32	3	26	25,74	24,31



Art. G.866



Art. G.734.70
vezi pag. 35 (W)

Art. G.864 – Racord în T din alamă, cu extremitate centrală filetată M (exterior) și capete laterale pentru țevă multistrat, cu strângere mecanică

Art. cod	Diametru Ø	Preț €/cantitate ≥	
		1	50
G.864.16	16 x 1/2" M. x 16	4,98	4,70
G.864.20	20 x 1/2" M. x 20	6,72	6,35
G.864.00	20 x 3/4" M. x 20	7,78	7,35
G.864.22	26 x 1/2" M. x 26	13,62	12,86
G.864.06	26 x 3/4" M. x 26	10,85	10,24
G.864.26	26 x 1" M. x 26	14,39	13,59
G.864.32	32 x 1" M. x 32	18,04	17,04

Art. G.866 – Racord intermediar redus în T din alamă pentru țevă multistrat, cu strângere mecanică

Art. cod	Diametru Ø	Preț €/cantitate ≥		Art. cod	Diametru Ø	Preț €/cantitate ≥	
		1	50			1	50
G.866.20	20 x 16 x 16	7,89	7,44	G.866.62	26 x 20 x 20	17,69	16,71
G.866.22	20 x 16 x 20	7,83	7,40	G.866.64	26 x 20 x 26	12,75	12,04
G.866.24	20 x 20 x 16	8,68	8,20	G.866.66	26 x 26 x 20	13,21	12,48
G.866.60	26 x 16 x 26	17,75	16,77	G.866.32	32 x 26 x 32	30,29	28,60

Racorduri pentru tuburi multistrat și tuburi din polietilenă – cu sertizare



Art. G.907



Art. G.909

Art. G.907 – Racord drept din alamă cu un capăt filetat F (interior) și celălalt capăt cu sertizare pentru țevă multistrat și țevă din polietilenă

Art. cod	Ø Filet	Ø Țevă		Preț €/cantitate ≥	
		Ø exterior	grosime	1	50
G.907.14	1/2" F.	14	2	3,59	3,37
G.907.16	1/2" F.	16	2	2,70	2,54
G.907.18	1/2" F.	18	2	3,02	2,84
G.907.08	3/4" F.	18	2	4,10	3,86
G.907.20	3/4" F.	20	2	4,10	3,86
G.907.00	1/2" F.	20	2	3,02	2,84
G.907.06	3/4 F.	26	3	4,42	4,16
G.907.26	1" F.	26	3	5,30	5,00
G.907.32	1" F.	32	3	6,36	5,98



Art. G.912

Ai nevoie de ajutor?
Serviciu clienți

Serviciu clienți
+40 0786 325 646

Art. G.912 – Racord drept de îmbinare din alamă, cu ambele capete cu sertizare pentru țevă multistrat și țevă din polietilenă

Art. cod	Ø Țevă		Preț €/cantitate ≥	
	Ø exterior	grosime	1	50
G.912.14	14 x 14	2	3,46	3,25
G.912.16	16 x 16	2	3,16	2,98
G.912.18	18 x 18	2	4,29	4,04
G.912.20	20 x 20	2	4,29	4,04
G.912.26	26 x 26	3	6,33	6,01
G.912.32	32 x 32	3	9,07	8,72

Art. G.909 – Racord drept din alamă cu un capăt filetat M (exterior) și celălalt capăt cu sertizare pentru țevă multistrat și țevă din polietilenă

Art. cod	Ø Filet	Ø Țevă		Preț €/cantitate ≥	
		Ø exterior	grosime	1	50
G.909.14	1/2" M.	14	2	3,66	3,45
G.909.16	1/2" M.	16	2	2,60	2,45
G.909.18	1/2" M.	18	2	2,98	2,80
G.909.08	3/4" M.	18	2	3,59	3,38
G.909.20	3/4" M.	20	2	3,59	3,38
G.909.00	1/2" M.	20	2	2,98	2,80
G.909.06	3/4 M.	26	3	4,40	4,14
G.909.26	1" M.	26	3	5,79	5,45
G.909.32	1" M.	32	3	6,28	5,91



Art. G.914



Art. G.915



Art. G.916



Art. G.917



Art. G.918



Art. G.919

Art. G.918 - Racord din alamă în unghi drept, cu înălțimea de 40 mm, cu flanșă de fixare cu 3 găuri, cu un capăt filetat F și celălalt capăt pentru sertizare, destinat țevilor multistrat și țevilor din polietilenă.

Art. cod	Ø Filet	Ø Țevă		Preț €/cantitate ≥	
		Ø exterior	Grosime	1	50
G.918.14	1/2" F.	14	2	8,81	8,29
G.918.16	1/2" F.	16	2	6,47	6,14
G.918.20	1/2" F.	20	2	7,76	7,38

Art. G.919 - Racord din alamă în unghi drept, cu înălțimea de 53 mm, cu flanșă de fixare cu 3 găuri, cu un capăt filetat F și celălalt capăt pentru sertizare, destinat țevilor multistrat și țevilor din polietilenă.

Art. cod	Ø Filet	Ø Țevă		Preț €/cantitate ≥	
		Ø exterior	Grosime	1	50
G.919.16	1/2" F.	16	2	6,73	6,38
G.919.18	1/2" F.	18	2	8,46	8,04
G.919.20	1/2" F.	20	2	8,00	7,61
G.919.00	3/4" F.	20	2	9,37	8,89



Pentru protejarea profesiei dvs., ANTARES vinde exclusiv profesioniștilor înregistrați în registrele oficiale ale Camerelor de Comerț

Art. G.914 – Racord din alamă în colț (cot) pentru îmbinare, cu capete de tip sertizare pentru țevă multistrat și țevă din polietilenă

Art. cod	Ø Țevă		Preț €/cantitate ≥	
	Ø exterior	Grosime	1	50
G.914.14	14 x 14	2	7,10	6,68
G.914.16	16 x 16	2	3,58	3,37
G.914.18	18 x 18	2	6,20	5,97
G.914.20	20 x 20	2	4,97	4,77
G.914.26	26 x 26	3	8,03	7,72
G.914.32	32 x 32	3	10,77	10,37

Art. G.915 – Racord din alamă în colț (cot), cu un capăt filetat M (exterior) și celălalt capăt cu sertizare, pentru țevă multistrat și țevă din polietilenă

Art. cod	Ø Filet	Ø Țevă		Preț €/cantitate ≥	
		Ø exterior	Grosime	1	50
G.915.14	1/2" M.	14	2	7,73	7,27
G.915.16	1/2" M.	16	2	4,44	4,27
G.915.18	1/2" M.	18	2	4,87	4,68
G.915.20	1/2" M.	20	2	5,66	5,48
G.915.00	3/4" M.	20	2	5,48	5,28
G.915.06	3/4" M.	26	3	7,55	7,28
G.915.32	1" M.	32	3	11,40	11,04

Art. G.916 – Racord din alamă în colț (cot), cu un capăt filetat F (interior) și celălalt capăt cu sertizare, pentru țevă multistrat și țevă din polietilenă

Art. cod	Ø Filet	Ø Țevă		Preț €/cantitate ≥	
		Ø exterior	Grosime	1	50
G.916.14	1/2" F.	14	2	5,56	5,35
G.916.16	1/2" F.	16	2	3,38	3,18
G.916.18	1/2" F.	18	2	4,45	4,19
G.916.20	1/2" F.	20	2	3,85	3,62
G.916.00	3/4" F.	20	2	5,47	5,30
G.916.06	3/4" F.	26	3	7,99	7,75
G.916.32	1" F.	32	3	10,29	9,90

Art. G.917 – Racord drept din alamă cu piuliță F rotativă (giroflantă) și capăt cu sertizare pentru țevă multistrat și țevă din polietilenă

Potrivit pentru conexiuni la colectoarele: G.016 – G.019 – G.020 – G.022 – G.024 – G.026 – G.030 – G.033

Art. cod	Filet F. rotativ	Sediu	Ø Țevă		Preț €/cantitate ≥	
			Ø exterior	Grosime	1	50
G.917.20	1/2" F.	plană	14	2	4,77	4,49
G.917.21	1/2" F.	conică	14	2	4,16	3,92
G.917.24	1/2" F.	plană	16	2	3,80	3,58
G.917.25	1/2" F.	conică	16	2	4,06	3,83
G.917.31	3/4" F.	Euroconus	14	2	7,20	6,78
G.917.32	3/4" F.	plană	16	2	4,49	4,22
G.917.33	3/4" F.	Euroconus	16	2	5,75	5,40
G.917.36	3/4" F.	plană	18	2	6,65	6,25
G.917.37	3/4" F.	Euroconus	18	2	6,66	6,41
G.917.40	3/4" F.	plană	20	2	5,07	4,77
G.917.41	3/4" F.	Euroconus	20	2	6,29	6,06



Art. G.920



Art. G.921

Art. G.920 – Racord intermediar în "T" din alamă, cu prindere prin sertizare, pentru țevă multistrat și țevă din polietilenă

Art. cod	Ø Țevă		Preț €/cantitate ≥	
	Ø exterior	Grosime	1	50
G.920.14	14 x 14 x 14	2	8,59	8,08
G.920.16	16 x 16 x 16	2	5,00	4,71
G.920.18	18 x 18 x 18	2	7,55	7,10
G.920.20	20 x 20 x 20	2	6,37	6,00
G.920.26	26 x 26 x 26	3	11,05	10,64
G.920.32	32 x 32 x 32	3	16,72	16,09

Art. G.921 – Racord în "T" din alamă, cu extremitate centrală filetată F, iar celelalte extremități cu prindere prin sertizare, pentru țevă multistrat și țevă din polietilenă

Art. cod	Ø Filet	Ø Țevă		Preț €/cantitate ≥	
		Ø exterior	Grosime	1	50
G.921.16	1/2" F.	16 x 16	2	6,29	6,03
G.921.18	1/2" F.	18 x 18	2	7,95	7,63
G.921.20	1/2" F.	20 x 20	2	7,18	6,90
G.921.36	1/2" F.	26 x 26	3	15,63	14,72
G.921.02	1/2" F.	32 x 32	3	19,87	18,71
G.921.00	3/4" F.	20 x 20	2	10,29	9,88
G.921.06	3/4" F.	26 x 26	3	11,40	10,98
G.921.26	1" F.	26 x 26	3	18,93	18,20
G.921.12	1 1/4" F.	32 x 32	3	23,05	21,69

Art. G.922 – Racord în "T" din alamă, cu extremitate centrală filetată M (exterior), iar celelalte extremități cu prindere prin sertizare, pentru țevă multistrat și țevă din polietilenă

Art. cod	Ø Filet	Ø Țevă		Preț €/cantitate ≥	
		Ø exterior	Grosime	1	50
G.922.16	1/2" M.	16 x 16	2	7,99	7,67
G.922.18	1/2" M.	18 x 18	2	6,24	6,00
G.922.20	1/2" M.	20 x 20	2	8,03	7,72
G.922.00	3/4" M.	20 x 20	2	9,50	9,14
G.922.06	3/4" M.	26 x 26	3	11,02	10,62
G.922.04	3/4" M.	32 x 32	3	20,93	19,70
G.922.26	1" M.	26 x 26	3	15,78	14,85
G.922.36	1" M.	32 x 32	3	21,92	20,63
G.922.12	1 1/4" M.	32 x 32	3	13,63	13,12

Art. G.927 – Dop pentru țevă multistrat și țevă din polietilenă, cu prindere prin sertizare

Art. cod	Ø Țevă		Preț €/cantitate ≥	
	Ø exterior	grosime	1	50
G.927.14	14	2	5,97	5,62
G.927.16	16	2	5,69	5,14
G.927.18	18	2	7,83	7,37
G.927.20	20	2	7,18	6,76
G.927.26	26	3	9,59	9,02
G.927.32	32	3	10,32	9,71



Art. G.922



Art. G.923



Art. G.927



Art. G.734.70

Art. G.923 – Racord intermediar redus în "T" din alamă, cu prindere prin sertizare, pentru țevă multistrat și țevă din polietilenă

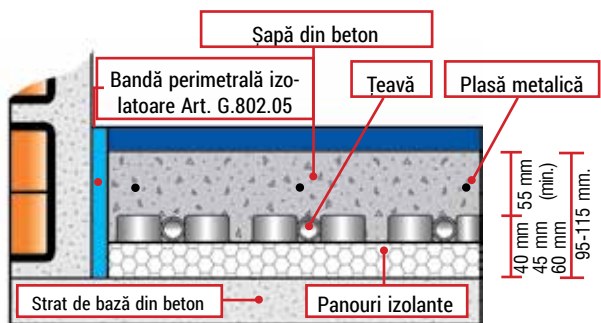
Art. cod	Ø Țevă		Preț €/cantitate ≥	
	Ø exterior	grosime	1	50
G.923.14	16 x 14 x 16	2	8,76	8,25
G.923.10	16 x 20 x 16	2	8,69	8,42
G.923.84	18 x 14 x 18	2	8,77	8,50
G.923.86	18 x 16 x 18	2	9,40	9,10
G.923.04	20 x 14 x 20	2	11,22	10,56
G.923.06	20 x 16 x 20	2	6,81	6,60
G.923.28	20 x 18 x 20	2	9,40	9,10
G.923.26	20 x 26 x 20	2	12,76	12,35
G.923.66	26 x 16 x 20	3	12,18	11,81
G.923.62	26 x 16 x 26	3	12,89	12,48
G.923.68	26 x 18 x 20	3	18,14	17,56
G.923.61	26 x 18 x 26	3	13,26	12,85
G.923.60	26 x 20 x 26	3	12,89	12,48
G.923.64	26 x 32 x 26	3	18,06	17,50
G.923.36	32 x 16 x 32	3	18,55	17,97
G.923.30	32 x 20 x 32	3	18,20	17,62
G.923.32	32 x 26 x 32	3	18,20	17,62

Art. G.734.70 – Plăcuță de susținere reglabilă pentru montajul încadrat al racordurilor: Art. G.730 – G.745 – G.858 – G.918 – G.919

Preț € 2,13

SISTEMUL „CLASSIC”

PANOURI DIN POLISTIREN TIP „CLASSIC FLOOR”



- Variabil: în mod obișnuit 15 mm pentru gresie sau parchet
- 55 mm: grosimea minimă a șapei cu plasă metalică
- 30 mm: înălțimea pinii-lor (reliefurilor)
- panoului pentru inserția țevii
- 15 mm: înălțimea panoului izolat
- TOTAL: 100 mm

Grosimi mm.: 40 - 45 - 60



Art. G.800

Exemple de montaj – Grosime totală a instalării: 95 ~ 115 mm

În imaginea alăturată sunt prezentate cazurile de utilizare prevăzute de norma UNI EN 1264-4, iar în tabelul de mai jos este indicată rezistența termică minimă pe care trebuie să o ofere panoul în funcție de aplicație.

Lângă fiecare panou poate apărea un punct colorat: Roșu: panou adecvat exclusiv pentru cazul I, Galben: panou adecvat pentru cazurile I, II și III, Albastru: panou adecvat pentru toate cazurile. În tabelul de prețuri, aceste puncte indică aplicațiile permise pentru fiecare panou.



Art. G.800 – Pachet cu panouri izolante din polistiren pentru instalații de încălzire în pardoseală „CLASSIC FLOOR”, prevăzute cu reliefe pentru fixarea țevilor de 16-17 mm, cu folie de protecție din polietilenă (grosime 0,15 mm), margini cu îmbinare tip nut și feder pentru montaj simplificat.

Coeficient de conductivitate termică: 0,033 - Rezistență la compresiune la 10% deformare: 200 kPa

Art. cod	Grosime totală mm	Grosime izolație mm	Distanță de montaj țevi mm.	Rd min. panou m²K(W)	Dimensiuni panou mm	Rezistență termică Rd EN1264:3	Suprafață panou m²	Nr. bucăți/pachet	m² per pachet	Preț/m² (€)	Preț/pachet (€)
G.800.52	40	20	50	0,75 ●●	1220x820	0,82	1,00	10	10,00	17,09	170,96
G.800.46	45	20	75	0,75 ●●●	1350x750	0,83	1,01	10	10,1	17,17	173,43
G.800.54	60	40	50	1,25 ●●●●	1220x820	1,43	1,00	6	6,00	25,25	151,51



Panoul „CLASSIC FLOOR” este compatibil cu orice tip de țevă pentru încălzire în pardoseală cu diametru exterior de 16–17 mm. Este realizat din polistiren laminat și, înainte de montarea pardoselii, este suficientă turnarea unei șape cu plasă metalică de minimum 55 mm.

Banda perimetrală este fabricată din polietilenă expandată, elimină punțile termice către pereți și absoarbe dilatărea pardoselii.

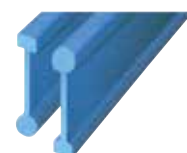


“Montarea tubului se realizează printr-o simplă apăsare cu piciorul.”

“Montarea tubului simplu, fără utilizarea de cleme suplimentare, conform pașilor calculați.”

Montajul se adaptează în funcție de distribuția pierderilor de căldură din încăpere, prin concentrarea serpentinilor în zonele cu cerere mai mare de căldură.

ACCESORII UTILE



Țevă din polietilenă sau multistrat
Art. G.700 pag.31 (W) Art. G.900 pag.32 (W)

Panouri termoizolante
Art. G.800
(în această pagină)

Bandă perimetrală din polietilenă expandată
Art. G.802.05
pag.42 (W)

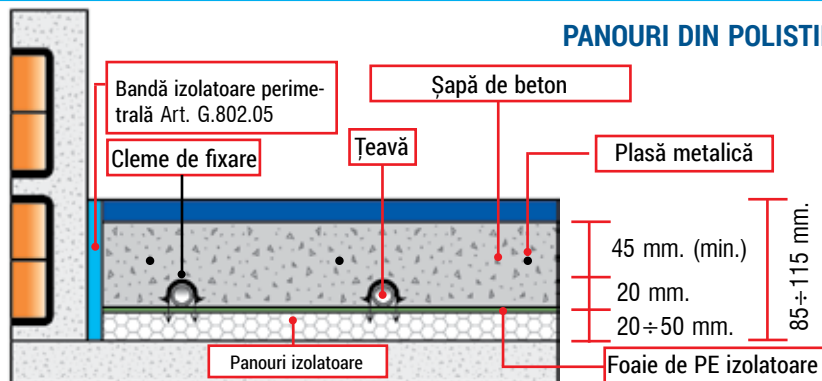
Fluidifiant pentru din polietilenă
Art. G.804.10
pag.41 (W)

Fibră sintetică:
Art. G.815.06 pag.42 (W)

Rosturi de dilatare:
Art. G.820 pag.43 (W)

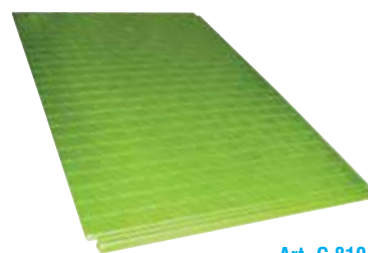
SISTEMUL „FLAT”

PANOURI DIN POLISTIREN TIP „FLAT”



Grosime mm.: 20 - 30 - 50

- Variabil: în mod normal 15 mm – pentru plăci ceramice sau parchet
- 45 mm.: grosimea minimă a șapei cu plasă metalică.
- 20 mm.: înălțimea pentru introducerea țevii.
- 20, 30 o 40 mm.: grosimea plăcii.
- TOTALE: 85, 95 sau 115mm.



Art. G.810

Exemple de montaj – Grosime de instalare: 85, 95 și 115 mm

În figura alăturată sunt indicate cazurile de utilizare prevăzute de norma UNI EN 1264-4, iar în tabelul de mai jos este indicată rezistența termică minimă care trebuie asigurată de panou în funcție de cazul de utilizare. Lângă fiecare panou poate exista un punct colorat: Punct roșu: panoul este potrivit doar pentru cazul I Punct galben: panoul este potrivit pentru cazurile I, II și III Punct albastru: panoul este potrivit pentru toate cazurile. În tabelul cu prețuri sunt indicate punctele care arată pentru ce cazuri poate fi utilizat panoul.



Art. G.810 - Pachet cu cantitatea specificată mai jos de panouri izolatoare din polistiren pentru instalații de încălzire în pardoseală „SISTEM FLAT”, cu suprafață plană și folie barieră de vapori din polietilenă de 0,15 mm, margini tip „nut și feder” pentru montaj îmbinat.

Coefficient de conductivitate termică: 0,033-Rezistență la compresiune la 10% deformare: 200 Kpa

Art. cod	Grosime izolație mm	Rd min.panou m ² K(W)	Dimensiuni panou mm	Rezistență termică Rd EN1264:3	Suprafață panou m ²	Nr. bucăți/ambalaj	m ² /ambalaj	Pret/m ² (€)	Pret/pachet (€)
G.810.20	20	0,75	1350x750	0,61	1,01	16	16,16	9,73	157,30
G.810.31	30	0,75	1220x800	0,91	1,00	10	10,00	17,42	174,28
G.810.50	50	1,25	1220x800	1,52	1,00	6	6,00	24,72	148,32



Fixarea benzii perimetrale cu folie de PE sudată.



Montarea panourilor izolatoare



Așezarea foliei de protecție din PE, grosime minimă 0,15 mm, cu suprapunere la margini.

Sistem de montaj al țevii cu cleme pe plasă metalică

ACCESORII UTILIZATE:



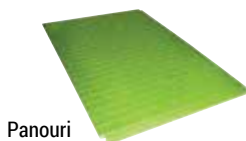
Țeavă din polietilenă sau multistrat Art. G.700 pag.32(W) - Art. G.900 pag.33(W)



Așezarea plasei metalice de suport, suprapunerea foilor minim 10 cm.



Montarea țevii pe clemele fixate anterior pe plasă



Panouri izolatoare Art. G.810 (în această pagină)



Bandă perimetrală din polietilenă expandată Art. G.802.05 pag.42(W)



Fluidifiant pentru beton Art. G.804.10 pag.42(W)



Fibre sintetice Art. G.815.06 pag.42(W)



Coliere de fixare din plastic Art. F.005 pag.43(W)



Folie din PE Art. G.818.00 pag.43(W)



Rosturi de dilatare Art. G.820 pag.43(W)



Suporturi pentru plasă Art. G.824.00 pag.43(W)



Cleme pentru fixarea țevii Art. G.826.20 pag.43(W)



Cleme pentru fixarea țevii Art. G.828.20 pag.43(W)



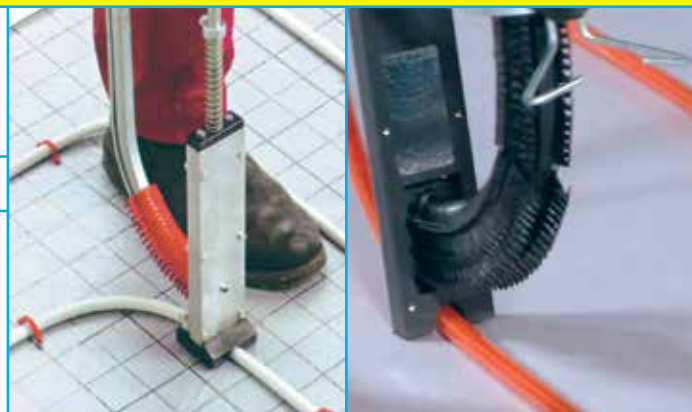
Agrafe pentru fixarea plasei Art. G.830.28 pag.44(W)



Agrafe pentru fixarea țevii Art. G.831.45 G.44(W)

SISTEM CU „CLIPSURI DE ANCORARE”

Sistem de montaj al țevii cu clipsuri de ancorare prin capsare mecanică

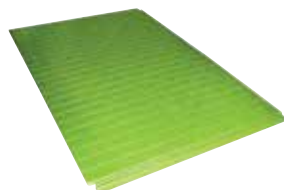


Fixarea țevii pe plăcile izolante, prin capsare cu capse de fixare pentru țevi.

ACCESORII UTILIZATE:



Țeavă din polietilenă sau multi-strat Art. G.700 pag.31(W)
Art. G.900 pag.32(W)



Panouri izolatoare Art. G.810
(în această pagină)



Bandă perimetrală din polietilenă expandată Art. G.802.05 pag.42(W)



Fluidifiant pentru beton Art. G.804.10 pag.42(W)



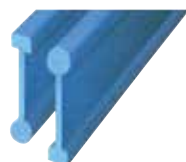
Fibre sintetice Art. G.815.06 pag.42(W)



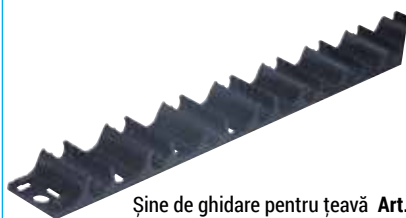
Coliere de fixare din plastic Art. F.005 pag.42(W)



Foaie din PE Art. G.818.00 pag.42(W)



Rosturi de dilatare Art. G.820 pag.43(W)



Șine de ghidare pentru țeavă Art. G.822 pag.43(W)



Agrafe pentru fixarea țevii Art. G.831.45 pag.44(W)



Agrafe pentru fixarea țevii Art. G.836 pag.44(W)

Accesorii pentru instalații de încălzire și răcire în pardoseală



Art. G.802.05



Art. G.804.10

Art. G.802.05 – Rolă de 50 de metri de bandă perimetrală din polietilenă expandată cu celule închise, autoadezivă.

Înălțime: 150 mm. Grosime: 6 mm. Elimină pierderile de căldură prin punți termice și absoarbe dilatațiile pardoselii. Se montează de-a lungul pereților înainte de turnarea șapei. Este prevăzută cu folie de polietilenă (PE) atașată, care se suprapune peste izolație pentru a preveni scurgerile accidentale de beton între pardoseală și perete. Conform normelor în vigoare, permite o dilatare a șapei de 5 mm (DIN 18560).

Preț € 28,72

Art. G.804.10 - Canistră de 10 kg de fluidifiant pentru beton „POLIFLUID SA/3”.

Permite amestecului să înconjoare complet țevile de încălzire în timpul turnării șapei. Se diluează înainte de utilizare: 1,3 kg la 100 kg de ciment.

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	32,27	29,69



Art. G.815.06

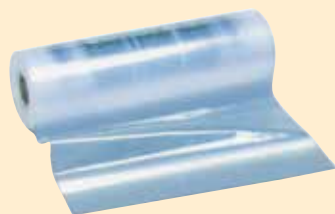
Art. G.815.06 – Sac de 600 grame de fibre sintetice, pentru îmbunătățirea caracteristicilor mecanice ale betonului și prevenirea contracției.

Dozaj recomandat: 600 grame la 1 m³ de beton

Preț € 5,99



Art. F.005



Art. G.818.00

Art. F.005 – Pachet cu 100 de coliere din plastic pentru fixarea pe plasă metalică

Art. cod	Lățime	Strângere mm.		Preț €/cantitate ≥	
	mm.	min.	max	1	10
F.005.03	2,5	1	21	0,37	0,36
F.005.09	3,6	2	35	0,88	0,84

Notă: Vezi gama completă la pagina 177(W).

Art. G.818.00 – Rolă de polietilenă de 100 metri lungime și 1,5 metri înălțime, pliată la 0,75 m, pentru a fi poziționată peste stratul de izolație netedă (Art. G.810.20). Funcție de barieră împotriva vaporilor, potrivită pentru sisteme radiante cu plasă electrosudată sau șine de fixare.

Preț € 120,36



Art. F.680.00



Art. F.683.00

Art. F.680.00 – Pachet cu 3 role de bandă adezivă transparentă, Lungime: 132 m - Înălțime: 50 mm.

Preț € 7,51

Art. F.683.00 – Dispozitiv de derulare și tensionare a benzii adezive, cu lamă - zimțată pentru tăiere.

Preț € 15,94

Art. G.737.16 – Ghidaj și suport de blocare pentru curbe de 90° pentru țevi din polietilenă Ø 14 ÷ 16 mm.

Preț € 7,34



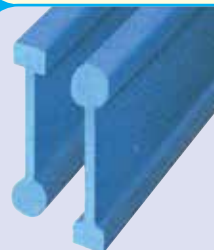
Art. G.737.16



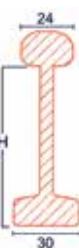
Art. G.760

Art. G.760 – Curba modelatoare pentru țevă din polietilenă.

Art. cod	Pentru diametru (mm)	Preț € pentru cantitate ≥		
		1	50	100
G.760.15	12 - 15	0,54	0,52	0,50
G.760.17	16 - 17 - 18	0,85	0,81	0,79
G.760.20	20	1,05	1,01	0,98



Art. G.820.13



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

Art. G.820.13 – Pachet cu 10 bare de 2 metri de rosturi de dilatare din polietilenă expandată, cu capăt autoadeziv. Înălțime: 90 mm.

Preț € 122,76

Art. G.822 – Pachet cu 50 șine de ghidaj pentru țevă, potrivite pentru fixarea țevilor a un interaxă de 6 cm și multiplii acestuia. Găurile din bază permit fixarea suplimentară pe izolație prin clipsuri. Modular cu îmbinare tip click.

Art. cod	Pentru diametru Ø	Dimensiuni șină mm.	Preț €
G.822.12	10 ÷ 12	Lungime 900 x Înălțime 20	58,37
G.822.16	16 ÷ 17 adevizi	Lungime 1000 x Înălțime 40	95,12
G.822.25	17 ÷ 25 adevizi	Lungime 1000 x Înălțime 40	108,32



Art. G.822

Art. G.824.00 - Pachet de nr. 10 suporturi cu funcție și de distanțieri pentru plasă dublă în turnările de beton.

Asigură ridicarea plasei de la fund cu 30 mm și, eventual, distanța optimă între cele două plase (60 mm) și față de conducte.

Preț € 8,11



Art. G.824.00



Art. G.825.00

Art. G.825.00 – Pachet cu 100 agrafe de prindere pentru plasă, pentru fixarea țevii pe plasă metalică până la Ø 25 mm. Potrivite pentru plase cu fir Ø 4 ÷ 8 mm.

Preț € 21,54



Art. G.826.20



Art. G.828.20

Art. G.826.20 – Pachet cu 200 clipsuri din plastic pentru fixarea țevii, pentru diametre Ø 14 ÷ 20 Inserție manuală pe plasă cu fir Ø 3 mm.

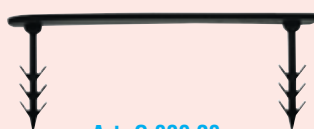
Preț € 14,95

Art. G.828.20 – Încărcător cu 50 clipsuri din plastic pentru fixarea țevii Ø 14 ÷ 17 Inserție automată pe plasă cu fir Ø 3 mm, utilizând unelte speciale tip "Tacker" Art. G.835.00.

Preț € 3,84



Art. G.835.00



Art. G.830.28



Art. G.831.45



Art. G.836

Art. G.835.00 - Unealtă pentru fixarea capselor „Tacker”.

Pentru introducerea automată a clemelor de fixare a țevilor Art. G.836 și G.828.20.

Preț € 78,16

Art. G.830.28 - Pachet de 500 de capse de fixare a rețelei. Pentru aplicare pe panouri izolatoare. Înălțime: 28 mm. Distanța între vârfuri: 75 mm.

Preț € 14,16

Art. G.831.45 - Pachet de 500 de capse de fixare a țevilor manuale.

Pentru fixarea manuală pe panourile izolatoare a țevilor de până la Ø 20 mm și pentru fixarea șinelor Art. G.822. Înălțime: 45 mm. Izolația trebuie să aibă o grosime minimă de 30 mm.

Preț € 7,74

Art. G.836 - Pachet de 300 de capse de fixare a țevilor. Benzi de 25 bucăți.

Potrivite pentru fixarea automată a țevilor de până la Ø 20 mm pe panouri izolatoare, cu ajutorul unelei „Tacker” Art. G.835.00, dar și pentru fixarea șinelor Art. G.822.

Înălțime capsă mm.	39	45
Potrivit pentru panouri cu înălțimea	20	oltre 20
Art. cod	G.836.39	G.836.45
Preț €	4,78	5,01

Art. G.840.00 - Derulator pentru țevi

Preț € 86,57



Art. G.840.00

DE CE SĂ CUMPĂRAȚI DE LA ANTARES

CEL MAI BUN PREȚ



DE LA PRODUCĂTOR LA INSTALATOR

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



PROTECȚIA PREȚURILOR

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

Începeți să numărați...



LIVRARE RAPIDĂ



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-vanzare, zi de zi alături de dumneavoastră.



CUMPĂRĂȚURI 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



GAMĂ LARGĂ

Produse disponibile în diverse modele și Tipologii, pentru a satisface personalizarea activității dumneavoastră, în mod normal mereu pe stoc, gata pentru 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.



TRASABILITATEA COMENZII

De la pregătirea sa până la livrarea prevăzută a materialelor la destinație, cu expedierea acestora.



MULTUMIT SAU RAMBURSAT

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.

Radiator port-prosop

ALB RAL 9016

CROMAT



Art. G.645.1-

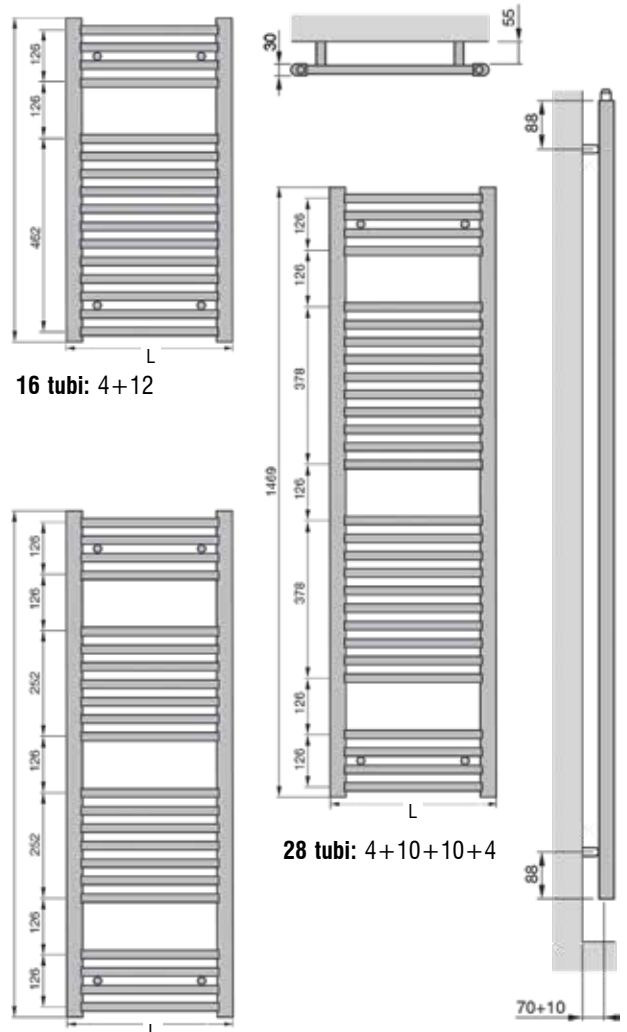
Art. G.645.2-

Art. G.645 – Radiator port-prosop „CALEDO” din oțel, complet cu kit de fixare pe perete și supapă de aerisire. Cu racorduri 1/2” F. Presiune maximă: 7 bar. Pregătit pentru instalarea kitului (Art. G.686) pentru funcționare mixtă: termică + electrică.

Puterea termică este calculată cu Δt de 50°C.

Art. cod	Culoare	Lățime L (mm)	Înălțime H mm.	N.° de tuburi orizontale	Randament W Δt 50°C	Preț €
G.645.11	Alb 9016	500	775	4+12	357	53,98
G.645.12	Alb 9016	500	1.217	4+7+7+4	511	79,50
G.645.13	Alb 9016	500	1.469	4+10+10+4	629	97,38
G.645.14	Alb 9016	600	775	4+12	420	54,34
G.645.15	Alb 9016	600	1.217	4+7+7+4	595	65,37
G.645.16	Alb 9016	600	1.469	4+10+10+4	737	80,00
G.645.21	Cromat	500	775	4+12	229	108,19
G.645.22	Cromat	500	1.217	4+7+7+4	331	155,25
G.645.23	Cromat	500	1.469	4+10+10+4	406	186,05
G.645.24	Cromat	600	775	4+12	274	112,39
G.645.25	Cromat	600	1.217	4+7+7+4	388	161,46
G.645.26	Cromat	600	1.469	4+10+10+4	481	194,31

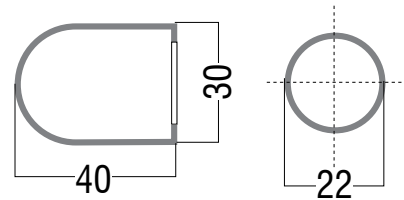
Complet cu kit de fixare pe perete



16 tubi: 4+12

28 tubi: 4+10+10+4

22 tubi: 4+7+7+4



N.B.

Pentru funcționare mixtă:
termică + electrică, vezi pagina
46 (W)



Radiatorul port-prosop „CALEDO” poate fi instalat și în variantă mixtă (rezistență electrică + conectare la sistemul de încălzire) sau doar în variantă electrică. În acest caz, este necesară doar rezistența electrică pentru funcționare exclusiv electrică (Art. G.680) sau kitul pentru funcționare mixtă (Art. G.686). Vezi pagina 46(W).

Componente pentru funcționarea mixtă a port-prosupului



Art. G.680

Art. G.680 – Rezistență electrică cu cablu de alimentare de 1,2 m - Tensiune: 230 V-Racord: 1/2”M.

Protecție: IP64- Este strict interzisă montarea unei rezistențe electrice cu o putere (Watt) mai mare decât cea dezvoltată de radiatorul funcționând cu apă caldă, conform coloanei $\Delta t = 50$.

Putere W	300	400	600
Art. cod	G.680.30	G.680.40	G.680.60
Preț €	21,56	17,15	23,57

Art. G.682 – Rezistență electrică cu conexiune electrică tip Faston 6,3 x 0,8, pentru conectarea termostatelor Art. T.501 și T.502-Tensiune: 230 V-Racord: 1/2”M.

Protecție: IP44.- Este strict interzisă montarea unei rezistențe cu o putere (Watt) mai mare decât cea dezvoltată de radiatorul cu apă caldă, conform coloanei $\Delta t = 50$.

Putere W	300	400	600
Art. cod	G.682.30	G.682.40	G.682.60
Preț €	14,22	14,68	20,15

Art. G.685 – Racord în „T” 1/2”M x 1/2”F x 1/2”F pentru pregătirea sau instalarea unei rezistențe electrice pe port-prosup pentru funcționare mixtă (cu cazan sau electrică).

Culoare	Alb Ral 9010	Cromat
Art. cod	G.685.10	G.685.20
Preț €	6,26	5,42

Art. G.686 – Kit complet pentru echiparea port-prosupului cu funcționare electrică. Include: Racord cu ieșire 1/2”F. Rezistență electrică cu cablu de alimentare (Art. G.680)-Tensiune: 230 V-Protecție: IP44

Rezistența poate fi comandată și printr-un termostat ambiental de perete (vezi pagina 27(F))

Protecție: IP44- Este strict interzisă montarea unei rezistențe electrice cu o putere (Watt) mai mare decât cea dezvoltată de radiatorul cu apă caldă conform $\Delta t = 50$

Art. cod	Putere W	Culoare racord	Preț €
G.686.30	300	Alb Ral 9010	31,59
G.686.31	300	Cromat	30,68
G.686.40	400	Alb Ral 9010	27,27
G.686.41	400	Cromat	26,37
G.686.60	600	Alb Ral 9010	33,56
G.686.61	600	Cromat	32,65

Art. T.501 – Termostat ambiental „Thesis Plus”, analogic electronic, pentru controlul port-prosoapelor electrice. Se poate monta direct pe rezistență. Cu senzor extern pentru menținerea temperaturii ambientale dorite. Funcție „Boost”: activează rezistența la putere maximă timp de 2 ore
Alte funcții: „Comfort” „Stand-by” „Timer”: repetă funcția „Boost” o dată sau de două ori pe zi la ore programate

Include cablu electric Temperatura reglabilă: 7°C - 32°C-Tensiune: 230 V / 50 Hz
Protecție: IP44-Dimensiuni: 113 x 73 x 39 mm

Art. cod	Culoare aparat	Culoare cablu	Preț €
T.501.00	Alb	Alb	21,89
T.501.01	Cromat	Gri	26,53

Art. T.502 – Cronotermostat ambiental „Musa Plus”, digital, pentru controlul port-prosoapelor electrice

Se montează pe rezistență Display iluminat

Cu senzor extern pentru reglarea temperaturii ambientale conform programului utilizatorului

Funcții:

- „Comfort”: menține temperatura dorită
- „Reducere nocturnă”: menține o temperatură mai scăzută decât cea de confort
- „Antigel”: menține temperatura peste 7°C
- „Timer”: activează rezistența la putere maximă timp de 2 ore
- „Crono”: funcționează după un program zilnic, cu repetare săptămânală
- „Stand-by”: oprește rezistența, dar păstrează aparatul activ

Include cablu electric-Temperatura reglabilă: 7°C - 32°C-Tensiune: 230 V / 50 Hz
Protecție: IP44-Dimensiuni: 113 x 73 x 39 mm

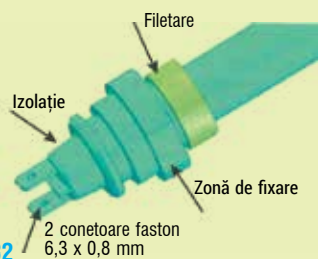
Include cablu electric Temperatura reglabilă: 7°C - 32°C - Tensiune: 230 V. - 50 Hz. - Protecție: IP44 - Dimensiuni: 113 x 73 x 39 mm.

Art. cod	Culoare aparat	Culoare cablu	Preț €
T.502.00	Alb	Alb	48,65
T.502.01	Cromat	Gri	52,52

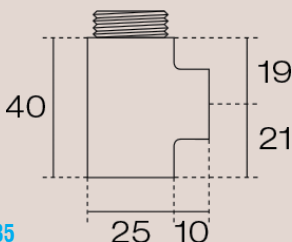
N.B. Conectare electrică Cu conectori Faston 6,3 pentru aplicarea termostatelor T.501 și T.502



Art. G.682

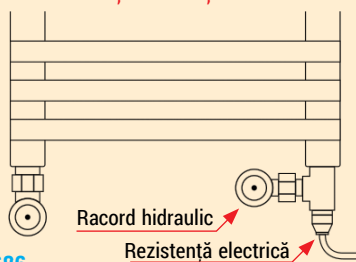


Art. G.685

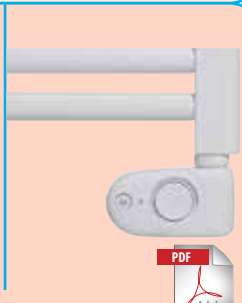


Art. G.686

Exemplu de modificare a țevilor pentru adăugarea ulterioară a rezistenței instalației existente



Art. T.501



Art. T.502



Pentru robinete și detoate, consultați capitolul specific de la pagina .47(W).

Pentru instalarea ulterioară a unei rezistențe electrice în instalații existente, este utilă utilizarea excenetricilor pentru a deplasa racordul de intrare al port-prosupului.



consulta Art. V.038 a pag.48(W)

Robineți și detoare pentru corpuri de încălzire

Personalizare gratuită pentru comenzi mai mari de 50 de bucăți!



Art. V.070

Personalizare gratuită pentru comenzi mai mari de 50 de bucăți!



Art. V.072

Personalizare gratuită pentru comenzi mai mari de 50 de bucăți!



Art. V.074

Personalizare gratuită pentru comenzi mai mari de 50 de bucăți!



Art. V.076

Seria de robineti nichelați "Antares" de reglare pentru tuburi: **V.070, V.072, V.074, V.076** are caracteristica de a avea o rozetă care se montează prin presare și nu necesită șuruburi. Rozeta poate fi personalizată la cerere cu o etichetă adezivă serigrafiată cu logo-ul firmei Dumneavoastră.

Robineții d-voastră personalizați în mod gratuit! Adăugăm valoare profesiei Dumneavoastră



Personalizare gratuită pentru comenzi mai mari de 50 de bucăți!



Pentru a face activitatea dumneavoastră mai prestigioasă și a fi tot timpul în contact cu clienții, este suficient să trimiteți comanda precizând logo-ul și numărul de telefon al societății dumneavoastră.

Comandând peste 50 bucăți din robinetii noștri V.070, V.072, V.074, V.076 personalizarea v-o dăruim noi!

Art. V.070 - Robinet în formă de "L" nichelat de reglare pt. tub de cupru, polietilenă și multistrat. Cu garnitură.

Indicat pentru:	Pt. tub de cupru cu racorduri Art. U.006 - pag. 21(W). Pt. tub multistrat cu racorduri Art. U.017 - pag. 21(W) și G.907 - pag. 37(W)			
Racorduri Ø	1/2"M. x Ștuț 3/8"M.		1/2"M. x Ștuț 1/2"M.	
Cod art.	V.070.08		V.070.02	
Cantitate ≥	1	50	1	50
Preț €	4,80	4,66	4,85	4,70
Indicat pentru:	Pt. tub de polietilenă și multistrat cu racorduri Art. U.017 - pag. 21(W) și G.907 - pag. 37(W)			
Racorduri Ø	3/4"M. Euroconus x Ștuț 1/2"M.			
Cod art.	V.070.13			
Cantitate ≥	1		50	
Preț €	5,85		5,66	

Art. V.074 - Robinet în formă de "L" nichelat de reglare pt. tub de fier. Cu garnitură.

Se poate utiliza și cu tub de cupru cu racordurile U.008 de la pag. 49(W).				
Diametru Ø	3/8"F. x 3/8"M.		1/2"F. x 1/2"M.	
Art. cod	V.074.08		V.074.02	
Cantitate ≥	1	50	1	50
Preț €	4,95	4,80	4,74	4,59

Art. V.072 - Robinet drept nichelat de reglare pt. tub de cupru, polietilenă și multistrat. Cu garnitură.

Indicat pentru:	Pt. tub de cupru cu racorduri Art. U.006 - pag. 21(W). Pt. tub multistrat cu racorduri Art. U.017 - pag. 21(W) și G.907 - pag. 37(W)			
Racorduri Ø	1/2"M. x Ștuț 3/8"M.		1/2"M. x Ștuț 1/2"M.	
Cod art.	V.072.08		V.072.02	
Cantitate ≥	1	50	1	50
Preț €	5,80	5,62	4,99	4,84
Indicat pentru:	Pt. tub de polietilenă și multistrat cu racorduri Art. U.017 - pag. 21(W) și G.907 - pag. 37(W)			
Racorduri Ø	3/4"M. Euroconus x Ștuț 1/2"M.			
Cod art.	V.072.13			
Cantitate ≥	1		50	
Preț €	5,81		5,63	

Art. V.076 - Robinet drept nichelat de reglare pentru tub de fier. Cu garnitură.

Se poate utiliza și cu tub de cupru cu racordurile U.008 de la pag. 49(W).				
Diametru Ø	3/8" F. x 3/8" M.		1/2" F. x 1/2" M.	
Art. cod	V.076.08		V.076.02	
Cantitate ≥	1	50	1	50
Preț €	5,53	5,35	5,07	4,92



Art. V.071



Art. V.073

Art. V.071 - Robinet colțar nichelat de reglaj pentru tub din cupru, polietilenă și multistrat. Pre-garnisit.

Indicat pentru	Pentru tub de cupru cu fittingurile Art. U.006- pag.21(W) Pentru tub multistrat cu fittingurile - pag.21(W) e G.907 - pag.37(W)			
Fitinguri Ø	1/2" M. x racord olandez 3/8" M.		1/2" M. x racord olandez 1/2" M.	
Art. cod	V.071.08		V.071.02	
Cantitate ≥	1	50	1	50
Preț €	4,14	4,01	4,19	4,05
Indicat pentru	Pentru tub din polietilenă și multistrat cu fittingurile Art. U.017 - pag.21(W) e G.907 - pag.37(W)			
Ø Fitinguri	3/4" M. Euroconus x racord olandez 1/2" M.			
Art. cod	V.071.13			
Cantitate ≥	1		50	
Preț €	5,13		4,97	

Art. V.073 - Detentor drept nichelat de reglaj pentru tub de cupru, polietilenă și multistrat. Cu garnitură.

Indicat pentru:	Pentru tub de cupru cu fittinguri Art. U.006 - pag. 21(W) Pentru tub multistrat cu fittinguri Art. U.017 - pag. 21(W) și G.907 - pag. 37(W)			
Ø Fitinguri	1/2" M. x racord 3/8" M.		1/2" M. x racord 1/2" M.	
Art. cod	V.073.08		V.073.02	
Cantitate ≥	1	50	1	50
Preț €	4,89	4,74	3,92	3,80
Indicat pentru:	Pentru tub de polietilenă și multistrat cu fittinguri Art. U.017 - pag. 21(W) și G.907 - pag. 37(W)			
Ø Fitinguri	3/4" M. Euroconus x racord 1/2" M.			
Art. cod	V.073.13			
Cantitate ≥	1		50	
Preț €	4,90		4,74	



Art. V.075



Art. V.077

Art. V.075 - Detentor colțar nichelat de reglaj pentru țevă din oțel. Pregarnit..

Se poate utiliza și cu tub de cupru cu fittingurile U.008 de la pag.49(W).

Diametru Ø	3/8" F. x 3/8" M.		1/2" F. x 1/2" M.	
Art. cod	V.075.08		V.075.02	
Cantitate ≥	1	50	1	50
Preț €	4,29	4,15	3,99	3,87

Art. V.077 - Detentor drept nichelat de reglaj pentru țevă din oțel. Pregarnit.

Se poate utiliza și cu tub de cupru cu fittingurile U.008 de la pag. 49(W).

Diametru Ø	3/8" F. x 3/8" M.		1/2" F. x 1/2" M.	
Art. cod	V.077.08		V.077.02	
Cantitate ≥	1	50	1	50
Preț €	4,86	4,71	4,41	4,27

Ai nevoie de ajutor?
Serviciu clienți

Serviciu clienți
+40 0786 325 646



Vizitați
site-ul nostru web
www.antaresint.com

Excentrici și adaptoare pentru înlocuirea radiatoarelor cu dimensiuni diferite



Art. V.038

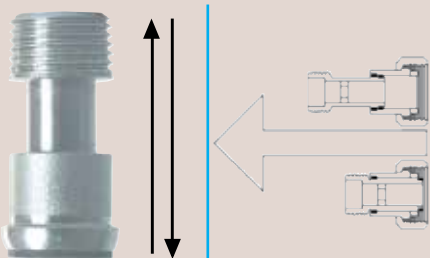
Art. V.038 - Excentric din alamă M.F

Utilizat în special pentru instalarea radiatoarelor noi în instalații deja existente.

Diametru Ø	3/8" M.F.					
Deplasare mm.	10	20	30	40	50	60
Art. cod	V.038.01	V.038.02	V.038.03	V.038.04	V.038.05	V.038.06
Preț €	7,80	7,42	7,61	7,85	8,40	9,07
Diametru Ø	1/2" M.F.					
Deplasare mm.	10	20	30	40	50	60
Art. cod	V.038.11	V.038.12	V.038.13	V.038.14	V.038.15	V.038.16
Preț €	7,71	7,35	7,49	7,79	8,30	9,00

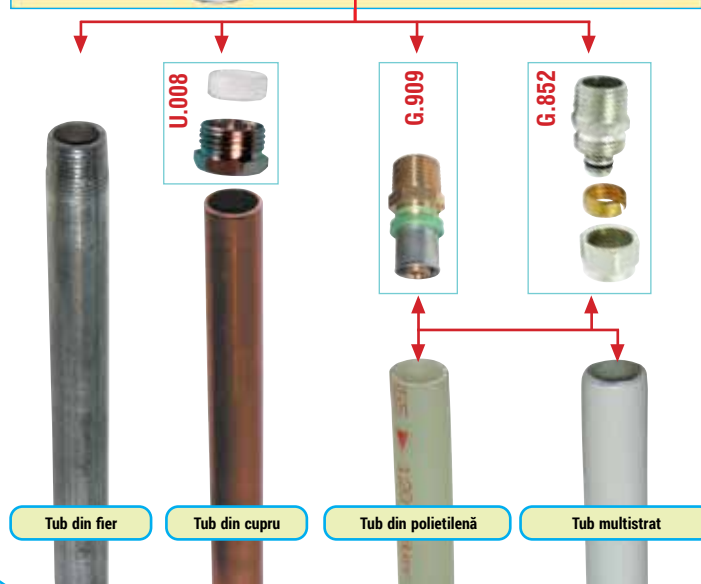
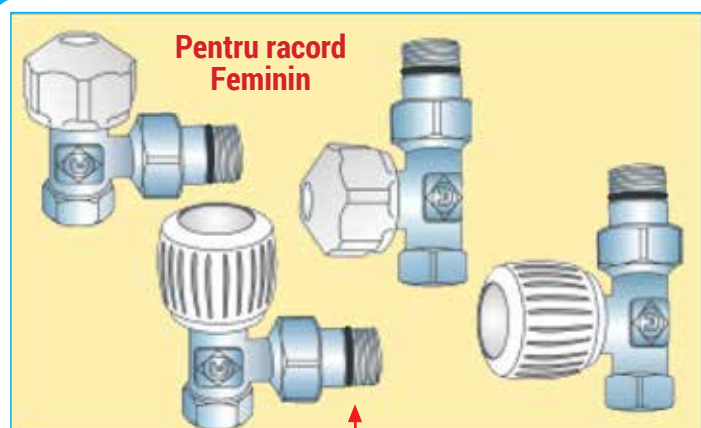
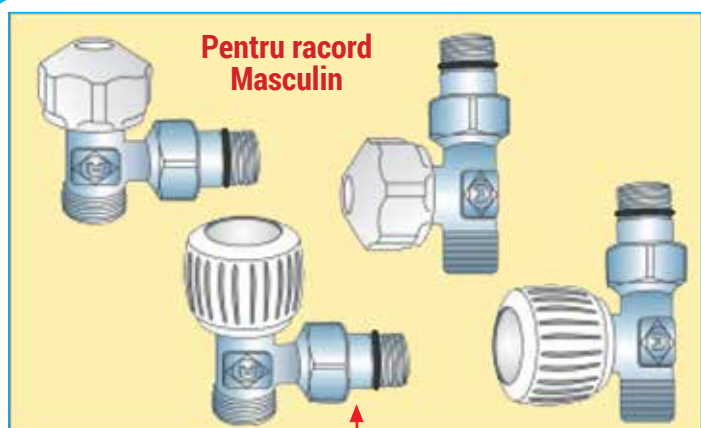
Art. V.040 - Cuplaj telescopic pentru alinierea între robinet și radiator, pentru instalarea radiatoarelor noi în instalații deja existente.

Art. cod	Racord	Lungime min. mm.	Lungime max. mm.	Preț € pentru cantitate ≥	
V.040.50	1/2" M.	38	50	1	20
V.040.60	1/2" M.	45	60	6,65	6,32
V.040.30	3/4" M.	36	54	6,82	6,49
				8,53	8,12



Art. V.040

Îmbinări între robineti și racorduri



Racorduri F. pentru robineti și colectoare

Pentru tub din cupru cu înșurubare



Art. U.006

Pentru tub din cupru cu înșurubare



Art. U.007 - la pag.21(W)

Pentru tub din polietilenă și multistrat cu înșurubare



Art. U.017 - la pag.23(W)

Pentru tub multistrat cu sertizare



Art. G.851 - la pag.37(W)

Pentru tub din cupru



G.917 - la pag.38(W)

Ai nevoie de ajutor?

Serviciu clienți



Serviciu clienți
+40 0786 325 646

Racorduri M. pentru robineti și colectoare

Pentru tub din cupru



Art. U.008

Pentru tub din polietilenă și multistrat cu sertizare



Art. G.909 - la pag.37(W)

Pentru tub din polietilenă și multistrat cu înșurubare



G.852 - la pag.36(W)

Vizitați
site-ul nostru web
www.antaresint.com

Art. U.006 - Piuliță din alamă nichelată pentru robineti și detentoare, utilizată pentru conexiunea cu țevă din cupru. articolele: V.051-V.052-V.070-V.071-V.072- V.073.

Cu ogivă	din Teflon (PTFE).						
	3/8" F.			1/2" F.			
filet: Ø 3							
Ø tub	10	12	10	12	14	15	16
Art. cod	U.006.30	U.006.32	U.006.00	U.006.22	U.006.24	U.006.25	U.006.26
Preț €	0,76	0,65	1,08	1,10	0,62	0,61	0,60
cu ogivă	din alamă						
	3/8" F.			1/2" F.			
filet: Ø 3							
Ø tub	10	12	14	15	16		
Art. cod	U.006.50	U.006.52	U.006.54	U.006.55	U.006.56		
Preț €	0,76	0,65	0,66	0,64	0,59		
cu ogivă	din alamă						
	3/4" F.				1" F.		
filet: Ø 3							
Ø tub	10	12	15	18	22		
Art. cod	U.006.40	U.006.42	U.006.45	U.006.38	U.006.72		
Preț €	2,49	2,73	2,20	2,04	3,77		

Art. U.008 - Piuliță M. din alamă cromată cu inel de etanșare (ogivă) din Teflon pentru robineti V.053, V.054, V.055.

Tip	Cu ogivă din Teflon (PTFE)					
Diametru Ø	3/8"			1/2"		
	Ø tub	10	12	12	14	15
Art. cod	U.008.30	U.008.32	U.008.22	U.008.24	U.008.25	U.008.26
Preț €	0,74	0,74	1,05	1,04	1,00	1,04

Robineți termostatice acționabile de actuator



Art. V.051



Art. V.052



Art. V.053



Art. V.054

Manual



Art. V.055.00

Termostatic



Art. V.057.00

Termostatic



Art. T.130.70

Electric



Art. V.058

Electronic



Art. V.059.00

Art. V.051 - Robinet unghiular termostaticabil, din alamă nichelată, cu racord preîmbinat cu O-ring. Atașare M. x M.

Cu capul Art. V.057.00, devine un robinet termostatic reglat automat de temperatura mediului. Cu capul Art. V.058, devine un robinet electric de zonă, controlată de un termostat de mediu.

Indicată pentru Tub	Tub din cupru cu racorduri U.006 - vezi pag.21(W).		Tub multistrat cu racorduri U.017 - vezi pag.21(W).	
	Tub din polietilenă cu racorduri U.007 - vezi pag.21(W).			
Diametru Ø	1/2" M. cu gură de racord 1/2" M.		3/4" M. Euroconus cu gură de racord 1/2" M.	
Art. cod	V.051.02		V.051.03	
Cant.de achiziție ≥	1	50	1	50
Preț €	8,26	7,78	9,06	8,54

Art. V.053 - Robinet unghiular termostaticabil, din alamă nichelată, cu racord preîmbinat cu O-ring. Atașare F. x M.

Cu capul Art. V.057.00, devine un robinet termostatic reglat automat de temperatura mediului. Cu capul Art. V.058, devine un robinet electric de zonă, controlată de un termostat de mediu.

Indicată pentru Tub	Tub din cupru cu racorduri U.008 vezi pag.49(W).			
	3/8" F. cu gură de racord 3/8" M.		1/2" F. cu gură de racord 1/2" M.	
Diametru Ø	3/8" F. cu gură de racord 3/8" M.		1/2" F. cu gură de racord 1/2" M.	
Art. cod	V.053.18		V.053.52	
Cant.de achiziție ≥	1	50	1	50
Preț €	9,02	8,51	8,70	8,20

Art. V.052 - Robinet drept termostaticabil, din alamă nichelată, cu racord preîmbinat cu O-ring. Atașare M. x M.

Cu capul Art. V.057.00, devine un robinet termostatic reglat automat de temperatura mediului. Cu capul Art. V.058, devine un robinet electric de zonă, controlată de un termostat de mediu.

Indicată pentru Tub	Tub din cupru cu racorduri U.006 - vezi pag.21(W)			
	Tub multistrat cu racorduri U.017 - vezi pag.21(W)		Tub din polietilenă cu racorduri U.007 - vezi pag.21(W)	
Diametru Ø	1/2" M. cu gură de racord 1/2" M.		3/4" M. Euroconus cu gură de racord 1/2" M.	
Art. cod	V.052.02		V.052.03	
Cant.de achiziție ≥	1	50	1	50
Preț €	7,80	7,21	8,70	8,05

Art. V.054 - Robinet drept termostaticabil, din alamă nichelată, cu racord preîmbinat cu O-ring. Atașare F. x M.

Cu capul Art. V.057.00, devine un robinet termostatic reglat automat de temperatura mediului. Cu capul Art. V.058, devine un robinet electric de zonă, controlată de un termostat de mediu.

Indicată pentru Tub	Fier - cupru cu fittinguri U.008, vezi pag. 49(W).			
Diametru Ø	3/8" F. cu gură de racord 3/8" M.		1/2" F. cu gură de racord 1/2" M.	
Art. cod	V.054.18		V.054.52	
Cant.de achiziție ≥	1	50	1	50
Preț €	8,68	8,03	7,92	7,33

Art. V.055.00 - Mâner alb (rozetă/volant) pentru robinete V.051, V.052, V.053, V.054.

Preț € 0,77

Actuatoare termostatice



Art. V.057.00



Art. T.130.70

Art. V.057.00 - Actuator termostatic N.C. pentru robinete V.05 - certificat EN215. Pentru a menține o temperatură constantă la valoarea dorită în diferite încăperi.

Cant.de achiziție ≥	1	50	100
Preț €	2,96	2,89	2,84

Art. T.130.70 - Actuator termostatic N.C. (normal închis) cu comandă la distanță, prevăzut cu bulb și capilar de 2000 mm, cu mâner (rozetă) din ABS. Domeniu de reglare: 20°C - 60°C. Bulb: Ø 9 mm, lungime 135 mm. Racord: 30x1,5 mm.

Normal închis. Compatibil pentru montare pe robinete: V.051, V.052, V.054, T.137, T.138

Preț € 13,75

Actuatoare electrice



Art. V.058



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

Art. V.058 - Actuator electrotermic N.C. (normal închis) pentru robineti V.051, V.052, V.053, V.054, T.132, T.133 și pentru distribuitorii (colectoarele) G.022, G.053, G.066, G.067, G.081, G.082, G.090, G.091, G.230, G.235, G.240.

Montat pe robineti, devine un robinet de zonă. Poate fi instalat direct pe radiator sau pe colector și este controlabil printr-un termostat de ambient. Prevăzut cu indicator vizual de deschidere. Consum de energie: 3W. Racord: 30 x 1,5 mm

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

Pentru transformatoare electrice, vezi articolul T.129 la pagina 33(F).

Actuatoare electronice



Art. V.059.00

Art. V.059.00 - Actuator electronic cu termostat de ambient încorporat și display digital pentru programarea reglării temperaturii ambientale pentru ciclul săptămânal.

Actuatorul deschide valva în raport cu temperatura setată în programarea fiecărei zile a săptămânii.

Alimentare: 3 baterii alcaline tip *2AA 1,5 V. Racordul la valvă este standardizat cu filettatura: M30 x 1,5 Cursa pe axul valvei: 4,5 mm. Dimensiuni: 66 x 52 x 82 + 20 mm.

Preț € 20,87

Accesorii pentru instalarea radiatoarelor



Art. G.144.34



Art. U.018.00

Art. G.144.34 - Niplu redus 3/4" M. x 1/2" M.

Cantit. de achiziție ≥	1	10	50
Preț €	1,87	1,82	1,71

Art. U.018.00 - Adaptor din alamă cu o-ring pentru transformarea extremității conice a racordurilor 3/4" M. Euroconus în extremitatea de 3/4" M. cu bază plată.

Cantit. de achiziție ≥	1	10	50
Preț €	1,29	1,19	1,13

Art. V.080 - Racord M.F. din 3 bucați tip "L" din alamă cu etanșare o-ring.

Art. cod	Racord	Preț € pentru cantitate ≥		
		1	10	50
V.080.08	3/8"	3,59	3,45	3,35
V.080.02	1/2"	2,21	2,12	2,06
V.080.03	3/4"	3,79	3,64	3,54
V.080.10	1"	8,40	8,07	7,76
V.080.14	1 1/4"	13,04	12,54	12,04

Art. V.081 - Racord din 3 bucați drept M.F. din alamă cu etanșare O-ring.

Art. cod	Racord	Preț € pentru cantitate ≥		
		1	10	50
V.081.08	3/8"	2,61	2,51	2,43
V.081.02	1/2"	1,81	1,74	1,69
V.081.03	3/4"	2,62	2,52	2,44
V.081.10	1"	4,40	4,23	4,07
V.081.14	1 1/4"	10,04	9,65	9,27

Art. V.090 - Robinet de aerisire cu cap din plastic, cromat, cu închidere O-ring.

Tip	fără garnitură								
	1/8" M.			1/4" M.			3/8" M.		
Diametru Ø	1/8" M.			1/4" M.			3/8" M.		
Cod art.	V.090.91			V.090.94			V.090.98		
Cant. de achiziție ≥	1	10	100	1	10	100	1	10	100
Preț €	0,73	0,67	0,65	0,82	0,75	0,72	0,98	0,90	0,87
Tip	cu garnitură cu inel din teflon								
	1/4" M.			3/8" M.					
Diametru Ø	1/4" M.			3/8" M.					
Cod art.	V.090.04			V.090.08					
Cant. de achiziție ≥	1	10	100	1	10	100	1	10	100
Preț €	0,65	0,63	0,60	0,64	0,61	0,59			

Art. V.090



Art. V.092.54



Art. V.113

Art. V.113 - Supapă automată de aerisire din alamă nichelată, cu legătură pentru radiator, cu garnitură o-ring.

Filet	1" M. dreapta	1" M. stânga		
Art. cod	V.113.10	V.113.50		
Cantit. de achiziție ≥	1	10	1	10
Preț €	3,10	2,95	3,10	2,95



Art. V.117



Art. V.117 - Dop sau reducere din alamă nichelată pentru corpuri de încălzire cu garnitură o-ring.

Art. cod	Model	Dimensiuni	Preț €/Cantitate ≥		
			1	10	100
V.117.00	Dop	1/2" M.	0,53	0,50	0,48
V.117.02	Reducție	1/2" M. x 3/8" F.	0,77	0,74	0,71



Art. V.118.00



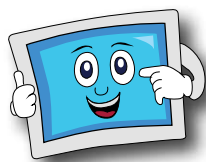
Art. V.119.00

Art. V.118.00 - Robinet manual de aerisire din alamă nichelată de 1/2" M., cu garnitură o-ring pentru corpuri de încălzire.

Cantit. de achiziție ≥	1	100
Preț €	0,71	0,68

Art. V.119.00 - Robinet manual de scurgere apă din alamă nichelată de 1/2" M. cu capul orientabil, din nylon, cu garnitură o-ring pentru corpuri de încălzire.

Cantit. de achiziție ≥	1	100
Preț €	0,85	0,79



Vizitați site-ul nostru web
www.antaresint.com



Art. V.122



Art. V.122 - Dop sau reducere pentru radiatoare din aluminiu (flanșă Ø 42), vopsit, cu garnitură din PT-FE încorporată în locația corespunzătoare.

Art. V.092.54 - Cheie pentru dezareator cu cadru pentru Art. V.118.00 și V.119.00.

Preț € 0,41

Art. V.124.99 - Cheie "ANTIGRIP" pentru blocarea perfectă a dopurilor sau a reducărilor pe radiatoare, cu hexagonul 30 (1") și 38 (1 1/4") studiată pentru a nu zgâria vopseaua.

Preț € 3,16



Art. V.124.99

Art. V.125.10 - Nipluri de legătură pentru radiatori, de stânga și de dreapta de 1".

Cantitate de achiziție ≥	1	20	100
Preț €	0,49	0,47	0,45



Art. V.125.10



Art. V.130

Art. V.122 - Dop sau reducere pentru radiatoare din aluminiu (flanșă Ø 42), vopsit, cu garnitură din PT-FE încorporată în locația corespunzătoare.

Culoare: Alb RAL 9010. Utilizat de majoritatea producătorilor de radiatoare din aluminiu. Garnitura din PT-FE încorporată permite un montaj rapid și înlocuiește garnitura tradițională din azbest care este interzisă de lege. Sunt ambalate în cutii de 20 de buc.

Cod art.	Legătura M. principală	Legătura F. secundară	Preț €/Cantitate ≥		
			1	20	100
V.122.00	1" Dreapta	înfundat	0,26	0,25	0,24
V.122.10	1" Stânga	înfundat	0,26	0,25	0,24
V.122.04	1" Dreapta	1/4"	0,79	0,76	0,74
V.122.14	1" Stânga	1/4"	0,79	0,76	0,74
V.122.08	1" Dreapta	3/8"	0,26	0,25	0,24
V.122.18	1" Stânga	3/8"	0,26	0,25	0,24
V.122.02	1" Dreapta	1/2"	0,26	0,25	0,24
V.122.12	1" Stânga	1/2"	0,26	0,25	0,24
V.122.03	1" Dreapta	3/4"	0,26	0,25	0,24
V.122.13	1" Stânga	3/4"	0,26	0,25	0,24

Art. V.130 - Set de 100 de garnituri pentru radiatoare. Diametru radiator 1".

Art. cod.	Material	Indicat pentru:	Ø	Gros. mm.	Preț €
V.130.00	Fasit 205	Nipluri pentru radiatoare din fontă	33 x 48	1	4,76
V.130.01	Fasit 205	Reducții și dopuri pentru radiatoare din fontă	33 x 48	2	5,64
V.130.02	Fasit 205	Nipluri pentru radiatoare din aluminiu	33 x 42	1	3,54
V.130.03	Fasit 205	Reducții și dopuri pentru radiatoare din aluminiu	33 x 42	2	4,20
V.130.08	Hârtie	Nipluri, reducții și dopuri pentru radiatoare din fontă	33 x 48	0,4	2,16



Biroul nostru tehnic vă stă la dispoziție pentru orice detaliu privind utilizarea produselor noastre.

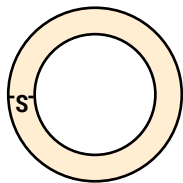
Telefon
(+40) 0786 325 646

WhatsApp
(+40) 0760 585 909

Racorduri din alamă cu filet

Tiplogia extremităților M.

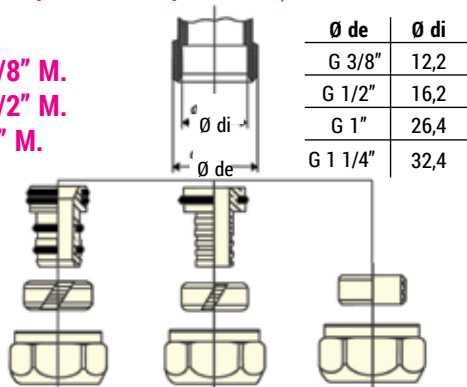
Plană: Cu bază amplă pentru garnitură plană și pentru tub din inox striat.
Art. E.338 la pag. pag.103(W)



Extremitățile M.	
Ø	S mm.
1/4"	2
3/8"	2,5
1/2"	3
3/4"	3
1"	3
1 1/4"	4
1 1/2"	4
2	4,5

Conică: Conică cu încăstrare pentru tub din cupru cu inel, pentru tub de polietilenă și tub multistrat.

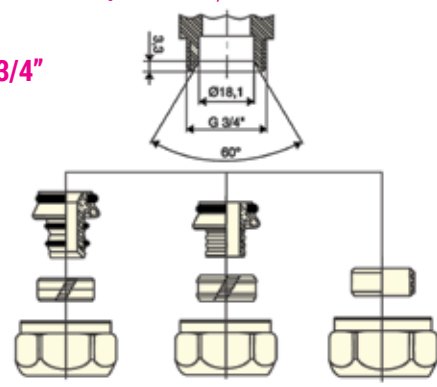
3/8" M.
1/2" M.
1" M.



pt. tub multistrat Art. U.017 pag.21(W)
pt. tub de polietilenă Art. U.007 pag.21(W)
pt. tub de cupru Art. U.006 pag.21(W)

Euroconus: 3/4" M. Euroconus pentru racorduri pentru tub de polietilenă și tub multistrat.

3/4"



pt. tub multistrat Art. U.017 pag.21(W)
pt. tub de polietilenă Art. U.007 pag.21(W)
tub de cupru 3/4" M. x 18 Art. U.006.38 pag. 49 (W)



G.147

Art. G.147 - Nipluri egale sau reduse M x M, din alamă galbenă sau cromată lucioasă, pentru colectoare sau alte utilizări.

Art. cod	Diametru Ø	Tip	Tipul extremit. M.M.	Preț €/Cantitate ≥		
				1	10	50
G.147.04	1/4" M. x 1/4" M.	galben	plană-plană	0,65	0,63	0,60
G.147.84	3/8" M. x 1/4" M.	galben	conică-plană	0,92	0,90	0,84
G.147.30	3/8" M. x 1/4" M.	cromat	conică-plană	1,01	0,98	0,92
G.147.34	3/8" M. x 1/4" M.	galben	plană-plană	1,00	0,97	0,91
G.147.33	3/8" M. x 1/4" M.	cromat	plană-plană	1,08	1,05	0,99
G.147.38	3/8" M. x 3/8" M.	galben	conică-plană	1,00	0,98	0,92
G.147.36	3/8" M. x 3/8" M.	cromat	conică-plană	1,08	1,06	1,00
G.147.31	3/8" M. x 3/8" M.	galben	plană-plană	1,00	0,98	0,92
G.147.37	3/8" M. x 3/8" M.	cromat	plană-plană	1,09	1,06	1,00
G.147.58	3/8" M. x 3/8" M.	galben	conică-conică	0,98	0,96	0,90
G.147.35	3/8" M. x 3/8" M.	cromat	conică-conică	1,06	1,04	0,97
G.147.29	1/2" M. x 3/8" M.	galben	conică-plană	1,14	1,11	1,05
G.147.21	1/2" M. x 3/8" M.	cromat	conică-plană	1,24	1,21	1,14
G.147.23	1/2" M. x 3/8" M.	galben	plană-conică	1,29	1,26	1,18
G.147.25	1/2" M. x 3/8" M.	cromat	plană-conică	1,39	1,35	1,27
G.147.26	1/2" M. x 3/8" M.	galben	conică-conică	1,08	1,05	0,99
G.147.27	1/2" M. x 3/8" M.	cromat	conică-conică	1,18	1,15	1,08
G.147.28	1/2" M. x 3/8" M.	galben	plană-plană	1,15	1,12	1,05
G.147.19	1/2" M. x 3/8" M.	cromat	plană-plană	1,24	1,21	1,14
G.147.11	1/2" M. x 1/2" M.	galben	conică-plană	1,11	1,08	1,02
G.147.12	1/2" M. x 1/2" M.	cromat	conică-plană	1,21	1,19	1,11
G.147.02	1/2" M. x 1/2" M.	galben	conică-conică	1,29	1,25	1,18
G.147.72	1/2" M. x 1/2" M.	cromat	conică-conică	1,39	1,35	1,31
G.147.16	1/2" M. x 1/2" M.	galben	plană pentru tub CSST DN 12	1,14	1,11	1,05
G.147.17	1/2" M. x 1/2" M.	cromat	plană-plană	1,24	1,21	1,13
G.147.47	3/4" M. x 3/8" M.	galben	Euroconus-plană	1,93	1,88	1,77
G.147.41	3/4" M. x 3/8" M.	cromat	Euroconus-plană	2,05	2,00	1,88
G.147.42	3/4" M. x 3/8" M.	galben	plană-conică	2,73	2,66	2,50
G.147.44	3/4" M. x 3/8" M.	cromat	plană-conică	2,85	2,77	2,61
G.147.45	3/4" M. x 3/8" M.	galben	Euroconus-conică	3,17	3,09	2,90
G.147.46	3/4" M. x 3/8" M.	cromat	Euroconus-conică	3,29	3,21	3,02
G.147.08	3/4" M. x 3/8" M.	galben	plană-plană	1,84	1,80	1,69
G.147.48	3/4" M. x 3/8" M.	cromat	plană-plană	1,96	1,92	1,80
G.147.32	3/4" M. x 1/2" M.	galben	Euroconus-plană	1,83	1,79	1,68
G.147.49	3/4" M. x 1/2" M.	cromat	Euroconus-plană	1,95	1,91	1,79
G.147.91	3/4" M. x 1/2" M.	galben	plană-conică	1,74	1,70	1,59

Art. cod	Diametru Ø	Tip	Tipul extremit. M.M.	Preț €/Cantitate ≥		
				1	10	50
G.147.51	3/4" M. x 1/2" M.	cromat	plană-conică	1,86	1,82	1,71
G.147.15	3/4" M. x 1/2" M.	galben	Euroconus-conică	2,10	2,04	1,92
G.147.39	3/4" M. x 1/2" M.	cromat	Euroconus-conică	2,22	2,16	2,04
G.147.54	3/4" M. x 1/2" M.	galben	plană-plană	1,91	1,87	1,75
G.147.55	3/4" M. x 1/2" M.	cromat	plană-plană	2,04	1,98	1,86
G.147.57	3/4" M. x 3/4" M.	galben	Euroconus-plană	1,95	1,91	1,79
G.147.56	3/4" M. x 3/4" M.	cromat	Euroconus-plană	2,08	2,03	1,90
G.147.03	3/4" M. x 3/4" M.	galben	Euroconus-Euroconus	1,89	1,84	1,73
G.147.73	3/4" M. x 3/4" M.	cromat	Euroconus-Euroconus	2,01	1,96	1,84
G.147.59	3/4" M. x 3/4" M.	galben	plană-plană	1,89	1,84	1,73
G.147.60	3/4" M. x 3/4" M.	galben	plană-plană	2,02	1,96	1,84
G.147.75	3/4" M. x 3/4" M.	galben	plană pentru tub CSST DN 15	2,13	2,07	1,95
G.147.83	1" M. x 3/8" M.	cromat	plană-conică	3,09	3,01	2,83
G.147.18	1" M. x 3/8" M.	galben	plană-plană	3,09	3,01	2,83
G.147.85	1" M. x 3/8" M.	galben	plană-plană	3,34	3,25	3,05
G.147.86	1" M. x 1/2" M.	cromat	plană-conică	3,05	2,98	2,80
G.147.82	1" M. x 1/2" M.	galben	plană-plană	3,05	2,98	2,80
G.147.87	1" M. x 1/2" M.	cromat	plană-plană	3,27	3,19	3,00
G.147.89	1" M. x 3/4" M.	galben	conică-plană	3,29	3,21	3,02
G.147.88	1" M. x 3/4" M.	cromat	conică-plană	3,51	3,43	3,22
G.147.13	1" M. x 3/4" M.	galben	plană-Euroconus	2,80	2,73	2,56
G.147.61	1" M. x 3/4" M.	cromat	plană-Euroconus	3,04	2,97	2,79
G.147.62	1" M. x 3/4" M.	galben	conică-Euroconus	3,14	3,06	2,88
G.147.63	1" M. x 3/4" M.	cromat	conică-Euroconus	3,38	3,30	3,10
G.147.64	1" M. x 3/4" M.	galben	plană-plană	3,04	2,97	2,78
G.147.65	1" M. x 3/4" M.	cromat	plană-plană	3,29	3,21	3,01
G.147.69	1" M. x 1" M.	galben	conică-plană	3,19	3,11	2,92
G.147.66	1" M. x 1" M.	cromat	conică-plană	3,43	3,35	3,14
G.147.67	1" M. x 1" M.	galben	conică-conică	3,74	3,65	3,43
G.147.80	1" M. x 1" M.	cromat	conică-conică	3,99	3,89	3,66
G.147.10	1" M. x 1" M.	galben	plană-plană	3,13	3,05	2,87
G.147.70	1" M. x 1" M.	galben	plană-plană	3,37	3,29	3,09
G.147.76	1" M. x 1" M.	galben	plană pentru tub CSST DN 20	3,22	3,14	2,95
G.147.43	1 1/4" M. x 3/4" M.	galben	plană-plană	4,67	4,56	4,28
G.147.90	1 1/4" M. x 1" M.	galben	conică-plană	4,71	4,59	4,32
G.147.40	1 1/4" M. x 1" M.	nichelat	plană-plană	4,50	4,39	4,12
G.147.93	1 1/4" M. x 1 1/4" M.	galben	conică-conică	5,22	5,06	4,91
G.147.74	1 1/4" M. x 1 1/4" M.	galben	conică-conică	5,03	4,88	4,73
G.147.77	1 1/4" M. x 1 1/4" M.	galben	plană pentru tub CSST DN 25	4,68	4,54	4,40
G.147.14	1 1/4" M. x 1 1/4" M.	galben	plană-plană	5,11	4,96	4,81
G.147.22	1 1/2" M. x 1" M.	galben	plană-plană	6,77	6,60	6,20
G.147.05	1 1/2" M. x 1 1/2" M.	galben	plană-plană	6,69	6,49	6,29
G.147.24	1 1/2" M. x 1 1/4" M.	galben	plană-plană	6,92	6,72	6,51
G.147.94	2" M. x 1 1/4" M.	galben	plană-plană	14,38	13,96	13,54
G.147.92	2" M. x 1 1/2" M.	galben	plană-plană	13,44	13,05	12,65
G.147.20	2" M. x 2" M.	galben	plană-plană	12,23	11,87	11,51
G.147.78	2" M. x 2" M.	galben	plană pentru tub CSST DN 32	14,06	13,65	13,23



Art. G.144



Art. G.145



Art. G.146



Art. G.149

Art. G.144 - Niplu egal sau redus M.M. filetat în întregime, din alamă, galben, nichelat sau cromat lucios.

Art.cod	Diametru Ø	Tip	Tip extremit. M.	Preț €/Cantitate ≥		
				1	10	50
G.144.38	3/8" M. x 3/8" M.	galben	plană-plană	1,43	1,39	1,31
G.144.28	1/2" M. x 3/8" M.	galben	plană-plană	1,61	1,57	1,48
G.144.02	1/2" M. x 1/2" M.	galben	plană-plană	1,36	1,33	1,25
G.144.12	1/2" M. x 1/2" M.	galben	conică-plană	1,50	1,46	1,37
G.144.22	1/2" M. x 1/2" M.	cromat	conică-plană	1,58	1,54	1,44
G.144.32	3/4" M. x 1/2" M.	galben	Euroconus-plană	1,79	1,75	1,64
G.144.34	3/4" M. x 1/2" M.	cromat	Euroconus-plană	1,87	1,82	1,71
G.144.03	3/4" M. x 3/4" M.	galben	plană-plană	1,93	1,88	1,77
G.144.14	1" M. x 3/4" M.	galben	conică-plană	2,40	2,34	2,20
G.144.10	1" M. x 1" M.	galben	plană-plană	2,97	2,89	2,72
G.144.52	1" M. x 1 1/2" M.	galben	plană-plană	3,90	3,80	3,57
G.144.40	1 1/4" M. x 1" M.	galben	conică-plană	3,34	3,24	3,14
G.144.44	1 1/4" M. x 1 1/4" M.	galben	plană-plană	4,39	4,26	4,13
G.144.54	1 1/4" M. x 1 1/2" M.	galben	plană-plană	5,49	5,32	5,16
G.144.42	1 1/2" M. x 1 1/2" M.	nichelat	plană-plană	4,21	4,08	3,96
G.144.62	1 1/2" M. x 1 1/2" M.	galben	plană-plană	4,28	4,15	4,02

G.144.21	2" M. x 1 1/2" M.	galben	plană-plană	7,23	7,01	6,80
G.144.20	2" M. x 2" M.	nichelat	plană-plană	7,73	7,50	7,28
G.144.60	2" M. x 2" M.	nichelat	plană-plană	7,89	7,66	7,42

Art. G.145 - Dop M. din alamă.

Art.cod	Diametru Ø	Tip	Tip extremit. M.	Preț €/Cantitate ≥		
				1	10	50
G.145.01	1/8" M.	galben	plană	0,55	0,53	0,50
G.145.04	1/4" M.	galben	plană	0,64	0,62	0,59
G.145.08	3/8" M.	galben	plană	0,66	0,64	0,60
G.145.05	3/8" M.	cromat	plană	0,83	0,81	0,76
G.145.02	1/2" M.	galben	plană	0,83	0,81	0,76
G.145.06	1/2" M.	cromat	plană	0,88	0,86	0,81
G.145.03	3/4" M.	galben	plană	1,24	1,21	1,14
G.145.07	3/4" M.	cromat	plană	1,06	1,03	0,97
G.145.10	1" M.	galben	plană	2,69	2,63	2,47
G.145.11	1" M.	cromat	plană	3,02	2,95	2,77
G.145.14	1 1/4" M.	galben	plană	3,91	3,79	3,68
G.145.12	1 1/2" M.	galben	plană	4,35	4,22	4,09
G.145.20	2" M.	galben	plană	6,92	6,72	6,51

Art. G.146 - Reducție din alamă M.F.

Art. cod	Diametru Ø	Tip	Tip extremit. M.	Preț €/Cantitate ≥		
				1	10	50
G.146.48	1/4" M. x 1/8" F.	galben	plană	0,58	0,57	0,53
G.146.88	3/8" M. x 1/8" F.	galben	plană	0,86	0,84	0,79
G.146.84	3/8" M. x 1/4" F.	galben	plană	0,85	0,84	0,79
G.146.85	3/8" M. x 1/4" F.	galben	conică	1,49	1,45	1,36
G.146.34	1/2" M. x 1/4" F.	galben	plană	0,99	0,96	0,90
G.146.44	1/2" M. x 1/4" F.	cromat	plană	1,07	1,05	0,98
G.146.38	1/2" M. x 3/8" F.	galben	plană	0,89	0,87	0,82
G.146.28	1/2" M. x 3/8" F.	cromat	plană	0,97	0,95	0,89
G.146.29	1/2" M. x 3/8" F.	galben	conică	1,63	1,58	1,49
G.146.04	3/4" M. x 1/4" F.	galben	plană	1,81	1,76	1,66
G.146.14	3/4" M. x 1/4" F.	cromat	plană	1,92	1,87	1,76
G.146.08	3/4" M. x 3/8" F.	galben	plană	1,55	1,51	1,42
G.146.33	3/4" M. x 3/8" F.	cromat	plană	1,66	1,62	1,52
G.146.32	3/4" M. x 1/2" F.	galben	plană	1,43	1,39	1,31
G.146.36	3/4" M. x 1/2" F.	cromat	plană	1,54	1,50	1,41
G.146.42	3/4" M. x 1/2" F.	galben	Euroconus	1,46	1,42	1,33
G.146.35	3/4" M. x 1/2" F.	cromat	Euroconus	1,57	1,53	1,44
G.146.41	1" M. x 1/4" F.	galben	plană	2,67	2,61	2,45
G.146.45	1" M. x 1/4" F.	cromat	plană	2,82	2,75	2,58
G.146.18	1" M. x 3/8" F.	galben	plană	2,79	2,72	2,55
G.146.37	1" M. x 3/8" F.	cromat	plană	2,94	2,87	2,69
G.146.82	1" M. x 1/2" F.	galben	plană	2,42	2,36	2,22
G.146.46	1" M. x 1/2" F.	cromat	plană	2,57	2,51	2,36
G.146.47	1" M. x 3/4" F.	cromat	plană	2,38	2,32	2,18
G.146.13	1" M. x 3/4" F.	galben	plană	2,23	2,17	2,04
G.146.23	1" M. x 3/4" F.	galben	conică	2,82	2,75	2,59
G.146.43	1 1/4" M. x 3/4" F.	galben	plană	3,54	3,45	3,24
G.146.40	1 1/4" M. x 1" F.	galben	plană	3,11	3,03	2,85
G.146.49	1 1/4" M. x 1" F.	galben	conică	3,78	3,69	3,47
G.146.81	1 1/4" M. x 1" F.	cromat	conică	3,94	3,84	3,61
G.146.11	1 1/2" M. x 1" F.	galben	plană	4,94	4,82	4,53
G.146.24	1 1/2" M. x 1 1/4" F.	galben	plană	3,96	3,84	3,73
G.146.21	2" M. x 1" F.	galben	plană	11,07	10,80	10,14
G.146.94	2" M. x 1 1/4" F.	galben	plană	10,21	9,92	9,61
G.146.92	2" M. x 1 1/2" F.	galben	plană	9,53	9,24	8,97

Art. G.149 - Niplu M.F. din alamă, galben sau cromat lucios.

Cod art.	Diametru Ø	Tip	Tip extremit. M.	Preț €/Cantitate ≥		
				1	10	50
G.149.84	3/8" F. x 1/4" M.	galben	plană	1,04	1,01	0,95
G.149.05	3/8" F. x 3/8" M.	galben	conică	0,78	0,76	0,71
G.149.24	1/2" F. x 1/4" M.	galben	plană	1,36	1,33	1,25
G.149.28	1/2" F. x 3/8" M.	galben	plană	1,38	1,35	1,27
G.149.26	1/2" F. x 3/8" M.	cromat	plană	1,46	1,43	1,34
G.149.27	1/2" F. x 3/8" M.	galben	conică	1,49	1,45	1,36
G.149.36	1/2" F. x 1/2" M.	galben	plană pentru tub CSST DN 12	1,61	1,56	1,52
G.149.09	3/4" F. x 3/8" M.	galben	conică	2,27	2,21	2,07
G.149.04	3/4" F. x 1/4" M.	galben	plană	1,87	1,82	1,71
G.149.08	3/4" F. x 3/8" M.	galben	plană	2,03	1,98	1,86
G.149.03	3/4" F. x 3/8" M.	cromat	plană	2,16	2,10	1,98
G.149.02	3/4" F. x 1/2" M.	galben	plană	1,83	1,78	1,68
G.149.22	3/4" F. x 1/2" M.	cromat	plană	1,95	1,90	1,79
G.149.23	3/4" F. x 1/2" M.	galben	conică	2,22	2,16	2,04
G.149.53	3/4" F. x 3/4" M.	nichelat	Euroconus	1,37	1,33	1,25
G.149.75	3/4" F. x 3/4" M.	galben	plană pentru tub CSST DN 15	2,28	2,22	2,08
G.149.18	1" F. x 3/8" M.	galben	plană	3,38	3,30	3,10
G.149.16	1" F. x 3/8" M.	cromat	plană	3,23	3,14	2,95
G.149.82	1" F. x 1/2" M.	galben	plană	3,36	3,27	3,08
G.149.20	1" F. x 1/2" M.	cromat	plană	3,52	3,43	3,22
G.149.25	1" F. x 1/2" M.	galben	conică	3,94	3,84	3,61
G.149.13	1" F. x 3/4" M.	galben	plană	3,14	3,07	2,88
G.149.12	1" F. x 3/4" M.	cromat	plană	3,30	3,22	3,02
G.149.14	1" F. x 3/4" M.	galben	Euroconus	3,94	3,84	3,61
G.149.06	1" F. x 1" M.	galben	conică	2,91	2,84	2,67
G.149.07	1" F. x 1" M.	cromat	conică	2,64	2,58	2,42
G.149.50	1" F. x 1" M.	nichelat	conică	2,61	2,54	2,39
G.149.76	1" F. x 1" M.	galben	plană pentru tub CSST DN 20	3,54	3,45	3,24
G.149.10	1 1/4" F. x 1" M.	galben	plană	4,72	4,60	4,32
G.149.11	1 1/4" F. x 1 1/4" M.	galben	conică	4,09	3,97	3,85
G.149.74	1 1/4" F. x 1 1/4" M.	nichelat	conică	2,84	2,76	2,67
G.149.77	1 1/4" F. x 1 1/4" M.	galben	plană pentru tub CSST DN 25	5,56	5,40	5,23
G.149.19	1 1/2" F. x 1" M.	galben	plană	7,92	7,73	7,26
G.149.30	1 1/2" F. x 1 1/4" M.	galben	plană	8,38	8,14	7,89
G.149.21	2" F. x 1" M.	galben	plană	12,34	12,03	11,30
G.149.94	2" F. x 1 1/4" M.	galben	plană	14,04	13,63	13,22
G.149.92	2" F. x 1 1/2" M.	galben	plană	13,69	13,30	12,89
G.149.78	2" F. x 2" M.	galben	plană pentru tub CSST DN 32	14,31	13,89	13,47



Art. G.136

Art. G.136 - Manșon F.F. din alamă galbenă sau cromată lucioasă.

Art. cod	Filetatură	Tip	Preț €/Cantitate ≥			Art. cod	Filetatură	Tip	Preț €/Cantitate ≥		
			1	10	50				1	10	50
G.136.04	1/4" F.	galben	0,79	0,77	0,72	G.136.07	3/4" F.	cromat	1,71	1,67	1,57
G.136.08	3/8" F.	galben	1,06	1,03	0,97	G.136.10	1" F.	galben	2,52	2,46	2,31
G.136.05	3/8" F.	cromat	1,19	1,16	1,08	G.136.11	1" F.	cromat	2,83	2,76	2,59
G.136.02	1/2" F.	galben	0,88	0,86	0,81	G.136.14	1 1/4" F.	galben	4,17	4,04	3,92
G.136.06	1/2" F.	cromat	1,34	1,31	1,23	G.136.12	1 1/2" F.	galben	5,46	5,30	5,14
G.136.03	3/4" F.	galben	1,81	1,77	1,66	G.136.20	2" F.	galben	7,52	7,30	7,08



Art. G.137

Art. G.137 - Cot M-F din alamă, destinat diverselor utilizări în fittinguri și pentru îmbinarea cu țevi din polietilenă, în combinație cu Art. U.007 - pag. 23 (W) - precum și cu țevă multistrat, în combinație cu Art. U.017 -23(W).

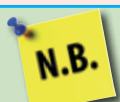
Art.cod	Diametru Ø	Tip	Tip extremit. M.	Preț € pentru cantitate ≥			Art.cod	Diametru Ø	Tip	Tip extremit. M.	Preț € pentru cantitate ≥		
				1	10	50					1	10	50
G.137.08	3/8" M. x 3/8" F.	galben	plană	1,33	1,30	1,22	G.137.10	1" M. x 1" F.	galben	plană	3,20	3,12	2,93
G.137.01	3/8" M. x 3/8" F.	cromat	plană	1,44	1,40	1,32	G.137.11	1" M. x 1" F.	cromat	plană	7,01	6,84	6,42
G.137.02	1/2" M. x 1/2" F.	galben	plană	1,44	1,41	1,32	G.137.50	1" M. x 1" F.	nichelat	conică	4,24	4,13	3,88
G.137.06	1/2" M. x 1/2" F.	cromat	plană	1,74	1,69	1,59	G.137.14	1 1/4" M. x 1 1/4" F.	galben	plană	6,24	6,05	5,87
G.137.03	3/4" M. x 3/4" F.	galben	plană	2,02	1,97	1,85	G.137.54	1 1/4" M. x 1 1/4" F.	nichelat	conică	6,74	6,54	6,35
G.137.07	3/4" M. x 3/4" F.	cromat	plană	2,47	2,41	2,27	G.137.12	1 1/2" M. x 1 1/2" F.	galben	plană	8,83	8,57	8,31
G.137.32	3/4" M. x 1/2" F.	galben	Euroconus	2,19	2,14	2,01	G.137.20	2" M. x 2" F.	galben	plană	13,52	13,12	12,72



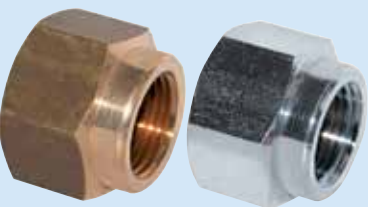
Art. G.138

Art. G.138 - Cot F-F din alamă galbenă sau cromată lucioasă.

Art. cod	Filetatură	Tip	Preț € pentru cantitate ≥			Art. cod	Filetatură	Tip	Preț € pentru cantitate ≥		
			1	10	50				1	10	50
G.138.08	3/8" F.F.	galben	1,21	1,18	1,11	G.138.10	1" F.F.	galben	3,63	3,54	3,33
G.138.01	3/8" F.F.	cromat	1,34	1,31	1,23	G.138.11	1" F.F.	cromat	7,06	6,88	6,47
G.138.02	1/2" F.F.	galben	1,40	1,37	1,29	G.138.14	1 1/4" F.F.	galben	6,15	5,98	5,79
G.138.06	1/2" F.F.	cromat	1,71	1,67	1,57	G.138.12	1 1/2" F.F.	galben	9,19	8,92	8,65
G.138.03	3/4" F.F.	galben	2,05	2,00	1,88	G.138.20	2" F.F.	galben	14,06	13,66	13,24
G.138.07	3/4" F.F.	cromat	2,53	2,47	2,32						



Pentru cantități minime de cel puțin 500 de bucăți, se pot realiza fittinguri cu dimensiuni și caracteristici speciale, la cererea clientului.



Art. G.148

Art. G.148 - Reducție F.F. din alamă galbenă sau cromată lucioasă.

Art. cod	Filetatură	Tip	Preț €/cantitate ≥			Art. cod	Filetatură	Tip	Preț €/cantitate ≥		
			1	10	50				1	10	50
G.148.84	3/8" F. x 1/4" F.	galben	1,24	1,21	1,14	G.148.82	1" F. x 1/2" F.	galben	2,80	2,73	2,56
G.148.24	1/2" F. x 1/4" F.	galben	1,29	1,26	1,18	G.148.12	1" F. x 1/2" F.	cromat	2,96	2,88	2,71
G.148.28	1/2" F. x 3/8" F.	galben	1,42	1,39	1,30	G.148.13	1" F. x 3/4" F.	galben	2,97	2,89	2,72
G.148.38	1/2" F. x 3/8" F.	cromat	1,51	1,47	1,38	G.148.14	1" F. x 3/4" F.	cromat	3,13	3,05	2,87
G.148.80	3/4" F. x 3/8" F.	galben	1,81	1,77	1,66	G.148.40	1 1/4" F. x 1" F.	galben	3,97	3,87	3,63
G.148.34	3/4" F. x 3/8" F.	cromat	1,93	1,89	1,77	G.148.10	1 1/2" F. x 1" F.	galben	7,08	6,91	6,49
G.148.32	3/4" F. x 1/2" F.	galben	1,99	1,94	1,82	G.148.21	2" F. x 1" F.	galben	12,91	12,59	11,82
G.148.22	3/4" F. x 1/2" F.	cromat	2,28	2,23	2,09	G.148.94	2" F. x 1 1/4" F.	galben	11,80	11,46	11,11
G.148.18	1" F. x 3/8" F.	galben	2,87	2,80	2,63	G.148.92	2" F. x 1 1/2" F.	galben	9,56	9,27	9,00
G.148.16	1" F. x 3/8" F.	cromat	3,03	2,95	2,77						

Art. G.151 - Inel de reducere din alamă M.F.

Art. cod	Filetatură	Preț €/cantitate ≥			Art. cod	Filetatură	Preț €/cantitate ≥		
		1	10	50			1	10	50
G.151.18	1/4" M. x 1/8" F.	0,74	0,72	0,68	G.151.14	1 1/4" M. x 1" F.	1,88	1,83	1,72
G.151.84	3/8" M. x 1/4" F.	0,51	0,49	0,47	G.151.12	1 1/2" M. x 1" F.	2,21	2,16	2,03
G.151.82	1/2" M. x 3/8" F.	0,58	0,56	0,53	G.151.24	1 1/2" M. x 1 1/4" F.	1,71	1,67	1,61
G.151.38	3/4" M. x 3/8" F.	1,15	1,12	1,05	G.151.21	2" M. x 1" F.	7,63	7,44	6,99
G.151.23	3/4" M. x 1/2" F.	0,71	0,69	0,65	G.151.44	2" M. x 1 1/4" F.	3,91	3,81	3,58
G.151.11	1" M. x 1/2" F.	1,80	1,76	1,65	G.151.20	2" M. x 1 1/2" F.	3,82	3,70	3,59
G.151.13	1" M. x 3/4" F.	1,15	1,12	1,06					



Art. G.151



Art. G.139

Art. G.139 - Cot M.M. din alamă pentru diverse racordări și pentru îmbinarea cu tuburi de polietilenă asociat cu Art. U.007 - de la pag. 21(W) și pentru tub multistrat îmbinat cu Art. U.017 - la pag. 21(W).

Art. cod	Diametru Ø	Tip	Tipul extremității M	Preț €/Cantitate ≥		
				1	10	50
G.139.23	3/4" M x 1/2" M	nichelat	Euroconus-conică	3,70	3,55	3,40
G.139.11	1" M x 1" M	galben	conică-conică	2,42	2,32	2,28
G.139.50	1" M x 1" M	nichelat	conică-conică	3,13	3,02	2,94
G.139.54	1 1/4" M x 1 1/4" M	nichelat	conică-conică	8,43	8,10	7,93



Pentru cantități minime de cel puțin 500 de bucăți, se pot realiza fittinguri cu dimensiuni și caracteristici speciale, la cererea clientului



Art. G.140

Art. G.140 - Racord tip „T” din alamă galbenă sau cromată lucioasă.

Art. cod	Filet	Tip	Preț € pentru cantitate ≥			Art. cod	Filet	Tip	Preț € pentru cantitate ≥		
			1	10	50				1	10	50
G.140.08	3/8" F.F.F.	galben	1,44	1,41	1,32	G.140.10	1" F.F.F.	galben	4,56	4,44	4,18
G.140.01	3/8" F.F.F.	cromat	1,69	1,65	1,55	G.140.11	1" F.F.F.	cromat	7,64	7,45	7,00
G.140.02	1/2" F.F.F.	galben	1,75	1,70	1,60	G.140.14	1 1/4" F.F.F.	galben	6,81	6,61	6,41
G.140.06	1/2" F.F.F.	cromat	2,14	2,09	1,96	G.140.12	1 1/2" F.F.F.	galben	11,01	10,68	10,36
G.140.03	3/4" F.F.F.	galben	2,55	2,49	2,34	G.140.20	2" F.F.F.	galben	18,03	17,51	16,97
G.140.07	3/4" F.F.F.	cromat	3,17	3,09	2,90						



Art. G.141

Art. G.141 - Racord în cruce din alamă.

Art. cod	Filet	Tip	Preț € pentru cantitate ≥			Art. cod	Filet	Tip	Preț € pentru cantitate ≥		
			1	10	50				1	10	50
G.141.02	1/2" F.F.F.F.	galben	4,62	4,41	4,17	G.141.11	1" F.F.F.F.	nichelat	13,45	12,77	12,09
G.141.06	1/2" F.F.F.F.	nichelat	4,99	4,74	4,49	G.141.14	1 1/4" F.F.F.F.	galben	20,31	19,29	18,28
G.141.03	3/4" F.F.F.F.	galben	7,38	7,00	6,64	G.141.12	1 1/2" F.F.F.F.	galben	29,08	27,69	26,29
G.141.07	3/4" F.F.F.F.	nichelat	7,96	7,57	7,17	G.141.20	2" F.F.F.F.	galben	42,40	40,38	38,37
G.141.10	1" F.F.F.F.	galben	12,45	11,83	11,20						

Art. G.150 - Dop cu filet interior din alamă galbenă sau cromată lucioasă.

Art. cod	Filet	Tip	Preț € pentru cantitate ≥			Art. cod	Filet	Tip	Preț € pentru cantitate ≥		
			1	10	50				1	10	50
G.150.04	1/4" F.	galben	0,67	0,65	0,61	G.150.07	3/4" F.	cromat	1,44	1,40	1,32
G.150.08	3/8" F.	galben	0,58	0,57	0,53	G.150.10	1" F.	galben	1,93	1,89	1,77
G.150.05	3/8" F.	cromat	0,83	0,81	0,76	G.150.11	1" F.	cromat	1,93	1,89	1,77
G.150.02	1/2" F.	galben	0,74	0,73	0,69	G.150.14	1 1/4" F.	galben	3,74	3,63	3,52
G.150.06	1/2" F.	cromat	0,90	0,88	0,83	G.150.12	1 1/2" F.	galben	5,19	5,04	4,89
G.150.03	3/4" F.	galben	1,13	1,10	1,04	G.150.20	2" F.	galben	8,35	8,11	7,86

Art. G.158 - Racord în formă de "T" M. x M. x M. din alamă pentru diverse racordări, pentru îmbinarea cu tuburi de polietilenă asociate cu Art. U.007 - de la pag. 23(W) și pentru tub multistrat cu Art. U.017 - de la pag. 23(W).



Art. G.158

Art. cod	Diametru Ø	Tip	Tipul extremității M.M.M.	Preț € pentru cantitate ≥	
				1	10
G.158.08	3/8" M. x 3/8" M. x 3/8" M.	galben	conică-conică-conică	1,65	1,57
G.158.12	1/2" M. x 1/2" M. x 1/2" M.	galben	conică-plană-conică	2,15	2,04
G.158.20	1/2" M. x 1/2" M. x 1/2" M.	galben	plană-plană-plană	3,36	3,19
G.158.52	1/2" M. x 1/2" M. x 1/2" M.	nichelat	conică-conică-conică	2,02	1,91
G.158.13	3/4" M. x 3/4" M. x 3/4" M.	galben	Euroconus-Euroconus-Euroconus	2,97	2,82
G.158.34	3/4" M. x 3/4" M. x 3/4" M.	galben	plană-plană-plană	7,55	7,09
G.158.23	3/4" M. x 1/2" M. x 3/4" M.	galben	Euroconus-plană-Euroconus	3,83	3,64
G.158.32	3/4" M. x 1/2" M. x 3/4" M.	nichelat	Euroconus-plană-Euroconus	8,42	7,99
G.158.33	3/4" M. x 1/2" M. x 3/4" M.	galben	Euroconus-conică-Euroconus	8,27	7,84
G.158.30	1" M. x 3/4" M. x 1" M.	galben	conică-plană-conică	6,51	6,20
G.158.00	1" M. x 1" M. x 1" M.	galben	plană-plană-plană	11,13	10,45
G.158.10	1" M. x 1" M. x 1" M.	galben	conică-plană-conică	6,27	5,95
G.158.11	1" M. x 1" M. x 1" M.	galben	conică-conică-conică	6,16	5,86
G.158.50	1" M. x 1" M. x 1" M.	nichelat	conică-conică-conică	6,47	6,15
G.158.40	1 1/4" M. x 1" M. x 1 1/4" M.	nichelat	conică-conică-conică	17,01	16,17
G.158.04	1 1/4" M. x 1 1/4" M. x 1 1/4" M.	galben	conică-conică-conică	17,74	16,86
G.158.44	1 1/4" M. x 1 1/4" M. x 1 1/4" M.	nichelat	conică-conică-conică	18,31	17,39



Art. G.159

Art. G.159 - Racord in „T” din alamă M x F x M pentru diverse utilizări de racordare și pentru îmbinarea cu țevi din polietilenă, asociat cu Art. U.007 – pag. 21 (W) – și cu țevă multistrat, asociat cu Art. U.017 – pag. 21 (W).

Art. cod	Diametru Ø	Tip	Tip extremitate	Preț € pentru cantitate ≥	
				1	10
G.159.08	3/8”M x 3/8”F x 3/8”M	galben	conică - F. - conică	2,03	1,93
G.159.28	3/8”M x 1/2”F x 3/8”M	galben	conică - F. - conică	1,92	1,80
G.159.13	3/4”M x 3/4”F x 3/4”M	nichelat	conică - F. - conică	4,08	3,86
G.159.53	1”M x 3/4”F x 1”M	nichelat	conică - F. - conică	7,44	7,08



Art. G.162

Art. G.162 - Racord in „T” din alamă nichelată F-M-F

Art. cod	Diametru Ø	Tip	Tip extremitate	Preț €
G.162.02	1/2” F. x 1/2” M. x 1/2” F.	nichelat	F. - Masculin plană - F.	4,51
G.162.03	3/4”F. x 3/4”M. x 3/4”F.	nichelat	F. - Masculin plană - F.	7,31
G.162.10	1”F. x 1”M. x 1”F.	nichelat	F. - Masculin plană - F.	11,60



Art. G.167

Art. G.167 - Racord din alamă drept, de tranziție între țevă din cupru și țevă din oțel ondulat.

Art. cod	Măsură	Preț €
G.167.15	Ø 15 x 3/4” M.	6,08
G.167.22	Ø 22 x 3/4” M.	3,59
G.167.23	Ø 22 x 1” M.	5,01



Art. V.080

Art. V.080 - Racord in 3 buc. tip colțar M-F din alamă, cu etanșare O-ring.

Art. cod	filetare	Preț €/cantitate ≥			Art. cod	filetare	Preț €/cantitate ≥		
		1	10	50			1	10	50
V.080.08	3/8” M.F.	3,59	3,45	3,35	V.080.10	1” M.F.	8,40	8,07	7,76
V.080.02	1/2” M.F.	2,21	2,12	2,06	V.080.14	1 1/4” M.F.	13,04	12,54	12,04
V.080.03	3/4” M.F.	3,79	3,64	3,54					



Art. V.081

Art. V.081 - Racord drept in 3 buc. M-F din alamă, cu etanșare O-ring

Art. cod	filetare	Preț €/cantitate ≥			Art. cod	filetare	Preț €/cantitate ≥		
		1	10	50			1	10	50
V.081.08	3/8” M.F.	2,61	2,51	2,43	V.081.10	1” M.F.	4,40	4,23	4,07
V.081.02	1/2” M.F.	1,81	1,74	1,69	V.081.14	1 1/4” M.F.	10,04	9,65	9,27
V.081.03	3/4” M.F.	2,62	2,52	2,44					



Art. V.082

Art. V.082 - Racord drept in 3 buc. M-M din alamă

Art. cod	filetare	Preț €/cantitate ≥			Art. cod	filetare	Preț €/cantitate ≥		
		1	10	50			1	10	50
V.082.02	1/2” M. x 1/2” M.	4,00	3,80	3,61	V.082.10	1” M. x 1” M.	8,55	8,12	7,71
V.082.03	3/4” M. x 3/4” M.	5,35	5,08	4,82	V.082.14	1 1/4” M. x 1 1/4” M.	12,78	12,14	11,53

Racorduri izolante dielectrice



Art. V.085

Art. V.085 - Racord izolat dielectric in 3 buc. din alamă F-F

Pentru racordarea conductelor din metale diferite, eliminând riscurile de coroziune datorate curenților vagabonzi sau fenomenelor electrolitice. Presiune max.: 12 bar – temperatură max. 110°C la 10 bar.

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
Preț €	7,96	7,55	12,59
			11,94
			17,47
			16,57

N.B.

Pentru cantități minime de cel puțin 500 de bucăți, se pot realiza fittinguri cu dimensiuni și caracteristici speciale, la cererea clientului



Te-ai gândit vreodată cât te costă deplasarea la un depozit pentru a ridica materialul de care ai nevoie? Ia în considerare valoarea timpului tău, kilometrii parcurși, consumul de combustibil și eventualele așteptări la coadă.

Toate acestea reprezintă un cost care trebuie luat în considerare.

Comandând de la Antares:

- Nu ai costuri de transport pentru comenzi peste 480 €
- Contribuție fixă pentru comenzi sub 480 €



Art. G.134

Art. G.134 - Excentric din 3 bucăți pentru a ușura conectarea cu distribuitorile (excentricitate 16 mm).

Art. cod	Diametru Ø	Preț €
G.134.13	3/4" M. x 3/4" M.	15,01
G.134.11	3/4" M. x 1" M.	19,13
G.134.10	1" M x 1" M	23,13

N.B.

Pentru cantități minime de cel puțin 500 de bucăți, se pot realiza fittinguri cu dimensiuni și caracteristici speciale, la cererea clientului



Art. G.163

Art. G.163 - Piuliță glisantă din alamă.

Diametru Ø	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	2"
Art. cod	G.163.02	G.163.03	G.163.10	G.163.14	G.163.20
Preț €	0,82	1,05	1,24	2,24	3,26

Piuliță pentru țevi cartelate



Art. U.035

Art. U.035 - Piuliță F. din alamă pentru țevi cartelate.

Model	Cromat								
	3/8" - 10	3/8" - 12	1/2" - 10	1/2" - 12	1/2" - 14	1/2" - 16			
Art. cod	U.035.08	U.035.28	U.035.02	U.035.22	U.035.42	U.035.62			
Preț €	0,67	0,61	1,37	1,09	1,26	1,38			
Model	Alamă								
	3/8" - 10	3/8" - 12	1/2" - 10	1/2" - 12	1/2" - 14	1/2" - 16	3/4" - 16	3/4" - 18	1 1/2" - 42
Art. cod	U.035.80	U.035.82	U.035.20	U.035.23	U.035.24	U.035.26	U.035.36	U.035.38	U.035.84
Preț €	0,62	0,57	1,11	0,87	1,02	1,13	1,26	1,20	1,68



Art. G.165

Art. G.165 - Racord de legătură din alamă pentru rezervoare, în 3 piese, cu nucă glisantă și cot curbat.

Diametru Ø	1/2" M.M.	3/4" M.M.	1" M.M.
Art. cod	G.165.02	G.165.03	G.165.10
Preț €	11,00	13,78	19,51

Art. G.164 - Racord de legătură din alamă pentru rezervoare, în 3 piese, cu nucă glisantă și cod drept.

Diametru Ø	1/2" M.M.	3/4" M.M.	1" M.M.	1 1/4" M.M.	1 1/2" M.M.	2" M.M.
Art. cod	G.164.02	G.164.03	G.164.10	G.164.14	G.164.12	G.164.20
Preț €	7,36	11,07	15,58	25,30	30,77	48,77



Art. G.164



Art. G.166

Art. G.166 - Racord de legătură din alamă pentru rezervoare cu scurgere, în 3 piese, cu nucă glisantă și cod drept.

Diametru Ø	1/2" x 3/8" M.	3/4" x 1/2" M.	1" x 3/4" M.	1 1/4" x 1" M.
Art. cod	G.166.02	G.166.03	G.166.10	G.166.14
Preț €	6,84	9,55	13,08	19,84

Art. G.180 - Pachet de 10 racorduri portfurtun din alamă

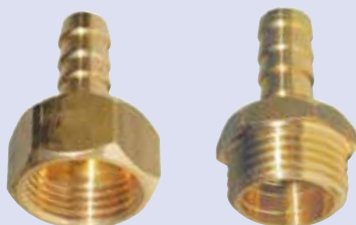
Tip cu filet feminin

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	

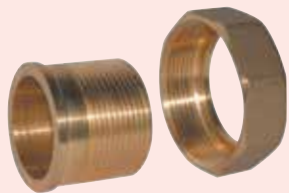
Tip cu filet masculin

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	

Racorduri portfurtun



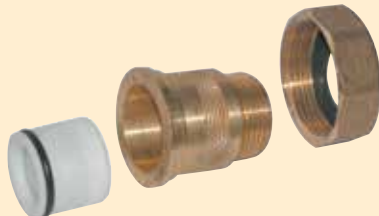
Art. G.180



Art. G.183

Art. G.183 - Racord din alamă compus din calotă rotativă, cod și garnitură.

Racord Ø	3/4" F. x 1/2" M.	3/4" F. x 1/2" M.	1 1/4" F. x 1" M.	1 1/4" F. x 1" M.	
Scaun	plană	conică cu O-ring	plană	conică cu O-ring	
Art. cod	G.183.02	G.183.32	G.183.10	G.183.30	
Preț €	2,86	2,83	6,35	4,30	
Racord Ø	1" F. x 3/4" M.	1" F. x 3/4" M.	1 1/2" F. x 1" M.	1 1/2" F. x 1 1/4" M.	2" F. x 1 1/2" M.
Scaun	plană	conică cu O-ring	plană	plană	plană
Art. cod	G.183.03	G.183.33	G.183.23	G.183.14	G.183.12
Preț €	4,14	3,63	7,79	8,63	13,48

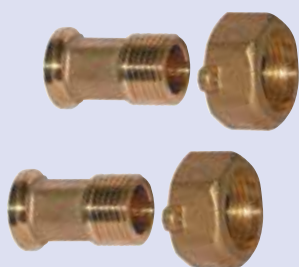


Art. P.002

Art. P.002 - Racord din alamă cu clapetă de sens unic, cu inserție din nylon poziționabilă în ambele direcții.

Pentru a garanta un singur sens de curgere și a preveni eventualele contaminări – complet cu garnitură.

Racord Ø	3/4" F. x 1/2" M.	1" F. x 3/4" M.	1 1/4" F. x 1" M.	1 1/2" F. x 1" M.	1 1/2" F. x 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.185

Art. G.185 - Pereche de manșoane prelungite cu piulite rotative din alamă, cu garnituri pentru plombare.

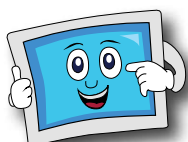
Racord Ø	3/4" F. x 1/2" M.		3/4" F. x 1/2" M.		1" F. x 3/4" M.		1" F. x 3/4" M.	
Tip	galben		nichelat		galben		nichelat	
Art. cod	G.185.03		G.185.02		G.185.10		G.185.11	
Cantitate de achiziție ≥	1	10	1	10	1	10	1	10
Preț €	5,21	5,05	5,28	5,13	6,98	6,77	7,12	6,91
Racord Ø	1 1/4" F. x 1" M.			1 1/2" F. x 1 1/4" M.			2" F. x 1 1/2" M.	
Tip	galben			galben			galben	
Art. cod	G.185.14			G.185.12			G.185.20	
Cantitate de achiziție ≥	1	10	1	10	1	10	1	10
Preț €	15,45	14,98	25,44	24,66	35,36	34,28		



Art. G.154

Art. G.154 - Set cu 10 prelungiri din alamă M.F.

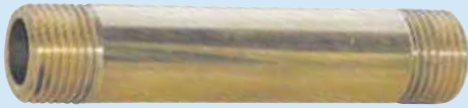
Tip	Galben			Preț €/cantitate ≥			Tip	Cromat			Preț €/cantitate ≥		
	Diametru	Lung. mm	1	10	50	Art. cod		Diametru	Lung. mm	1	10	50	
G.154.10	3/8" M.F.	10	8,70	8,48	7,97	G.154.13	3/8" M.F.	10	7,04	6,87	6,45		
G.154.15	3/8" M.F.	15	9,72	9,48	8,91	G.154.18	3/8" M.F.	15	9,60	9,36	8,79		
G.154.20	3/8" M.F.	20	13,46	13,13	12,33	G.154.23	3/8" M.F.	20	8,87	8,64	8,12		
G.154.30	3/8" M.F.	30	18,63	18,17	17,07	G.154.33	3/8" M.F.	30	11,63	11,34	10,65		
G.154.40	3/8" M.F.	40	22,26	21,71	20,39	G.154.43	3/8" M.F.	40	14,80	14,43	13,56		
G.154.11	1/2" M.F.	10	9,38	9,15	8,59	G.154.14	1/2" M.F.	10	7,76	7,57	7,11		
G.154.16	1/2" M.F.	15	12,53	12,23	11,48	G.154.05	1/2" M.F.	15	8,70	8,48	7,97		
G.154.21	1/2" M.F.	20	14,20	13,85	13,01	G.154.37	1/2" M.F.	20	11,07	10,80	10,14		
G.154.26	1/2" M.F.	25	16,51	16,10	15,12	G.154.27	1/2" M.F.	25	12,57	12,25	11,51		
G.154.31	1/2" M.F.	30	17,27	16,84	15,82	G.154.38	1/2" M.F.	30	16,32	15,92	14,95		
G.154.41	1/2" M.F.	40	23,53	22,95	21,56	G.154.39	1/2" M.F.	40	18,50	18,04	16,95		
G.154.51	1/2" M.F.	50	28,75	28,04	26,34	G.154.52	1/2" M.F.	50	23,47	22,89	21,50		
G.154.80	1/2" M.F.	80	46,49	45,34	42,59	G.154.82	1/2" M.F.	80	31,92	31,13	29,24		
G.154.01	1/2" M.F.	100	61,56	60,02	56,39	G.154.02	1/2" M.F.	100	36,84	35,92	33,74		
G.154.12	3/4" M.F.	10	13,24	12,91	12,13	G.154.00	3/4" M.F.	10	10,35	10,10	9,48		
G.154.17	3/4" M.F.	15	15,96	15,56	14,62	G.154.25	3/4" M.F.	15	12,73	12,41	11,66		
G.154.22	3/4" M.F.	20	18,22	17,77	16,69	G.154.24	3/4" M.F.	20	15,60	15,22	14,29		
G.154.32	3/4" M.F.	30	24,18	23,58	22,15	G.154.34	3/4" M.F.	30	22,12	21,57	20,26		
G.154.42	3/4" M.F.	40	30,65	29,88	28,08	G.154.44	3/4" M.F.	40	27,61	26,93	25,30		
G.154.53	3/4" M.F.	50	35,50	34,61	32,52	G.154.54	3/4" M.F.	50	33,96	33,12	31,11		
G.154.83	3/4" M.F.	80	52,67	51,36	48,25	G.154.84	3/4" M.F.	80	66,56	64,91	60,97		
G.154.60	3/4" M.F.	100	73,75	71,92	67,56	G.154.62	3/4" M.F.	100	87,21	85,04	79,89		
G.154.70	1" M.F.	10	22,48	21,93	20,60	G.154.77	1" M.F.	10	24,40	23,79	22,35		
G.154.75	1" M.F.	15	25,98	25,33	23,80	G.154.78	1" M.F.	15	28,99	28,28	26,56		
G.154.72	1" M.F.	20	30,38	29,63	27,84	G.154.79	1" M.F.	20	36,26	35,36	33,22		
G.154.73	1" M.F.	30	36,51	35,61	33,45	G.154.03	1" M.F.	30	46,35	45,20	42,46		
G.154.74	1" M.F.	40	45,20	44,08	41,41	G.154.04	1" M.F.	40	54,29	52,95	49,74		
G.154.76	1" M.F.	50	54,66	53,30	50,07	G.154.06	1" M.F.	50	66,56	64,91	60,97		
G.154.88	1" M.F.	80	75,95	74,06	69,57								



Vizitați site-ul nostru web

www.antaresint.com

Ștuțuri



Art. G.153

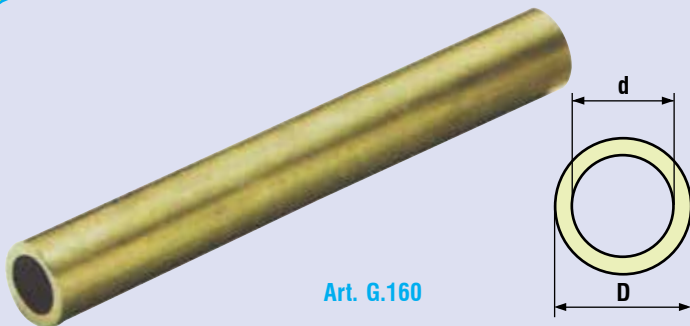


Art. G.153 - Ștuț M.M. din alamă.

Art. cod	Diametru	Lungime mm.	Preț €/cantitate ≥		
			1	10	50
G.153.25	1/2"	50	1,88	1,83	1,72
G.153.26	1/2"	60	2,05	2,00	1,88
G.153.27	1/2"	70	2,82	2,75	2,58
G.153.28	1/2"	80	2,99	2,91	2,74
G.153.29	1/2"	90	2,92	2,85	2,67
G.153.20	1/2"	100	2,86	2,79	2,62
G.153.21	1/2"	150	4,22	4,11	3,86
G.153.35	3/4"	50	2,03	1,98	1,86
G.153.36	3/4"	60	2,31	2,26	2,12
G.153.37	3/4"	70	2,80	2,73	2,57
G.153.38	3/4"	80	2,89	2,82	2,65

Art. cod	Diametru	Lungime mm.	Preț €/cantitate ≥		
			1	10	50
G.153.39	3/4"	90	3,47	3,38	3,18
G.153.30	3/4"	100	3,84	3,75	3,52
G.153.31	3/4"	150	4,85	4,73	4,44
G.153.15	1"	50	2,73	2,66	2,50
G.153.16	1"	60	3,07	3,00	2,81
G.153.17	1"	70	3,25	3,17	2,98
G.153.18	1"	80	3,69	3,60	3,38
G.153.19	1"	90	4,27	4,16	3,91
G.153.10	1"	100	4,64	4,53	4,25
G.153.11	1"	150	6,55	6,38	6,00
G.153.41	1 1/4"	100	9,47	9,19	8,91
G.153.45	1 1/4"	150	14,23	13,81	13,39

Tub din alamă filetabil



Art. G.160

Art. G.160 - Tub de 3 m din alamă, care poate fi tăiată și filetată după preferință, grosime 3 mm.

Art. cod	Diametru Ø	D	d	Preț €
G.160.02	1/2"	21	15	83,74
G.160.03	3/4"	27	21	104,32
G.160.10	1"	33	26	142,62

Art. G.161 - Barilou cu filete mobile din alamă.

Art. cod	Diametru Ø	Lungime mm.	Preț €
G.161.21	1/2" M.M.	100	4,51
G.161.25	1/2" M.M.	150	5,74
G.161.20	1/2" M.M.	200	7,19
G.161.31	3/4" M.M.	100	4,46
G.161.35	3/4" M.M.	150	9,05
G.161.30	3/4" M.M.	200	11,56
G.161.11	1" M.M.	100	7,70
G.161.15	1" M.M.	150	12,43
G.161.10	1" M.M.	200	15,77
G.161.12	1" M.M.	250	34,48

Dopuri de protecție și pentru testare



Art. G.770



Art. G.771

Art. G.770 - Set cu 25 dopuri masculine de protecție din plastic, pentru protecție în șantier.

Diametru	3/4" M.	1" M.
Art. cod	G.770.03	G.770.10
Preț €	1,54	2,14

Art. G.771 - Set cu 10 dopuri din plastic pentru testul de presiune și pentru protecția instalației în șantier înainte de instalarea robinetteriei. 1/2" M. Presiune 20 bar.

Culoare	Roșu	Alabastru
Art. cod	G.771.10	G.771.20
Preț €	2,93	2,93

Contoare de apă



Art. D.051

Art. D.051 - Contor de apă cu cadran uscat, cu citire directă.

Omologat conform normelor europene. Legături M.M.

Model pentru apă rece - Temperatura maximă 40°C.

Diametru Și Debit	1/2" lt./h 1500	3/4" lt./h 2500	1" lt./h 3500
Art. cod	D.051.02	D.051.03	D.051.10
Preț €	19,82	26,48	40,12

Model pentru apă rece - Temperatura maximă 90°C.

Diametru Și Debit	1/2" lt./h 1500	3/4" lt./h 2500
Art. cod	D.051.52	D.051.53
Preț €	37,90	48,88

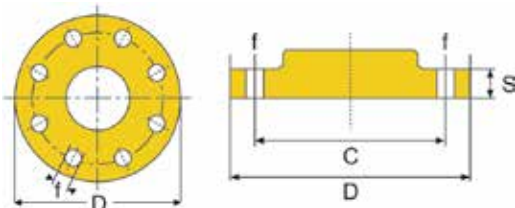
Flanșe de conexiune



Tip PN6
UNI 2253

Art. V.150

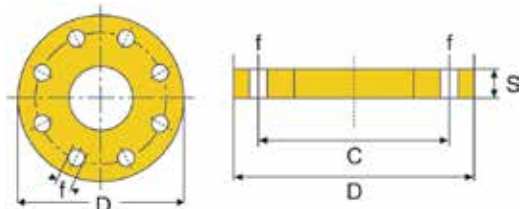
Tip UNI 2253 - PN6



Tip PN6
UNI 2276

Art. V.152

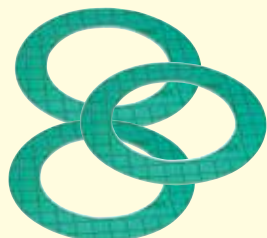
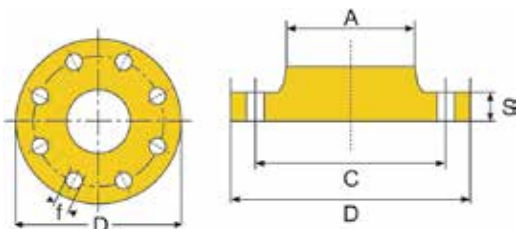
Tip UNI 2276 - PN6



Tip PN16
UNI 2282

Art. V.153

Tip UNI 2282 - PN16



Art. V.200



Art. V.205

Art. V.150 - Contra-flanșă filetată din oțel forjat ST37. Tip UNI 2253-PN6.

Diametru Ø	1"	1 1/4"	1 1/2"
Cote mm. C-D-S	75-100-14	90-120-14	100-130-14
Nr. orificii / Ø f	4 / 11,5	4 / 14	4 / 14
Art. cod	V.150.10	V.150.14	V.150.12
Preț €	9,88	12,14	13,76
Diametru Ø	2"	2 1/2"	3"
Cote mm. C-D-S	110-140-14	130-160-14	150-190-14
Nr. orificii / Ø f	4 / 14	4 / 14	4 / 18
Art. cod	V.150.20	V.150.22	V.150.30
Preț €	15,48	22,33	33,42

Art. V.152 - Contra-flanșă de sudură din oțel forjat ST37. Tip UNI 2276-PN6.

Diametru DN	40	50	65	80
Cote mm. D-C-S	130-100-14	140-110-14	160-130-14	190-150-16
Nr. orificii / Ø f	4 / 14	4 / 14	4 / 14	4 / 18
Art. cod	V.152.40	V.152.50	V.152.65	V.152.80
Preț €	9,23	9,59	11,62	18,00
Diametru DN	100	125	150	200
Cote mm. D-C-S	210-170-16	240-200-18	265-225-20	320-280-22
Nr. orificii / Ø f	4 / 18	8 / 18	8 / 18	8 / 18
Art. cod	V.152.10	V.152.12	V.152.15	V.152.20
Preț €	19,68	25,73	28,37	40,52

Art. V.153 - Contra-flanșă de sudură din oțel forjat ST37 cu colier. Tip UNI 2282-PN16.

Diametru DN	40	50	65	80
Cote A-S	48,3-16	60,3-16	76,1-16	88,9-18
Cote mm. D-C	150-110	165-125	185-145	200-160
Nr. orificii / Ø f	4 / 18	4 / 18	8 / 18	8 / 18
Art. cod	V.153.40	V.153.50	V.153.65	V.153.80
Preț €	20,85	24,55	29,75	38,85
Diametru DN	100	125	150	200
Cote A-S	114,3-18	139,7-20	168,3-20	219,1-22
Cote mm. D-C	220-180	250-210	285-240	340-295
Nr. orificii / Ø f	8 / 18	8 / 18	8 / 22	12 / 22
Art. cod	V.153.10	V.153.12	V.153.15	V.153.20
Preț €	44,65	56,77	72,20	86,45

Art. V.200 - Garnitură fără azbest pentru contra-flanșe. Grosime 2 mm.

Flanșă PN 6	1"-DN 25	1 1/4"-DN 32	1 1/2"-DN 40	2"-DN 50	2 1/2"-DN 65
Art. cod	V.200.25	V.200.32	V.200.40	V.200.50	V.200.65
Preț €	0,54	0,82	0,93	1,16	1,30
Flanșă PN 6	3"-DN 80	DN 100	DN 125	DN 150	DN 200
Art. cod	V.200.80	V.200.10	V.200.12	V.200.15	V.200.20
Preț €	1,58	1,54	2,27	2,45	3,01
Flanșă PN 16	1"-DN 25	1 1/4"-DN 32	1 1/2"-DN 40	2"-DN 50	2 1/2"-DN 65
Art. cod	-	-	V.200.46	V.200.56	V.200.66
Preț €	-	-	0,93	1,16	0,68
Flanșă PN 16	3"-DN 80	DN 100	DN 125	DN 150	DN 200
Art. cod	V.200.86	V.200.16	V.200.18	V.200.21	V.200.26
Preț €	1,58	1,54	2,27	2,45	3,01

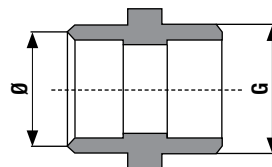
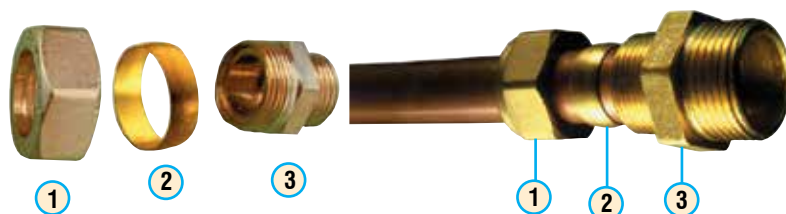
Art. V.205 - Ambalaj cu nr. 4 șuruburi cu piulițe zincate pentru flanșe.

Art. cod	Flanșă PN 6	Tip șurub	Lung. mm.	Piuliță	Preț €	Art. cod	Flanșă PN 16	Tip șurub	Lung. mm.	Piuliță	Preț €
V.205.25	1" - DN 25	M 10	60	M 10	2,15	V.205.12	DN 125 ÷ 200	M 16	65	M 16	6,77
V.205.65	1 1/4" ÷ 2 1/2" - DN 32 ÷ 65	M 12	60	M 12	2,78	V.205.20	DN 150 ÷ 200	M 20	80	M 20	12,93

Racorduri din alamă cu compresiune, cu ogivă din alamă

Componente:

- ① = Șurub din alamă
- ② = Oghivă din alamă
- ③ = Corp din alamă



Ø = Diametru interior pentru strângere
G = Diametru exterior filetat



Art. W.106

Art. W.106 - Racord pentru tub de cupru cu capete de strângere și cu capete filetate M.

Art. cod	Diametru Ø x G	Preț € pentru cantitate ≥		
		1	10	50
W.106.06	10 x 3/8"	1,75	1,69	1,63
W.106.09	10 x 1/2"	1,99	1,93	1,86
W.106.12	12 x 3/8"	1,73	1,68	1,61
W.106.15	12 x 1/2"	1,95	1,89	1,81
W.106.21	14 x 3/8"	2,23	2,16	2,08
W.106.24	14 x 1/2"	2,29	2,22	2,14
W.106.33	15 x 1/2"	2,23	2,16	2,08
W.106.36	15 x 3/4"	3,31	3,20	3,08
W.106.39	16 x 1/2"	2,73	2,64	2,54
W.106.42	16 x 3/4"	3,54	3,43	3,30
W.106.48	18 x 3/4"	3,32	3,22	3,10
W.106.54	22 x 3/4"	3,16	3,06	2,94
W.106.63	28 x 1"	4,86	4,70	4,53

Pentru orice informație tehnică privind utilizarea produselor noastre, nu ezitați să contactați biroul nostru tehnic:

Telefon: +40 0786 325 646 - Whatsapp: +40 076 058 5909



Art. W.110

Art. W.110 - Racord dublu de îmbinare pentru tub de cupru drept.

Art. cod	Diametru Ø x Ø	Preț € pentru cantitate ≥		
		1	10	50
W.110.10	10 x 10	2,16	2,08	2,00
W.110.12	12 x 12	2,16	2,08	2,00
W.110.14	14 x 14	2,89	2,78	2,67
W.110.15	15 x 15	2,65	2,55	2,45
W.110.52	15 x 12	2,64	2,54	2,44
W.110.16	16 x 16	2,99	2,88	2,76
W.110.18	18 x 18	3,41	3,28	3,15
W.110.22	22 x 22	3,96	3,83	3,68
W.110.27	22 x 15	3,97	3,82	3,67
W.110.28	28 x 28	6,00	5,81	5,59
W.110.29	28 x 15	5,57	5,40	5,19
W.110.30	28 x 22	6,42	6,22	5,99
W.110.35	35 x 35	10,73	10,32	9,92



Art. W.113

Art. W.113 - Racord tip „T” de îmbinare pentru tub de cupru.

Art. cod	Diametru Ø x Ø x Ø	Preț € pentru cantitate ≥		
		1	10	50
W.113.10	10 x 10 x 10	3,63	3,49	3,28
W.113.12	12 x 12 x 12	3,44	3,31	3,11
W.113.14	14 x 14 x 14	3,89	3,74	3,52
W.113.15	15 x 15 x 15	3,68	3,54	3,33
W.113.16	16 x 16 x 16	3,89	3,74	3,52
W.113.18	18 x 18 x 18	4,74	4,56	4,29
W.113.22	22 x 22 x 22	5,66	5,43	5,12
W.113.28	28 x 28 x 28	8,85	8,50	8,00
W.113.32	35 x 22 x 35	11,71	11,25	10,59



Art. W.118

Art. W.118 - Racord tip „T” de îmbinare pentru tub de cupru cu derivare centrală filetat F.

Art. cod	Diametru Ø x G x Ø	Preț € pentru cantitate ≥		
		1	10	50
W.118.03	12 x 3/8" F. x 12	6,16	5,92	5,57
W.118.06	12 x 1/2" F. x 12	3,72	3,58	3,37
W.118.09	14 x 1/2" F. x 14	4,61	4,43	4,17
W.118.12	15 x 1/2" F. x 15	3,89	3,74	3,52
W.118.21	22 x 1/2" F. x 22	4,46	4,28	4,03
W.118.24	22 x 3/4" F. x 22	6,82	6,55	6,17
W.118.27	22 x 1" F. x 22	8,15	7,83	7,37
W.118.30	28 x 1/2" F. x 28	6,60	6,34	5,97
W.118.33	28 x 3/4" F. x 28	9,29	8,93	8,40
W.118.36	28 x 1" F. x 28	14,54	13,97	13,14

Art. W.107



Art. W.107 - Racord pentru tub de cupru cu strângere și cu capăt filetat F.

Art. cod	Diametru Ø x G	Preț € pentru cantitate ≥		
		1	10	50
W.107.06	10 x 3/8"	1,85	1,78	1,71
W.107.09	10 x 1/2"	2,48	2,39	2,29
W.107.12	12 x 3/8"	2,10	2,02	1,94
W.107.15	12 x 1/2"	2,44	2,35	2,26
W.107.18	12 x 3/4"	2,19	2,11	2,03
W.107.21	14 x 3/8"	1,62	1,56	1,50
W.107.24	14 x 1/2"	2,20	2,12	2,04
W.107.27	14 x 3/4"	3,41	3,28	3,15
W.107.30	15 x 3/8"	2,76	2,66	2,55
W.107.33	15 x 1/2"	2,63	2,53	2,44
W.107.36	15 x 3/4"	3,13	3,01	2,89
W.107.39	16 x 1/2"	2,20	2,12	2,04
W.107.42	16 x 3/4"	3,34	3,22	3,09
W.107.45	18 x 1/2"	2,89	2,78	2,67
W.107.48	18 x 3/4"	3,39	3,26	3,13
W.107.54	22 x 3/4"	3,50	3,39	3,26
W.107.57	22 x 1"	4,16	4,00	3,84
W.107.60	28 x 3/4"	4,89	4,71	4,52
W.107.63	28 x 1"	4,81	4,67	4,49
W.107.66	35 x 1 1/4"	9,28	8,93	8,58

Art. W.112



Art. W.112 - Racord de îmbinare la colț pentru tub de cupru.

Art. cod	Diametru Ø x Ø	Preț € pentru cantitate ≥		
		1	10	50
W.112.10	10 x 10	2,73	2,63	2,47
W.112.12	12 x 12	2,73	2,63	2,47
W.112.14	14 x 14	3,08	2,95	2,78
W.112.15	15 x 15	2,78	2,67	2,52
W.112.52	15 x 12	3,02	2,90	2,74
W.112.16	16 x 16	2,78	2,67	2,52
W.112.18	18 x 18	3,63	3,49	3,28
W.112.22	22 x 22	4,29	4,12	3,87
W.112.28	28 x 28	6,61	6,35	5,98
W.112.29	28 x 22	5,42	5,21	4,91
W.112.35	35 x 35	11,64	11,17	10,52



Art. W.115



Art. W.121

Art. W.115 - Racord la colț pentru tub de cupru cu strângere și capăt filet M.

Art. cod	Diametru Ø x G	Preț € pentru cantitate ≥		
		1	10	50
W.115.03	10 x 3/8"	3,03	2,91	2,74
W.115.06	10 x 1/2"	2,81	2,70	2,54
W.115.09	12 x 3/8"	2,70	2,60	2,44
W.115.12	12 x 1/2"	2,81	2,70	2,54
W.115.15	14 x 1/2"	2,86	2,74	2,58
W.115.18	15 x 1/2"	2,57	2,47	2,32
W.115.21	15 x 3/4"	4,72	4,53	4,27
W.115.22	15 x 3/8"	2,86	2,74	2,58
W.115.24	16 x 1/2"	2,86	2,74	2,58
W.115.30	18 x 3/4"	4,27	4,10	3,86
W.115.33	22 x 3/4"	5,30	5,13	4,93
W.115.36	22 x 1"	4,23	4,07	3,83
W.115.39	28 x 1"	7,32	7,03	6,61
W.115.42	35 x 1 1/4"	12,28	11,79	11,10

Art. W.121 - Racord la colț pentru tub de cupru cu flanșă de aplicare cu strângere și capăt filet F.

Art. cod	Diametru Ø x G	Preț € pentru cantitate ≥		
		1	10	50
W.121.12	12 x 1/2" F.	4,94	4,75	4,47
W.121.14	14 x 1/2" F.	3,45	3,31	3,12
W.121.15	15 x 1/2" F.	3,49	3,35	3,15
W.121.16	16 x 1/2" F.	4,40	4,22	3,97
W.121.18	18 x 1/2" F.	6,03	5,79	5,45

Art. W.119



Art. W.119 - Racord la colț pentru tub de cupru cu strângere și capăt filetat F.

Art. cod	Diametru Ø x G	Preț € pentru cantitate ≥		
		1	10	50
W.119.03	10 x 3/8"	2,96	2,84	2,68
W.119.09	12 x 3/8"	3,05	2,92	2,76
W.119.12	12 x 1/2"	2,55	2,45	2,30
W.119.15	14 x 1/2"	2,78	2,67	2,52
W.119.18	15 x 1/2"	2,61	2,51	2,36
W.119.21	15 x 3/4"	3,41	3,28	3,08
W.119.24	15 x 3/8"	3,31	3,17	2,99
W.119.27	16 x 1/2"	2,78	2,67	2,52
W.119.33	18 x 1/2"	3,48	3,34	3,14
W.119.36	18 x 3/4"	3,83	3,68	3,47
W.119.39	22 x 3/4"	3,68	3,54	3,33
W.119.42	22 x 1"	5,95	5,71	5,38
W.119.45	28 x 1"	7,15	6,87	6,46
W.119.48	35 x 1 1/4"	10,63	10,21	9,61

Racorduri cu ogivă din alamă pentru tub de cupru capilar



Art. W.150



Art. W.153

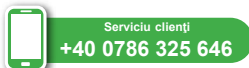
Art. W.150 - Set de 5 racorduri compuse din racord bărbat și ogivă din alamă cu compresie pentru conectarea țevilor capilare (de la pompa de motorină la electrovalvă sau la duză, pentru conectarea gazului la arzătoarele pilot și altele).

Art. cod	conexiuni	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. R.597.06

Ai nevoie de ajutor?
Serviciu clienți



Art. W.153 - Set de 5 racorduri cu un capăt de compresie și un capăt filetat exterior (M), compuse din niplu, piuliță femelă și ogivă din alamă pentru compresie, pentru conectarea tuburilor 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 de țevă de cupru recoaptă pentru conexiuni la pompa de motorină, electrovalvă, duză și pentru conectarea gazului la arzătoarele pilot.

Preț € 19,36

Racorduri rapide din alamă cu strângere



Componente:

- 1 = Nuc în alamă
- 2 = Inel elastic din alamă
- 3 = Șaibă din alamă
- 4 = Garnitură O.R.
- 5 = Corp din alamă



Art. W.010



Art. W.015

Art. W.010 - Racord din alamă cu capăt M. drept (tipul de fixare cu strângere).

Art. cod	Diametru Ø	Preț €	Art. cod	Diametru Ø	Preț €
W.010.03	10 - 3/8"	1,81	W.010.27	16 - 3/8"	3,02
W.010.06	10 - 1/2"	1,94	W.010.30	16 - 1/2"	2,27
W.010.09	12 - 3/8"	2,07	W.010.33	16 - 3/4"	2,72
W.010.12	12 - 1/2"	2,14	W.010.36	18 - 1/2"	3,03
W.010.15	14 - 3/8"	2,31	W.010.39	18 - 3/4"	3,10
W.010.18	14 - 1/2"	2,34	W.010.42	18 - 1"	4,23
W.010.21	14 - 3/4"	2,48	W.010.45	22 - 3/4"	4,07

Art. W.015 - - Racord din alamă cu capăt F. drept (tipul de fixare cu strângere).

Art. cod	Diametru Ø	Preț €	Art. cod	Diametru Ø	Preț €
W.015.03	10 - 3/8"	1,59	W.015.30	16 - 1/2"	2,49
W.015.06	10 - 1/2"	1,88	W.015.33	16 - 3/4"	2,94
W.015.09	12 - 3/8"	1,82	W.015.35	18 - 1/2"	2,30
W.015.12	12 - 1/2"	1,99	W.015.38	18 - 3/4"	3,43
W.015.15	14 - 3/8"	2,16	W.015.41	18 - 1"	1,61
W.015.18	14 - 1/2"	2,50			
W.015.21	14 - 3/4"	2,80			

Art. W.001 - - Racord în alamă cu strângere intermediară dreaptă.

Art. cod	Diametru Ø	Preț €	Art. cod	Diametru Ø	Preț €
W.001.10	10	2,18	W.001.16	16	3,64
W.001.12	12	2,86	W.001.18	18	3,84
W.001.14	14	3,03	W.001.22	22	5,74

Art. W.003 - Racord în alamă cu strângere intermediară tip „T”.

Art. cod	Diametru Ø	Preț €	Art. cod	Diametru Ø	Preț €
W.003.10	10	3,88	W.003.16	16	6,67
W.003.12	12	4,46	W.003.18	18	7,06
W.003.14	14	5,38	W.003.22	22	11,00
W.003.15	15	5,65	W.003.28	28	11,59



Art. W.001



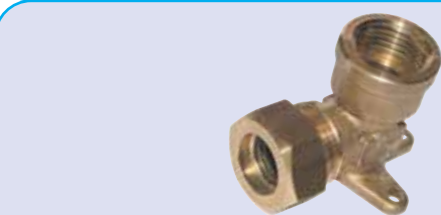
Art. W.003



Art. W.017

Art. W.017 - Racord unghiular din alamă cu capăt M. și fixare prin strângere.

Art. cod	Diametru Ø	Preț €	Art. cod	Diametru Ø	Preț €
W.017.03	10 - 3/8"	5,02	W.017.30	16 - 1/2"	3,26
W.017.06	10 - 1/2"	2,51	W.017.33	16 - 3/4"	3,74
W.017.09	12 - 3/8"	5,11	W.017.36	18 - 1/2"	3,44
W.017.12	12 - 1/2"	2,69	W.017.39	18 - 3/4"	3,93
W.017.18	14 - 1/2"	2,87	W.017.45	22 - 3/4"	6,37
W.017.21	14 - 3/4"	3,53			



Art. W.023

Art. W.023 - Racord în alamă cu strângere la unghi de 1/2" F. cu flanșă de aplicare.

Diametru Ø	12 - 1/2"	14 - 1/2"	16 - 1/2"
Art. cod	W.023.12	W.023.14	W.023.16
Preț €	3,79	5,03	5,03

Raccorduri de sudură din cupru - Conform normelor DIN 2856 și NF E 29591



Art. Z.090

Art. Z.090 - Cot 90° din cupru pentru sudură F. F.

Art. cod	Diam.	Cantitate ≥	€/buc.	Cantitate ≥	€/buc.	Cantitate ≥	€/buc.
Z.090.10	10	1	0,72	10	0,69	250	0,64
Z.090.15	15	1	2,44	10	2,34	500	2,20
Z.090.22	22	1	1,74	10	1,67	500	1,57
Z.090.28	28	1	1,73	10	1,66	100	1,56
Z.090.35	35	1	4,77	10	3,65	50	3,38
Z.090.42	42	1	8,37	10	6,42	50	5,93
Z.090.54	54	1	16,50	10	12,66	25	11,68



Art. Z.092

Art. Z.092 - Cot 90° din cupru pentru sudură M. F.

Art. cod	Diam.	Cantitate ≥	€/buc.	Cantitate ≥	€/buc.	Cantitate ≥	€/buc.
Z.092.10	10	1	0,72	10	0,69	200	0,64
Z.092.12	12	1	0,69	10	0,66	200	0,62
Z.092.14	14	1	0,88	10	0,84	200	0,80
Z.092.15	15	1	1,38	10	1,32	200	1,25
Z.092.16	16	1	1,42	10	1,47	200	1,33
Z.092.18	18	1	1,81	10	1,74	200	1,64
Z.092.22	22	1	2,62	10	2,52	200	2,37
Z.092.28	28	1	3,24	10	2,48	100	2,29
Z.092.35	35	1	5,22	10	4,01	50	3,71
Z.092.42	42	1	8,37	10	6,42	50	5,93
Z.092.54	54	1	13,39	10	10,26	25	9,49



Art. Z.041

Art. Z.041 - Cot 45° din cupru pentru sudură F. F.

Art. cod	Diam.	Cantitate ≥	€/buc.	Cantitate ≥	€/buc.	Cantitate ≥	€/buc.
Z.041.10	10	1	0,56	10	0,54	500	0,51
Z.041.12	12	1	0,67	10	0,64	500	0,60
Z.041.15	15	1	0,97	10	0,73	250	0,69
Z.041.16	16	1	1,69	10	1,62	250	1,53
Z.041.18	18	1	1,51	10	1,16	250	1,06
Z.041.22	22	1	1,68	10	1,29	100	1,19
Z.041.28	28	1	3,14	10	2,39	100	2,22
Z.041.35	35	1	4,05	10	3,11	100	2,88
Z.041.42	42	1	7,08	10	5,43	100	5,03
Z.041.54	54	1	12,95	10	9,93	25	9,17



Art. Z.040

Art. Z.040 - Cot 45° din cupru pentru sudură M. F.

Art. cod	Diam.	Cantitate ≥	€/buc.	Cantitate ≥	€/buc.	Cantitate ≥	€/buc.
Z.040.10	10	1	5,16	10	4,95	500	4,66
Z.040.15	15	1	1,21	10	1,17	250	1,10
Z.040.22	22	1	0,96	10	0,74	100	0,68
Z.040.28	28	1	3,33	10	2,54	100	2,37
Z.040.35	35	1	3,24	10	2,48	100	2,29
Z.040.42	42	1	7,08	10	5,43	100	5,03
Z.040.54	54	1	15,61	10	11,97	25	11,06



Art. Z.085

Art. Z.085 - Racord de trecere din cupru pentru sudură F. F.

Art. cod	Diam.	Cantitate ≥	€/buc.	Cantitate ≥	€/buc.	Cantitate ≥	€/buc.
Z.085.15	15	1	7,03	10	6,75	100	6,36
Z.085.18	18	1	10,21	10	7,83	100	7,22
Z.085.22	22	1	18,17	10	17,45	100	16,43



Art. Z.100

Art. Z.100 - Mufă din cupru pentru sudură F. F.

Art. cod	Diam.	Cantitate ≥	€/buc.	Cantitate ≥	€/buc.	Cantitate ≥	€/buc.
Z.100.10	10	1	0,48	10	0,47	500	0,44
Z.100.12	12	1	0,48	10	0,46	500	0,43
Z.100.14	14	1	0,64	10	0,61	500	0,58
Z.100.15	15	1	0,50	10	0,48	500	0,45
Z.100.16	16	1	0,69	10	0,66	500	0,62
Z.100.22	22	1	1,13	10	1,08	250	1,02
Z.100.28	28	1	1,34	10	1,02	100	0,95
Z.100.42	42	1	4,68	10	3,59	100	3,32



Art. Z.130

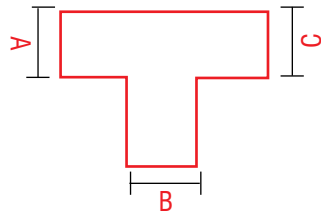
Art. Z.130 - Racord din cupru de lipit, tip „T”, F.F.F.

Art. cod	Diam.	Cantitate ≥	€/buc.	Cantitate ≥	€/buc.	Cantitate ≥	€/buc.
Z.130.10	10	1	0,80	10	0,77	500	0,72
Z.130.12	12	1	0,94	10	0,72	500	0,66
Z.130.14	14	1	0,88	10	0,84	500	0,80
Z.130.15	15	1	1,58	10	1,52	500	1,43
Z.130.16	16	1	1,52	10	1,46	500	1,37
Z.130.22	22	1	3,00	10	2,88	200	2,72
Z.130.28	28	1	5,58	10	5,36	100	5,04
Z.130.35	35	1	8,37	10	6,42	50	5,93
Z.130.42	42	1	12,22	10	9,37	50	8,66
Z.130.54	54	1	23,49	10	18,01	25	16,65



Art. Z.380

Modalitate de citire a măsurătorilor „T” din tabel:



Art. Z.380 - Racord din cupru pentru sudură în „T” redus F. F. F.

Art. cod	AxBxC	Cantitate ≥	€/buc.	Cantitate ≥	€/buc.	Cantitate ≥	€/buc.
Z.380.03	12x8x12	1	3,27	10	2,50	100	2,31
Z.380.04	12x10x10	1	0,93	10	0,70	100	0,65
Z.380.05	12x10x12	1	1,04	10	0,79	500	0,73
Z.380.06	12x12x10	1	0,95	10	0,74	100	0,68
Z.380.07	12x14x12	1	0,86	10	0,67	300	0,61
Z.380.60	12x15x12	1	8,54	10	6,54	300	6,06
Z.380.09	14x12x12	1	3,47	10	2,66	100	2,47
Z.380.10	14x12x14	1	1,52	10	1,16	200	1,07
Z.380.11	14x14x10	1	1,73	10	1,34	100	1,22
Z.380.12	14x14x12	1	2,84	10	2,20	100	2,02
Z.380.25	14x18x12	1	1,10	10	0,84	100	0,77
Z.380.26	14x18x14	1	0,97	10	0,75	100	0,70
Z.380.36	14x22x14	1	1,08	10	0,83	100	0,76
Z.380.62	15x18x15	1	4,87	10	3,75	100	3,46
Z.380.13	16x12x12	1	2,70	10	2,06	200	1,91
Z.380.14	16x12x16	1	1,83	10	1,40	250	1,30
Z.380.15	16x14x12	1	4,04	10	3,09	200	2,85
Z.380.17	16x14x16	1	1,59	10	1,22	200	1,14
Z.380.18	16x16x12	1	2,18	10	1,66	200	1,54
Z.380.19	16x16x14	1	1,94	10	1,48	200	1,36
Z.380.22	18x12x12	1	1,16	10	0,88	200	0,82
Z.380.24	18x12x14	1	1,18	10	0,92	100	0,84
Z.380.23	18x12x18	1	4,52	10	3,47	200	3,22
Z.380.27	18x14x14	1	5,27	10	4,06	200	3,75
Z.380.28	18x14x18	1	2,17	10	1,66	200	1,55
Z.380.00	18x15x15	1	2,40	10	1,85	200	1,70
Z.380.61	18x15x18	1	2,94	10	2,26	200	2,08
Z.380.30	18x16x18	1	4,27	10	3,26	100	3,01
Z.380.31	18x18x12	1	1,13	10	0,87	150	0,82
Z.380.32	18x18x14	1	4,32	10	3,31	150	3,07
Z.380.01	18x18x15	1	3,98	10	3,07	150	2,83
Z.380.33	18x18x16	1	4,45	10	3,43	150	3,15
Z.380.02	18x22x15	1	1,10	10	0,84	100	0,77
Z.380.08	18x22x18	1	3,10	10	2,39	100	2,20
Z.380.20	18x28x18	1	1,16	10	0,88	100	0,82
Z.380.34	22x12x22	1	3,24	10	2,48	100	2,29
Z.380.37	22x14x14	1	1,19	10	0,92	100	0,85
Z.380.39	22x14x22	1	3,59	10	2,75	250	2,53
Z.380.21	22x15x15	1	3,87	10	2,97	100	2,74
Z.380.29	22x15x18	1	4,79	10	3,66	100	3,40
Z.380.35	22x15x22	1	3,24	10	2,48	250	2,29
Z.380.41	22x16x22	1	3,88	10	2,98	100	2,75
Z.380.38	22x18x15	1	9,46	10	7,25	100	6,71
Z.380.42	22x18x18	1	5,71	10	4,38	100	4,05
Z.380.43	22x18x22	1	3,40	10	2,59	100	2,39
Z.380.40	22x22x15	1	6,58	10	5,05	100	4,66

Art. cod	AxBxC	Cantitate ≥	€/buc.	Cantitate ≥	€/buc.	Cantitate ≥	€/buc.
Z.380.45	22x22x18	1	10,53	10	8,07	100	7,45
Z.380.47	22x28x22	1	4,68	10	3,59	100	3,32
Z.380.46	28x12x28	1	15,54	10	11,91	50	10,99
Z.380.48	28x15x15	1	2,81	10	2,16	50	2,01
Z.380.63	28x15x28	1	5,15	10	3,96	50	3,65
Z.380.49	28x16x28	1	3,17	10	2,44	50	2,25
Z.380.64	28x18x15	1	3,89	10	2,98	50	2,75
Z.380.50	28x18x18	1	18,76	10	14,40	50	13,29
Z.380.51	28x18x28	1	8,82	10	6,76	100	6,25
Z.380.65	28x22x15	1	4,20	10	3,22	100	2,98
Z.380.52	28x22x22	1	6,58	10	5,05	100	4,66
Z.380.53	28x22x28	1	5,15	10	3,96	100	3,65
Z.380.66	28x28x18	1	18,57	10	14,23	50	13,15
Z.380.54	28x28x22	1	6,46	10	4,95	100	4,58
Z.380.67	28x35x28	1	6,76	10	5,18	50	4,78
Z.380.55	35x18x35	1	23,62	10	18,10	100	16,73
Z.380.68	35x22x28	1	21,10	10	16,17	100	13,87
Z.380.56	35x22x35	1	6,94	10	5,33	100	4,92
Z.380.69	35x28x28	1	9,04	10	6,92	100	6,40
Z.380.57	35x28x35	1	6,94	10	5,33	100	4,92
Z.380.70	35x35x28	1	8,96	10	6,88	50	6,36
Z.380.58	42x28x42	1	10,75	10	8,24	50	7,62
Z.380.71	42x35x42	1	10,75	10	8,24	50	7,62
Z.380.72	54x35x54	1	18,29	10	14,03	25	12,96



Art. Z.103

Art. Z.103 - Reducție din cupru pentru sudură F. F.

Art. cod	Diam.	Cantitate ≥	€/buc.	Cantitate ≥	€/buc.	Cantitate ≥	€/buc.
Z.103.03	12x10	1	0,49	10	0,48	500	0,45
Z.103.06	14x12	1	0,60	10	0,57	200	0,54
Z.103.09	16x12	1	0,64	10	0,61	200	0,58
Z.103.12	16x14	1	0,83	10	0,63	200	0,59
Z.103.15	18x14	1	1,55	10	1,17	400	1,09
Z.103.18	18x15	1	1,76	10	1,69	400	1,59
Z.103.21	18x16	1	1,58	10	1,21	200	1,12
Z.103.24	22x15	1	1,49	10	1,14	250	1,06
Z.103.27	22x16	1	1,49	10	1,14	250	1,06
Z.103.30	22x18	1	2,86	10	2,75	200	2,58
Z.103.36	28x14	1	2,15	10	1,64	150	1,52
Z.103.39	28x15	1	2,27	10	1,75	150	1,61
Z.103.42	28x18	1	7,02	10	6,74	150	6,35
Z.103.45	28x22	1	2,27	10	1,75	100	1,61
Z.103.48	35x18	1	2,63	10	2,02	100	1,85
Z.103.51	35x22	1	13,65	10	13,11	100	12,34
Z.103.54	35x28	1	3,24	10	2,48	50	2,29
Z.103.57	42x28	1	5,55	10	4,25	100	3,93
Z.103.60	42x35	1	5,55	10	4,25	100	3,93
Z.103.63	54x28	1	37,19	10	28,50	50	26,35
Z.103.66	54x35	1	9,65	10	7,40	50	6,84

Racorduri de sudură din bronz - Norme DIN



Art. Z.150



Art. Z.153



Art. Z.155



Art. Z.158

Art. Z.150 - Racord din bronz pentru sudură F. cu filet M.

Art. cod	Diam.	Cantitate ≥	€/buc.	Cantitate ≥	€/buc.	Cantitate ≥	€/buc.
Z.150.03	10x3/8"	1	1,73	10	1,33	100	1,23
Z.150.09	12x3/8"	1	1,22	10	0,93	200	0,87
Z.150.12	12x1/2"	1	2,94	10	1,04	100	0,96
Z.150.15	14x3/8"	1	1,26	10	0,96	200	0,90
Z.150.21	15x1/2"	1	1,30	10	0,99	200	0,92
Z.150.27	16x3/4"	1	2,83	10	2,17	100	2,01
Z.150.30	18x1/2"	1	1,69	10	1,31	100	1,21
Z.150.33	18x3/4"	1	2,20	10	1,68	100	1,56
Z.150.36	22x1/2"	1	2,44	10	1,87	100	1,72
Z.150.39	22x3/4"	1	2,07	10	1,59	100	1,47
Z.150.45	28x1"	1	3,21	10	2,47	100	2,27
Z.150.48	28x1 1/4"	1	8,78	10	6,74	200	6,22
Z.150.51	35x1 1/4"	1	7,10	10	5,45	50	5,03

Art. Z.155 - Cot din bronz 90° pentru sudură F. cu filet F.

Art. cod	Diam.	Cantitate ≥	€/buc.	Cantitate ≥	€/buc.	Cantitate ≥	€/buc.
Z.155.03	10x3/8"	1	3,05	10	2,33	100	2,16
Z.155.06	10x1/2"	1	2,30	10	1,77	100	1,63
Z.155.09	12x3/8"	1	2,66	10	2,04	100	1,88
Z.155.12	12x1/2"	1	1,91	10	1,47	100	1,36
Z.155.15	14x3/8"	1	2,21	10	1,70	100	1,57
Z.155.18	14x1/2"	1	2,57	10	1,97	100	1,82
Z.155.21	15x1/2"	1	2,39	10	1,84	100	1,69
Z.155.24	16x1/2"	1	2,39	10	1,84	100	1,69
Z.155.27	18x1/2"	1	2,90	10	2,22	100	2,05
Z.155.30	18x3/4"	1	3,89	10	2,98	200	2,76
Z.155.36	22x3/4"	1	4,13	10	3,17	200	2,93
Z.155.39	22x1"	1	6,90	10	5,30	50	4,89
Z.155.45	28x1"	1	20,41	10	15,65	50	14,45
Z.155.48	35x1 1/4"	1	40,73	10	31,23	50	28,87

Art. Z.153 - Racord din bronz pentru sudură F. cu filet F.

Art. cod	Diam.	Cantitate ≥	€/buc.	Cantitate ≥	€/buc.	Cantitate ≥	€/buc.
Z.153.03	10x3/8"	1	3,05	10	2,34	100	2,16
Z.153.06	12x3/8"	1	2,13	10	1,63	200	1,52
Z.153.09	12x1/2"	1	2,07	10	1,59	200	1,47
Z.153.15	14x1/2"	1	1,99	10	1,53	500	1,40
Z.153.18	15x3/8"	1	2,01	10	1,55	100	1,42
Z.153.24	15x3/4"	1	5,75	10	4,41	100	4,08
Z.153.27	16x1/2"	1	2,04	10	1,57	200	1,44
Z.153.30	16x3/4"	1	4,59	10	3,51	200	3,24
Z.153.33	18x1/2"	1	2,08	10	1,60	200	1,48
Z.153.39	22x1/2"	1	3,02	10	2,30	100	2,14
Z.153.42	22x3/4"	1	3,36	10	2,58	100	2,37
Z.153.51	28x1"	1	6,45	10	4,93	100	4,57
Z.153.54	28x1 1/4"	1	15,15	10	11,60	100	10,73
Z.153.57	35x1"	1	10,27	10	7,87	50	7,28
Z.153.60	35x1 1/4"	1	11,74	10	9,01	100	8,32
Z.153.63	42x1 1/4"	1	19,96	10	15,30	100	14,13
Z.153.66	42x1 1/2"	1	22,91	10	17,55	100	16,22

Art. Z.158 - Cot din bronz 90° pentru sudură F. cu filet M.

Art. cod	Diam.	Cantitate ≥	€/buc.	Cantitate ≥	€/buc.	Cantitate ≥	€/buc.
Z.158.06	12x3/8"	1	2,50	10	1,91	250	1,78
Z.158.12	14x1/2"	1	2,89	10	2,22	500	2,04
Z.158.15	15x3/8"	1	3,52	10	2,70	500	2,50
Z.158.18	15x1/2"	1	2,12	10	1,62	500	1,51
Z.158.21	15x3/4"	1	15,59	10	11,95	500	11,06
Z.158.24	16x1/2"	1	3,96	10	3,03	500	2,81
Z.158.27	18x1/2"	1	4,20	10	3,23	250	2,98
Z.158.30	18x3/4"	1	7,27	10	5,56	200	5,14
Z.158.33	22x3/4"	1	6,92	10	5,31	100	4,90
Z.158.39	28x1"	1	13,44	10	10,30	100	9,52
Z.158.42	35x1 1/4"	1	25,34	10	19,42	100	17,96



Art. Z.340

Art. Z.340 - Racord în 3 piese drept pentru sudură F.F.

Art. cod	Diam.	Cantitate ≥	€/buc.	Cantitate ≥	€/buc.	Cantitate ≥	€/buc.
Z.340.12	12	1	8,56	10	6,56	100	6,06
Z.340.14	14	1	7,22	10	5,54	100	5,11
Z.340.15	15	1	8,77	10	6,73	100	6,22
Z.340.16	16	1	8,59	10	6,59	100	6,07
Z.340.18	18	1	9,70	10	7,43	100	6,87
Z.340.22	22	1	11,98	10	9,18	100	8,50
Z.340.28	28	1	18,75	10	14,40	100	13,29
Z.340.35	35	1	36,08	10	27,66	100	25,57



Art. Z.162

Art. Z.162 - Racord din bronz în cot, cu flanșă pentru sudură și filet interior F

Art. cod	Diam.	Cantitate ≥	€/buc.	Cantitate ≥	€/buc.	Cantitate ≥	€/buc.
Z.162.01	10x3/8"	1	2,37	10	1,80	50	1,68
Z.162.03	12x3/8"	1	3,25	10	2,49	50	2,30
Z.162.06	12x1/2"	1	2,62	10	2,01	50	1,86
Z.162.09	14x3/8"	1	4,67	10	3,58	50	3,32
Z.162.12	14x1/2"	1	2,97	10	2,28	50	2,09
Z.162.15	15x3/8"	1	3,61	10	2,76	50	2,55
Z.162.18	15x1/2"	1	2,97	10	2,28	50	2,09
Z.162.21	15x3/4"	1	14,94	10	11,44	50	10,57
Z.162.24	16x1/2"	1	3,43	10	2,62	50	2,44
Z.162.27	18x1/2"	1	4,87	10	3,74	50	3,46
Z.162.30	22x3/4"	1	8,10	10	6,21	50	5,74



Art. Z.165

Art. Z.165 - Racord din bronz în „T” pentru sudură cu racord central filet F.

Art. cod	Diam.	Cantitate ≥	€/buc.	Cantitate ≥	€/buc.	Cantitate ≥	€/buc.
Z.165.03	10x3/8"x10	1	3,52	10	2,70	200	2,50
Z.165.06	12x3/8"x12	1	3,38	10	2,61	200	2,40
Z.165.09	12x1/2"x12	1	3,75	10	2,86	200	2,65
Z.165.12	14x3/8"x14	1	4,92	10	3,76	200	3,49
Z.165.15	14x1/2"x14	1	3,82	10	2,93	200	2,70
Z.165.18	15x3/8"x15	1	5,37	10	4,10	200	3,81
Z.165.21	15x1/2"x15	1	3,49	10	2,68	200	2,48
Z.165.24	16x1/2"x16	1	4,31	10	3,30	250	3,05
Z.165.27	18x1/2"x18	1	5,25	10	4,01	200	3,72
Z.165.30	18x3/4"x18	1	7,34	10	5,62	200	5,20
Z.165.36	22x3/4"x22	1	9,30	10	7,13	100	6,59
Z.165.39	28x1/2"x28	1	9,66	10	7,42	50	6,85



Art. Z.341

Art. Z.341 - Racord din bronz în 3 piese drept pentru sudură F. cu filet M.

Art. cod	Diam.	Cantitate ≥	€/buc.	Cantitate ≥	€/buc.	Cantitate ≥	€/buc.
Z.341.28	12x3/8"	1	9,72	10	7,44	500	6,88
Z.341.22	12x1/2"	1	8,27	10	6,33	400	5,86
Z.341.42	14x1/2"	1	6,05	10	4,64	300	4,29
Z.341.52	15x1/2"	1	8,47	10	6,49	300	6,00
Z.341.62	16x1/2"	1	6,25	10	4,78	300	4,43
Z.341.82	18x1/2"	1	9,13	10	7,00	200	6,47
Z.341.84	18x3/4"	1	10,39	10	7,97	300	7,37
Z.341.73	22x3/4"	1	10,97	10	8,41	200	7,77
Z.341.90	28x1"	1	22,75	10	17,44	100	16,11
Z.341.34	35x1 1/4"	1	38,26	10	29,34	50	27,11

Materiale pentru sudură

Sudură uȘoară



Art. F.080



Art. F.086



Art. F.088.10

Art. F.086 - Rolă de 250 g de fir pentru sudură la temperaturi scăzute.

Compoziție	50% staniu - 50% plumb	95% staniu - 5% argint
Art. cod	F.086.11	F.086.20
Preț €	9,61	61,16

Art. F.088.10 - Recipient de 100 g de gel fluxant și dezoxidanți pentru sudobrasare dulce cu staniu a componentelor din cupru, alamă, plumb, oțel, oțel inoxidabil.

Este deosebit de indicat pentru sudarea racordurilor din cupru pentru instalații hidraulice civile și industriale, cum ar fi conductele pentru încălzire, canale, jgheaburi, aparate radio și TV.

Preț € 5,30



Art. F.083.30

Art. F.080 - Pachet de 1 kg de aliaj de sudură sub formă de bare pentru tinicherie. Lungime 400 x Ø 9 mm, punct de topire scăzut.

Art. cod	Compoziție	Preț €
F.080.50	50% staniu - 50% plumb	50,93
F.080.35	35% staniu - 65% plumb	54,95

Art. F.083.30 - Pachet de 1 kg de stearină.

Decapant pentru lipire cu cositor a îmbinărilor de conducte din plumb, alamă, cupru, fier, zinc. Asigură curgerea cositorului și facilitează lipirea. Ambalaj de 10 batoane.

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	14,65	13,92

Art. F.090 - Pachet de 100 g de bare de aliaj pentru sudură tare la temperaturi înalte.

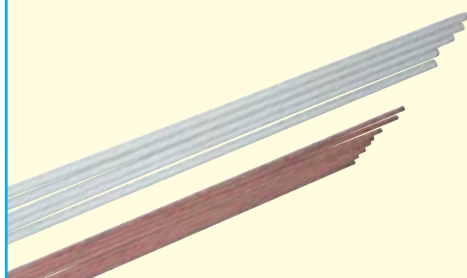
Compoziție	Argint 5% - Cupru 89% - Fosfor 6%	Argint 55% - Cupru 21% - Zinc 22% - Staniu 2% Și sunt acoperite cu dezoxidanți.
Art. cod	F.090.00	F.090.40
Preț €	12,87	119,38

Art. F.092.50 - Recipient de 500 g de dezoxidanți sub formă de pastă.

Pentru sudură tare la temperaturi înalte a conductelor din cupru pentru gaz și apă, utilizabile cu aliaje pentru brasare tare care conțin argint pe cupru, aliaje de cupru și oțel.

Preț € 13,68

Sudură grea



Art. F.090



Art. F.092.50

Racorduri cu strângere din plastic pentru tuburi din plastic



Art. D.200

Art. D.200 - Racord cu strângere la capătul masculin drept. Filet cilindric ISO 228-1

Art. cod	Diam.	Catitate ≥	€/buc.	Catitate ≥	€/buc.
D.200.02	1/2"M. x 20	1	0,61	10	0,57
D.200.03	3/4"M. x 25	1	0,70	10	0,68
D.200.10	1"M. x 32	1	0,86	10	0,82
D.200.14	1 1/4"M. x 40	1	1,61	10	1,54
D.200.12	1 1/2"M. x 50	1	2,04	10	2,00
D.200.20	2"M. x 63	1	3,82	10	3,73



Art. D.210

Art. D.210 - Racord cu strângere la capătul feminin drept. Filet cilindric ISO 228-1

Art. cod	Diam.	Catitate ≥	€/buc.	Catitate ≥	€/buc.
D.210.02	1/2"F. x 20	1	0,87	10	0,85
D.210.03	3/4"F. x 25	1	0,88	10	0,86
D.210.10	1"F. x 32	1	1,09	10	1,08
D.210.14	1 1/4"F. x 40	1	1,56	10	1,52
D.210.12	1 1/2"F. x 50	1	2,24	10	2,19
D.210.20	2"F. x 63	1	3,88	10	3,80



Art. D.220

Art. D.220 - Racord cu strângere intermediar drept.

Art. cod	Diam.	Catitate ≥	€/buc.	Catitate ≥	€/buc.
D.220.02	20	1	1,12	10	1,10
D.220.03	25	1	1,56	10	1,52
D.220.10	32	1	2,14	10	2,09
D.220.14	40	1	3,57	10	3,49
D.220.12	50	1	3,57	10	3,49
D.220.20	63	1	9,14	10	8,93



Art. D.230

Art. D.230 - Racord cu strângere la capătul feminin cu cot. Filet cilindric ISO 228-1.

Art. cod	Diam.	Catitate ≥	€/buc.	Catitate ≥	€/buc.
D.230.02	1/2"F. x 20	1	0,88	10	0,85
D.230.05	1/2"F. x 25	1	1,25	10	1,22
D.230.03	3/4"F. x 25	1	1,18	10	1,15
D.230.10	1"F. x 32	1	1,52	10	1,49
D.230.14	1 1/4"F. x 40	1	2,50	10	2,44
D.230.12	1 1/2"F. x 50	1	4,06	10	3,97
D.230.20	2"F. x 63	1	7,31	10	7,14



Art. D.240

Art. D.240 - Racord cu strângere intermediar cu cot.

Art. cod	Diam.	Catitate ≥	€/buc.	Catitate ≥	€/buc.
D.240.02	20	1	1,04	10	0,98
D.240.03	25	1	1,26	10	1,19
D.240.10	32	1	1,67	10	1,63
D.240.14	40	1	2,72	10	2,58
D.240.12	50	1	3,81	10	3,62
D.240.20	63	1	7,44	10	7,28



Art. D.250

Art. D.250 - Racord cu strângere în „T” feminin. Filet cilindric ISO 228-1

Art. cod	Diam.	Catitate ≥	€/buc.	Catitate ≥	€/buc.
D.250.02	1/2" x 20	1	1,24	10	1,21
D.250.03	3/4" x 25	1	1,58	10	1,54
D.250.10	1" x 32	1	2,19	10	2,14
D.250.14	1 1/4" x 40	1	3,27	10	3,10
D.250.12	1 1/2" x 50	1	5,64	10	5,51
D.250.20	2" x 63	1	9,50	10	9,29



Art. D.260

Art. D.260 - Racord cu strângere intermediară în „T”.

Art. cod	Diam.	Catitate ≥	€/buc.	Catitate ≥	€/buc.
D.260.02	20	1	1,35	10	1,28
D.260.03	25	1	1,79	10	1,70
D.260.10	32	1	2,30	10	2,19
D.260.14	40	1	3,81	10	3,62
D.260.12	50	1	6,75	10	6,60
D.260.20	63	1	10,87	10	10,62



Art. D.270

Art. D.270 - Racord cu strângere la capătul masculin cu cot. Filet cilindric ISO 228-1.

Art. cod	Diam.	Catitate ≥	€/buc.	Catitate ≥	€/buc.
D.270.02	1/2”M. x 20	1	0,68	10	0,65
D.270.03	3/4”M. x 25	1	0,85	10	0,83
D.270.10	1”M. x 32	1	1,10	10	1,08
D.270.14	1 1/4”M. x 40	1	1,72	10	1,64
D.270.12	1 1/2”M. x 50	1	2,91	10	2,85
D.270.20	2”M. x 63	1	4,98	10	4,86

Robineți cu bilă din plastic PP



Art. D.300

Art. D.300 - Robinet cu bilă cu compresie filetată M. Filet cilindric ISO 228-1.

Art. cod	Diam.	Catitate ≥	€/buc.	Catitate ≥	€/buc.
D.300.02	1/2” x 20	1	1,20	10	1,26
D.300.03	3/4” x 25	1	1,54	10	1,47
D.300.10	1” x 32	1	1,99	10	1,90
D.300.14	1 1/4” x 40	1	2,97	10	2,84
D.300.12	1 1/2” x 50	1	4,32	10	4,13
D.300.20	2” x 63	1	6,25	10	5,98



Art. D.310

Art. D.310 - Robinet cu bilă cu compresie filetată F. Filet cilindric ISO 228-1.

Art. cod	Diam.	Catitate ≥	€/buc.	Catitate ≥	€/buc.
D.310.02	1/2” x 20	1	1,20	10	1,15
D.310.03	3/4” x 25	1	1,58	10	1,51
D.310.10	1” x 32	1	2,01	10	1,92
D.310.14	1 1/4” x 40	1	3,06	10	2,93
D.310.12	1 1/2” x 50	1	4,30	10	4,11
D.310.20	2” x 63	1	6,31	10	6,03



Art. D.320

Art. D.320 - Robinet cu bilă cu compresie.

Art. cod	Diam.	Catitate ≥	€/buc.	Catitate ≥	€/buc.
D.320.02	20 x 20	1	1,39	10	1,33
D.320.03	25 x 25	1	1,84	10	1,76
D.320.10	32 x 32	1	2,46	10	2,35
D.320.14	40 x 40	1	3,49	10	3,34
D.320.12	50 x 50	1	5,37	10	5,13
D.320.20	63 x 63	1	7,60	10	7,27



Art. D.330

Art. D.330 - Robinet cu bilă cu compresie filetată F. / F. Filet cilindric ISO 228-1.

Art. cod	Diam.	Catitate ≥	€/buc.	Catitate ≥	€/buc.
D.330.02	1/2”F. x 1/2”F.	1	1,05	10	1,01
D.330.03	3/4”F. x 3/4”F.	1	1,29	10	1,20
D.330.10	1”F. x 1”F.	1	1,61	10	1,54
D.330.14	1 1/4”F. x 1 1/4”F.	1	3,35	10	3,24
D.330.12	1 1/2”F. x 1 1/2”F.	1	3,27	10	3,12
D.330.20	2”F. x 2”F.	1	4,60	10	4,40

Robineți cu bilă pentru apă, aer și fluide variate



Preț € 4,65
Ø 3/4"

Art. E.401



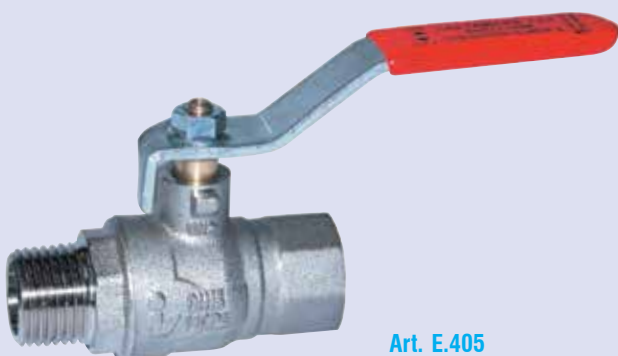
Art. E.402



Art. E.403



Art. E.404



Art. E.405

Art. E.401 - Robinet cu bilă cu trecere totală cu levier.

Racorduri Ø	3/8"		1/2"		3/4"	
Art. cod	E.401.08		E.401.02		E.401.03	
Cantitate de achiziție ≥	1	20	1	20	1	20
Preț €	2,44	2,29	3,69	3,46	4,94	4,65
Racorduri Ø	1"		1 1/4"		1 1/2"	
Art. cod	E.401.10		E.401.14		E.401.12	
Cantitate de achiziție ≥	1	20	1	10	1	10
Preț €	7,53	7,08	11,81	11,11	15,33	14,41
Racorduri Ø	2"		2 1/2"		3" 4"	
Art. cod	E.401.20		E.401.22		E.401.30	E.401.40
Cantitate de achiziție ≥	1	10	1	10	1	1
Preț €	25,14	23,64	50,55	47,53	73,59	107,11

Art. E.402 - Robinet cu bilă cu trecere totală cu levier și robinet de spălare.

Racorduri FF - Presiune maximă 25 bar - Fabricată din alamă nichelată cu levier din aluminiu.

Racorduri Ø	1/2"		3/4"		1"	
Art. cod	E.402.02		E.402.03		E.402.10	
Cantitate de achiziție ≥	1	20	1	20	1	20
Preț €	9,55	9,13	11,53	10,96	15,30	14,60
Racorduri Ø	1 1/4"		1 1/2"		2"	
Art. cod	E.402.14		E.402.12		E.402.20	
Cantitate de achiziție ≥	1	10	1	10	1	10
Preț €	29,05	27,74	35,88	34,25	49,06	46,83

Art. E.403 - Robinet cu bilă cu trecere totală, cu mâner tip fluture.

Racorduri FF - Presiune maximă 25 bar - Din alamă nichelată.

Racorduri Ø	3/8"		1/2"	
Art. cod	E.403.08		E.403.02	
Cantitate de achiziție ≥	1	20	1	20
Preț €	3,82	3,59	3,40	3,19
Racorduri Ø	3/4"		1"	
Art. cod	E.403.03		E.403.10	
Cantitate de achiziție ≥	1	20	1	10
Preț €	4,59	4,32	6,45	6,07

Art. E.404 - Robinet cu bilă cu trecere totală, cu levier din aluminiu.

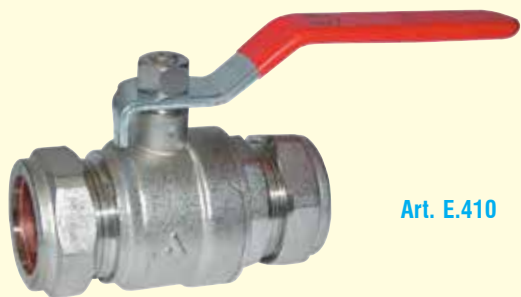
Racorduri M.M. - Presiune maximă 25 bar - Din alamă nichelată.

Racorduri Ø	1/2"		3/4"		1"	
Art. cod	E.404.02		E.404.03		E.404.10	
Cantitate de achiziție ≥	1	20	1	20	1	20
Preț €	3,84	3,65	5,07	4,83	9,03	8,60
Racorduri Ø	1 1/4"		1 1/2"			
Art. cod	E.404.14		E.404.12			
Cantitate de achiziție ≥	1	10	1	10		
Preț €	18,86	17,96	27,14	25,86		

Art. E.405 - Robinet cu bilă cu trecere totală, cu levier.

Racorduri M.F. - Presiune maximă 25 bar - Din alamă nichelată.

Racorduri Ø	1/2"		3/4"	
Art. cod	E.405.02		E.405.03	
Cantitate de achiziție ≥	1	20	1	20
Preț €	3,64	3,43	4,92	4,62
Racorduri Ø	1"		1 1/4"	
Art. cod	E.405.10		E.405.14	
Cantitate de achiziție ≥	1	20	1	10
Preț €	7,29	6,84	12,06	11,33



Art. E.410

Art. E.410 - Robinet cu bilă cu trecere totală, cu levier, cu racorduri cu compresie pentru țevă de cupru.

Racorduri Ø	22		28	
Art. cod	E.410.22		E.410.28	
Cantitate de achiziție ≥	1	20	1	20
Preț €	5,03	4,73	8,64	8,12



Art. E.426

Art. E.426 - Robinet cu bilă cu trecere totală, cu racord cu colier filetat masculin și mâner tip fluture din aluminiu.

Racorduri M.F. + olandez M. – Presiune maximă 25 bar – Din alamă nichelată.

Racorduri Ø	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"
Art. cod	E.426.02	E.426.03	E.426.10	E.426.14
Preț €	4,31	6,22	9,44	13,81



Art. E.427

Art. E.427 - Robinet cu bilă cu trecere totală, cu racord cu colier și piuliță rotativă F, cu levier negru.

Presiune maximă: 10 bar.

Tip	dreaptă		în cot	
Racorduri Ø	1/2" M. x 1/2" F.	3/4" M. x 3/4" F.	1/2" M. x 1/2" F.	3/4" M. x 3/4" F.
Art. cod	E.427.02	E.427.03	E.427.52	E.427.53
Preț €	7,33	8,26	7,60	8,86

Pentru gama completă destinată utilizării pentru gaz, consultați Art. E.492 la pagina 80.(W).



Art. E.428

Art. E.428 - Robinet cu bilă cu trecere totală, cu racord olandez tată pregarnisit, manetă tip fluture. Racorduri F – niplu M – presiune max. 30 bar.

Fără termometru

Tip	dreaptă		în cot			
Culoare manetă	Albastru		Roșu			
Diametru Ø	1"	1 1/4"	1"	1 1/4"		
Art. cod	E.428.00	E.428.24	E.428.10	E.428.14	E.428.30	E.428.40
Preț €	11,58	18,39	11,58	18,39	15,01	15,01



Cu termometru

Tip	dreaptă		în cot			
Culoare manetă	Albastru		Roșu			
Diametru Ø	1"	1 1/4"	1"	1 1/4"		
Art. cod	E.428.60	E.428.64	E.428.50	E.428.54	E.428.70	E.428.80
Preț €	13,57	19,70	13,57	19,70	16,33	16,33



Art. E.429

Art. E.429 - Robinet cu bilă cu trecere totală, cu racord rotativ F.

Presiune maximă 25 bar – Din alamă nichelată. Cu manetă tip fluture.

Tip	Fără robinet de scurgere		Cu robinet de scurgere	
Racorduri Ø	3/4" F. x 1/2" F.	1" F. x 3/4" F.	3/4" F. x 1/2" F.	1" F. x 3/4" F.
Art. cod	E.429.02	E.429.03	E.429.92	E.429.93
Preț €	8,50	10,81	13,31	16,59



Art. E.110.02

Art. E.110.02 - Robinet de evacuare pentru centrală termică cu port-gomma și capac. Preguarnit. Diametru Ø: 1/2" M.

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	3,62	3,52



Preț
€ 5,50

Art. E.430

Art. E.430 - Robinet cu bilă din alamă cu racord cu colier pentru pompă, cu manevră cu surubelniță.

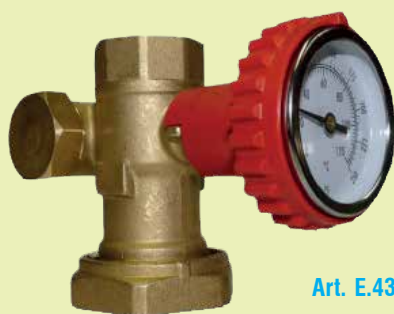
Racorduri Ø	1 1/2" F. rot. x 1" M.		1 1/2" F. rot. x 1" F.		1 1/2" F. rot. x 1 1/2" M.		1 1/2" F. rot. x tub de cupru Ø 22		1 1/2" F. rot. x tub de cupru Ø 22	
Art. cod	E.430.10		E.430.00		E.430.12		E.430.22		E.430.28	
Cantitate de achiziție ≥	1	10	1	10	1	10	1	10	1	10
Preț €	5,85	5,50	7,35	6,91	12,52	11,77	7,54	7,09	8,55	8,04



Art. E.432

Art. E.432 - Robinet cu bilă din alamă cu racord cu colier pentru pompă, cu manetă tip fluture.

Tip	Fără supapă de reținere						Cu supapă de reținere		
Racorduri Ø	1" F. x 1 1/2" F. rot.			1 1/2" M. x 1 1/2" F. rot.			1" F. x 1 1/2" F. rot.		
Art. cod	E.432.10			E.432.12			E.432.90		
Cantitate de achiziție ≥	1	10	50	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. E.435

Art. E.435 - Robinet cu bilă monobloc cu racord pentru pompă și racord lateral pentru bypass optional, echipat cu mâner port-termometru colorat și termometru. Presiune maximă: 10 bar. Scală termometru: 0 °C-120 °C. Racorduri: 1" FI x 1 1/2" FI cu racord rotativ.

Art. cod	Culoare mâner	Model cu	Preț €
E.435.10	Albastru	Supapă de reținere + deconectare	26,06
E.435.12	Roșu	-	26,29



Preț €
19,00

Art. E.437

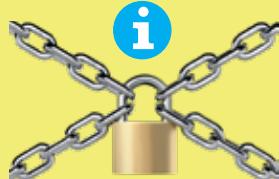
Art. E.437 - Robinet cu bilă monobloc cu racord pentru pompă, cu manetă pentru termometru colorată. Presiune max: 10 bar - Scala termometru: 0°C ÷ 120°C.

Art. cod	Racorduri Ø	Culoare mâner	Model cu	Preț €
E.437.10	1" F. x 1/2" F. rotativ	Albastru	Supapă de reținere	19,30
E.437.12	1" F. x 1/2" F. rotativ	Roșu	-	19,00
E.437.20	1 1/4" F. x 2" F. rotativ	Albastru	Supapă de reținere	52,67
E.437.22	1 1/4" F. x 2" F. rotativ	Roșu	-	42,11

DIRECȚIA
FLUXULUI



Art. E.438.03

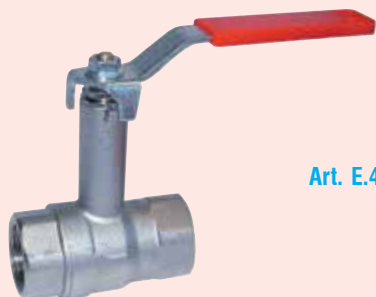


Pentru protejarea profesiei dumneavoastră, ANTARES vinde exclusiv persoanelor înscrise în registrele profesionale ale Camerelor de Comerț.

Art. E.438.03 - Robinet cu bilă monobloc cu racord pentru pompă, cu mâner suport pentru termometru, culoare roșie și termometru.

Scală termometru: 0°C ÷ 160°C. Supapă de reținere și orificii de trecere. Presiune max.: 10 bar - Temp. max.: 140°C - Racorduri 3/4" F x 1" F rotativ.

Preț € 39,25



Art. E.461

Art. E.461 - Robinet cu bilă cu trecere totală cu acționare prelungită monobloc, potrivit pentru instalații cu izolație termică de încălzire și climatizare, cu manetă din oțel.

Construcție deosebit de robustă din alamă nichelată tip CW617 UNI EN 12165. Racorduri F.F. Presiune max.: 18 bar.

Diametru Ø	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"
Prelungire țighe mm.	70	70	75	80	85	90
Art. cod	E.461.02	E.461.03	E.461.10	E.461.14	E.461.12	E.461.20
Preț €	11,04	13,06	18,15	30,58	39,77	58,14



Art. E.464



Intercambiabilitatea pieselor de manevră cu posibilitatea de a adăuga ulterior termometrul.

Art. E.480.00



Art. E.464 - Robinet cu bilă cu trecere totală F.F. cu mâner prelungit în formă de „T”, potrivit pentru instalații cu izolație termică. Din alamă nichelată

Mânerul este conceput și pregătit pentru montarea termometrului E.480.00, prezentat pe această pagină. Presiune max.: 25 bar

Culoare manetă	Albastru			Roșu		
Diametru Ø	1/2"	3/4"	1"	1/2"	3/4"	1"
Art. cod	E.464.02	E.464.03	E.464.10	E.464.32	E.464.33	E.464.30
Preț €	4,49	5,89	9,58	4,49	5,89	9,58

Art. E.480.00 - Termometru pentru Art. E.464.

Pentru aplicarea termometrului pe robinetele de la 1/2" la 1" Art. E.464. Scală: 0 ÷ 100°C

Preț € 3,73

Art. E.465 - Robinet cu bilă cu trecere totală F.F. cu mâner „ISO T” prelungit în formă de „T”, potrivit pentru instalații cu izolație termică. Din alamă nichelată CW617 UNI EN 12165. Culoarea mânerului poate fi determinată cu ajutorul celor două plăcuțe (roșie și albastră) incluse. Presiune max.: 20 bar

Pregătit pentru termometru Art. E.479	DA					NU
Diametru Ø	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"
Art. cod	E.465.02	E.465.03	E.465.10	E.465.14	E.465.12	E.465.20
Preț €	6,67	8,98	14,01	20,74	27,99	45,10

Cu termometru inclus

Diametru Ø	1"	1 1/4"	1 1/2"
Art. cod	E.465.50	E.465.64	E.465.72
Preț €	22,09	28,81	36,06

Art. E.478 - Robinet cu bilă cu racord cu niplă 1 1/2" F. cu mâner „ISO T” prelungit în formă de „T”, potrivit pentru instalații cu izolație termică. Din alamă nichelată CW617 UNI EN 12165. Culoarea mânerului poate fi determinată cu ajutorul celor două plăcuțe (roșie și albastră) incluse. Presiune max.: 20 bar

Pregătit pentru termometru Art. E.479, prezentat pe această pagină.

Tip	Fără supapă de reținere		Cu supapă de reținere	
Racorduri	1" F.-1 1/2" F. rotativ	1 1/4" F.-1 1/2" F. rotativ	1" F.-1 1/2" F. rotativ	1 1/4" F.-1 1/2" F. rotativ
Art. cod	E.478.10	E.478.14	E.478.90	E.478.94
Preț €	16,04	18,87	18,93	21,10

Cu termometru inclus

Tip	Fără supapă de reținere		Cu supapă de reținere	
Racorduri	1" F.-1 1/2" F. rotativ	1 1/4" F.-1 1/2" F. rotativ	1" F.-1 1/2" F. rotativ	1 1/4" F.-1 1/2" F. rotativ
Art. cod	E.478.50	E.478.54	E.478.80	E.478.84
Preț €	21,92	24,77	24,82	27,62

Art. E.479 - Kit termometru

Pentru montarea termometrului inclus pe robinetele de la 1/2" la 1 1/2" Art. E.465 și E.478. Scală temperatură: 0 ÷ 120°C

Art. cod	Culoare termometru	Preț €
E.479.00	Roșu	5,58
E.479.01	Albastru	5,58

Art. E.485 - Robinet cu bilă din fontă cu trecere totală, cu racorduri flanșate PN 16, cu manetă de culoare roșie.

Pentru contra-flanșe, vezi Art. V.153 la pag. 61 (W). Pentru a calcula pierderea de sarcină a robinetului, împărțiți pierderea de sarcină a 1 metru de țevă la lungimea robinetului, de la flanșă la flanșă, exprimată în metri

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
H	125	150	165	180	225	240	320
F	50	63	76	95	120	145	190
O	165	185	200	220	250	285	340
P	125	145	160	180	210	240	295
Număr găuri flanșă	4	4	8	8	8	8	12
Art. cod	E.485.50	E.485.65	E.485.80	E.485.00	E.485.05	E.485.15	E.485.20
Preț €	112,41	139,54	175,20	228,64	406,72	555,58	1568,45



Art. E.465



Supapă de reținere

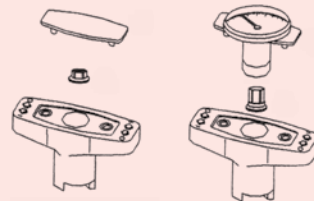


Art. E.478

DVGW

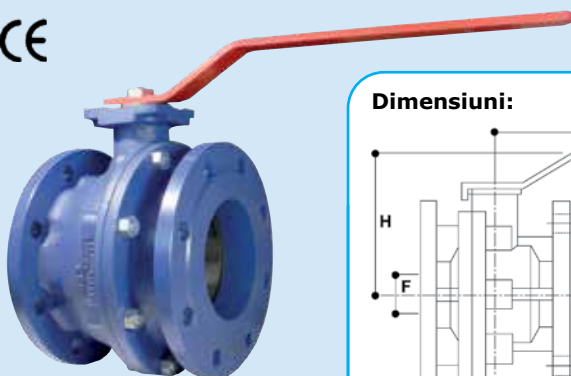


Art. E.479



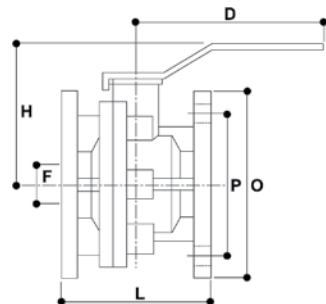
Interschimbabilitatea componentelor de manevră, cu posibilitatea de a adăuga ulterior termometrul.

CE

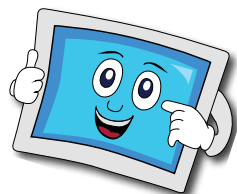


Art. E.485

Dimensiuni:



Robineți cu bilă tip «Mignon»



Vizitați
site-ul nostru web
www.antaresint.com

Preț
€ 2,45

Art. M.000



Art. M.001



Art. M.002

Începeți să numărați...

LIVRARE
RAPIDĂ



Art. M.003



Art. M.004



Art. M.005



Art. M.006.15



Art. M.000 - Robinet cu bilă din alamă „MIGNON”

Cu manetă – Racorduri F.F.

Art. cod	Model	Diametru Ø	Preț € pentru cantitate ≥		
			1	10	50
M.000.04	cromat	1/4”F. x 1/4”F.	2,89	2,75	2,59
M.000.08	cromat	3/8”F. x 3/8”F.	2,74	2,60	2,45
M.000.58	galben	3/8”F. x 3/8”F.	2,74	2,60	2,45
M.000.02	cromat	1/2”F. x 1/2”F.	2,80	2,66	2,51

Art. M.001 - Robinet cu bilă cromat din alamă „MIGNON”

Cu manetă – Racord F. – Pentru țevă de cupru sau capăt M.

Art. cod	Tip	Diametru Ø	Preț € pentru cantitate ≥		
			1	10	50
M.001.04	cu filet M.F.	1/4”M. x 1/4”F.	2,98	2,69	2,61
M.001.08	cu filet M.F.	3/8”M. x 3/8”F.	2,19	1,98	1,92
M.001.02	cu filet M.F.	1/2”M. x 1/2”F.	2,92	2,64	2,56
M.001.03	cu filet M.F.	3/4”M. x 3/4”F.	5,22	4,73	4,58
M.001.15	pentru tub de cupru	Ø15 x 1/2”F.	4,00	3,79	3,58

Art. M.002 - Robinet cu bilă cromat din alamă „MIGNON”. Cu acționare cu șurubelniță.

Cu acționare cu șurubelniță – Racorduri F.F.

Art. cod	Tip	Diametru Ø	Preț € pentru cantitate ≥		
			1	10	50
M.002.04	utilizări variate	1/4”F. x 1/4”F.	3,48	3,27	3,08
M.002.08	utilizări variate	3/8”F. x 3/8”F.	3,79	3,58	3,36

Art. M.003 - Robinet cu bilă cromat din alamă „MIGNON”

Cu acționare cu șurubelniță – Racord F. – Pentru țevă de cupru sau capăt M.

Art. cod	Tip	Diametru Ø	Preț € pentru cantitate ≥		
			1	10	50
M.003.04	cu filet M.F.	1/4”M. x 1/4”F.	3,48	3,27	3,08
M.003.08	cu filet M.F.	3/8”M. x 3/8”F.	3,79	3,58	3,36
M.003.02	cu filet M.F.	1/2”M. x 1/2”F.	3,88	3,65	3,43
M.003.03	cu filet M.F.	3/4”M. x 3/4”F.	6,14	5,79	5,44
M.003.14	pentru tub de cupru	Ø14 x 1/2”F.	2,34	2,21	2,07
M.003.15	pentru tub de cupru	Ø15 x 1/2”F.	3,80	3,58	3,36

Art. M.004 - Robinet cu bilă cromat din alamă „MIGNON”

Cu manetă – Racorduri M. – Pentru țevă de cupru sau capăt M.

Art. cod	Tip	Diametru Ø	Preț € pentru cantitate ≥		
			1	10	50
M.004.02	cu filet M.M.	1/2”M. x 1/2”M.	4,96	4,68	4,39
M.004.23	cu filet M.M.	1/2”M. x 3/4”M.	5,26	4,96	4,66
M.004.14	pentru tub de cupru	Ø14 x Ø14	3,92	3,70	3,48
M.004.00	pentru tub de cupru	Ø15 x 1/2”M.	3,33	3,13	2,95

Art. M.005 - Robinet cu bilă cromat din alamă „MIGNON”

Cu acționare cu șurubelniță – Racorduri M. – Pentru țevă de cupru sau capăt M.

Art. cod	Tip	Diametru Ø	Preț € pentru cantitate ≥		
			1	10	50
M.005.02	cu filet M.M.	1/2”M. x 1/2”M.	6,40	6,04	5,67
M.005.23	cu filet M.M.	1/2”M. x 3/4”M.	4,38	4,13	3,88
M.005.14	pentru tub de cupru	Ø14 x Ø14	3,71	3,50	3,29
M.005.00	pentru tub de cupru	Ø15 x 1/2”M.	3,31	3,12	2,93

Art. M.006.15 - Robinet cu bilă cromat din alamă în formă de „T”

Diametru Ø15 x 3/4”M. x Ø15 – Racorduri pentru țevă de cupru, capăt central M. Cu manetă, pentru mașină de spălat.

Cantitate de achiziție ≥	1	10	50
Preț €	3,37	3,21	3,11

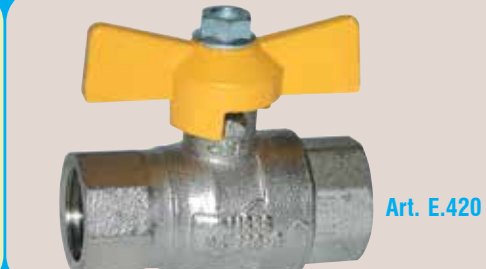
Robineți cu bilă pentru gaz



Art. E.418



Art. E.419



Art. E.420



Art. E.423

Art. E.418 - Robinet cu bilă, cu trecere totală, cu manetă din oțel plasticat

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	23,38

Art. E.419 - Robinet cu bilă, cu trecere totală, cu manetă din oțel plasticat

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. B.032

Art. E.420 - Robinet cu bilă, cu trecere totală, cu manetă tip fluture

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.424

Art. E.423 - Robinet cu bilă, cu trecere totală, cu dispozitiv de siguranță termică (TAS), manetă din oțel plasticat

Imediat ce temperatura atinge 96°C, robinetul blochează automat fluxul de gaz. 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.492

Art. E.492 - Robinet cu bilă cu trecere totală pentru gaz, cu racord olandez cu piuliță rotativă F, cu manetă galbenă.

Presiune max. 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	4,41
E.492.54	1/2" M. x 3/4" F.	Cot	5,85
E.492.53	3/4" M. x 3/4" F.	Cot	6,33

Art. B.032 - Robinet din alamă nichelată pentru gaz cu manetă galbenă. Conform normei europene EN331.

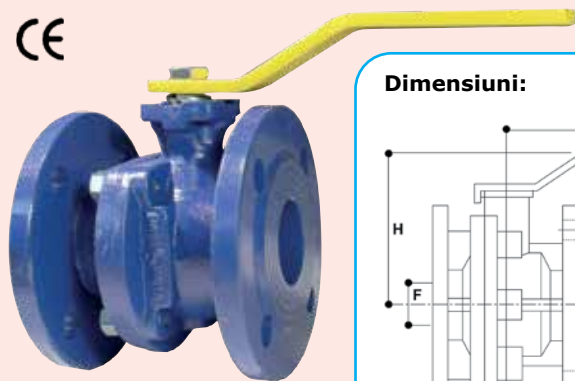
Art. cod	Diametru Ø	Tip	Preț €
B.032.52	1/2" M. M.	Cot	4,43
B.032.92	1/2" F. M.	Cot	6,18
B.032.53	3/4" M. M.	Cot	13,15
B.032.93	3/4" F. M.	Cot	13,29
B.032.02	1/2" M. M.	Dreaptă	5,50
B.032.42	1/2" F. M.	Dreaptă	5,68
B.032.03	3/4" M. M.	Dreaptă	10,66
B.032.43	3/4" F. M.	Dreaptă	10,38

Art. E.424 - Robinet cu bilă cu încuietore cu cheie de siguranță pentru utilizator. În caz de urgență, se poate închide, dar nu se poate deschide fără cheie, conform normelor UNI 7129 - cu racord de presiune 1/4".

Conform normei EN391.

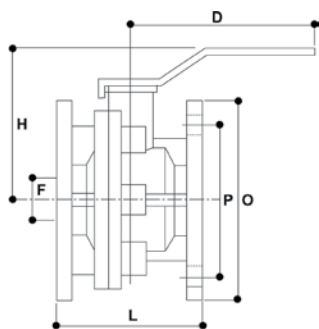
Art. cod	Diametru Ø	Tip	Preț €
E.424.03	3/4" F. x 3/4" F.	Cot	34,82
E.424.10	1" F. x 1" F.	Cot	41,80
E.424.53	3/4" F. x 3/4" F.	Dreaptă	33,39
E.424.50	1" F. x 1" F.	Dreaptă	40,32

CE



Art. E.495

Dimensiuni:



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

Pentru contraflanșe, consultați 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
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. B.025

Art. B.025 - Robinet gaz cu manetă de siguranță termică (TAS).

Conexiune M.F. Maneta de siguranță „Push&Turn” permite blocarea robinetului în poziția închisă, pentru a evita deschiderile accidentale atunci când în casă sunt copii sau persoane în vârstă. Pentru a deschide robinetul, este necesar să apăsați maneta și să o rotiți în sens antiorariu. Sistemul termic, în caz de incendiu, oprește fluxul de gaz atunci când temperatura atinge 96°C. Testat și aprobat DVGW.

Model	Drept	A unghi
Racorduri Ø	1"	1"
Art. cod	B.025.10	B.025.50
Preț €	38,90	37,16

Robineți și valve de închidere



Art. E.125

Art. E.125 - Robinet de închidere cu valvă de reținere "Flow Stop".

Din alama PN 16 F.F. Pentru instalații de încălzire cu circulație forțată în care se dorește oprirea automată a circulației naturale nedorite atunci când pompa este oprită.

Diametru Ø	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"
Art. cod	E.125.10	E.125.14	E.125.12	E.125.20
Preț €	46,66	64,30	87,22	141,47



Art. E.126.04



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

Art. E.126.04 - Robinet de scurgere cu colț M. din alamă, cu suport furtun Ø 8.

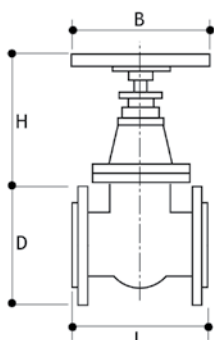
Tip: Nichelat - Diametru 1/4"

Preț € 1,44



Art. E.510

Dimensiuni:



Art. E.510 - Robinet de închidere din fontă cu racorduri flanșate PN10.

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

Diametru DN	50	65	80	100	125	150	200
L	150	170	180	190	200	210	230
H	268	296	340	367	424	515	550
B	150	150	175	200	250	250	280
D	165	185	200	220	250	285	340
Art. cod	E.510.50	E.510.65	E.510.80	E.510.00	E.510.05	E.510.15	E.510.20
Preț €	104,24	120,81	153,95	187,08	225,05	275,44	448,93

Dezaeratori



Art. E.000



Art. E.003

Art. E.000 - Valvă de degajare aer, complet din alamă, automată "ANTARES" tip "MINIVENT".

De înaltă fiabilitate, deosebit de grea - Dimensiuni mm: înălțime 47 x diametru 44.

Racorduri Ø	3/8" M.		3/8" M. Pre-echipată cu o-ring		1/2" M.	
Art. cod	E.000.03		E.000.93		E.000.02	
Cantitate achiziție ≥	1	25	1	25	1	25
Preț €	3,17	3,09	3,95	3,84	4,20	3,88

Art. E.003 - Mini-valvă de evacuare a aerului automată din alamă.

Dimensiuni mm.: înălțime 69 x diametru Ø

Racorduri Ø	3/8" M.	1/2" M.
Art. cod	E.003.08	E.003.02
Preț €	3,02	2,90

Art. E.004.0- - Valvă automată de evacuare a aerului „AIR CAL” din alamă, de mare capacitate, cu capac inspectabil.

Dimensiuni mm: înălțime 68 x diametru 48 mm - PN 10 bar - Temp. max.: 100°C.

Racorduri Ø	3/8" M.	1/2" M.
Art. cod	E.004.08	E.004.02
Preț €	4,80	4,97

Art. E.004.2- Valvă automată de evacuare a aerului „AIR CAL” din alama, de mare capacitate, cu capac inspectabil.

Dimensiuni: înălțime 68 mm x diametru 48 mm - PN 10 bar - Temperatura maximă: 150°C.

Racorduri Ø	3/8" M.	1/2" M.
Art. cod	E.004.28	E.004.22
Preț €	9,57	9,57

Art. E.005 - Robinet automat de exclusiune pentru vana de evacuare a aerului.

Racorduri Ø	3/8" M.		1/2" M.	
Art. cod	E.005.03		E.005.02	
Cantitate achiziție ≥	1	25	1	25
Preț €	0,80	0,78	1,08	1,05

Art. E.006.03 - Valvă automată de evacuare a aerului cu conectare laterală.

Racorduri Ø 3/8" - PN 10 bar.

Preț € 7,09

Art. E.008.08 - Valvă automată de evacuare a aerului laterală compactă. Corp din alamă.

Racorduri Ø 3/4" M - PN 10 bar.

Preț € 3,80

Art. V.113 - Valvă automată de evacuare a aerului cu conectare pentru radiator din alamă nichelată, prevăzută cu o-ring.

Filet	1" M. dreapta		1" M. stânga	
Art. cod	V.113.10		V.113.50	
Cantitate achiziție ≥	1	10	1	10
Preț €	3,10	2,95	3,10	2,95

Art. P.088 - Cap de schimb pentru valvă de evacuare automată, destinat pentru dezaeratoare montate pe circulațoare.

Art. cod	Desen	Tip	Preț €/cantitate ≥	
			1	10
P088.00	A	CALEFFI - GRUNDFOS - WILO	2,63	2,43
P088.01	B	SHINH00 și altele	2,85	2,70

Art. P.089.03 - Cap din alamă pentru valvă de evacuare automată, de schimb pentru dezaeratoare tip CALEFFI - ANTARES și altele.

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

Art. E.660.10 - Dezaerator manual vertical pentru montaj pe conducta de retur în instalații solare - Racorduri 1" M. x 3/4" M

Preț € 13,26

Pentru instalații solare



Art. E.004.0-



Art. E.004.2-

IMMERGAS



Art. E.006.03



Art. E.008.08



Art. E.005

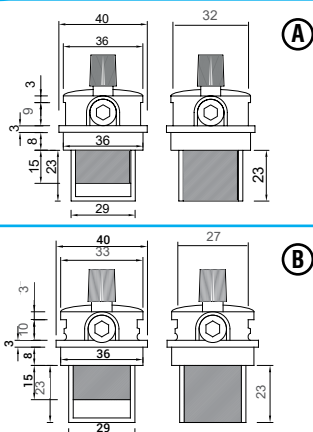


Art. V.113

COMPATIBIL
CALEFFI și GRUNDFOS



Art. P.088



COMPATIBIL
CALEFFI - GRUNDFOS - WILO



Art. P.089.03



Art. E.660.10

Supape de siguranță ordinare conforme cu Directiva Europeană CE PED



Art. E.010

CE



Art. E.011

CE

Instalații solare

Art. E.010 – Supapă de siguranță din alamă omologată CE.

Art. cod	Racorduri Ø	Ø Evacuare	Presiune de tarare	Preț € pentru 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

CE



Art. E.014

CE

Art. E.011 – Supapă de siguranță pentru instalații solare din alamă cu intrare femelă și evacuare femelă mărită. Omologată CE.

Temperatura maximă: 150°C. Potrivită și pentru apă amestecată cu glicol antiigel până la 50%. Conform cu DIN 4757.

Art. cod	Racorduri Ø	Presiune de tarare	Preț € pentru 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.011.36	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	2,95

Art. E.012 – Supapă de siguranță din alamă tip ordinară, omologată CE. Cu conexiune pentru manometru de 1/4" F.

Art. cod	Racorduri Ø	Presiune de tarare	Preț € pentru 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.014 – Supapă de siguranță din alamă tip ordinară, omologată CE. Completă cu manometru.

Art. cod	Racorduri Ø	Presiune de tarare	Preț € pentru 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

Art. E.030 - Pălnie din nylon pentru evacuare vizibilă.

Diametru	1/2" F. x 1/2" F.	3/4" F. x 3/4" F.	1" F. x 1" F.
Art. cod	E.030.02	E.030.03	E.030.10
Preț €	6,25	7,41	10,57

Art. E.033 – Supapă de siguranță combinată pentru temperatură și presiune, destinată protecției rezervoarelor de acumulare.

Potrivită pentru apă sanitară, instalare verticală și orizontală, doar cu evacuare pe verticală în jos. Conform cu norma PED 97/23/CE. Temperatura de evacuare: 92°C (+3°C).

Art. cod	Racorduri Ø	Presiune de tarare	Preț €
E.033.27	1/2" M.F.	7 bar	20,30
E.033.34	3/4" M.F.	4 bar	15,08
E.033.37	3/4" M.F.	7 bar	15,08

Art. E.042.03 - Grup de siguranță cu 4 funcții pentru boilere Ø 3/4" M. - 3/4" F.

Legea 373 ne impune utilizarea acestuia pe instalațiile de distribuție a apei calde sanitare.

Cantitate de achiziție ≥	Compoziție:	
	1	10
Preț €	13,13	12,53



Art. E.030



Art. E.033

Temperatură și presiune



Art. E.042.03



Pentru supapele de siguranță integrate în cazane, cu particularități specifice diferiților producători, consultați pagina 189(F).

N.B.



Art. G.180.22

Art. G.180.22 - Set de 10 racorduri din alamă tip portfurtun 1/2" M. x Ø 20 pentru evacuarea supapelor de siguranță.

Preț € 15,45

Vizitați site-ul nostru



ANTARES
De peste 30 de ani
soluția ideală



www.antaresint.com



Art. E.043.02



Art. E.044

Art. E.043.02 – Supapă de siguranță cu supapă de reținere încorporată „KRATOS” pentru boilere sau încălzitoare de apă.

Conexiuni. 1/2” M.F - Presiune de intervenție 8 bar. Fabricată din alamă nichelată.

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	2,78	2,40

Art. E.044 - Supapă de siguranță reglabilă din alamă de la 1 la 10 bar, cu etanșare din cauciuc.

Diametru	1"	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"
Art. cod	E.044.10	E.044.12	E.044.20	E.044.22	E.044.30
Preț €	44,01	66,65	138,82	306,57	374,85



N.B.

Pentru valve de siguranță cu particularități specifice, ca piese de schimb pentru diverse mărci de cazane, consultați pagina 189 (F) din Secțiunea de Catalog „F” (Piese de schimb pentru cazane); solicitați-l dacă nu l-ați primit.

WhatsApp (+40) 076 058 5909

Serviciu clienți (+40) 0786 325 646

@ ro@antaresint.com



Art. E.057

Art. E.057 - Suport pentru vas cu accesorii de siguranță pentru sisteme în circuit închis.

Preasamblat, gata de utilizare, complet cu: suport de susținere pentru vas cu racord de 3/4” F. pentru conectarea la cazan; dezarorator E.000.02 la pag. 82(W), cu robinet automat E.005.02 la pag. 86(W); manometru cu scară 0-6 bar D.002.56 la pag. 128(W); supapă de siguranță 3 bar; supapă de izolare pentru vasul de expansiune care permite scoaterea acestuia închizând automat instalația. Potrivit pentru instalații de până la 50 kW.

Tip	Fără carcasă de izolație	
Art. cod	E.057.50	
Cantitate ≥	1	5
Preț €	47,28	46,11
Tip	Cu carcasă de izolație	
Art. cod	E.057.90	
Cantitate ≥	1	5
Preț €	60,50	58,98



Art. E.059

Art. E.059 - Grup de siguranță și control pentru instalații de încălzire în circuit închis.

Complet din consolă din oțel zincat cu racord 1” F., cu dezarorator (E.000.03), manometru, cu robinete automate de izolare (E.005.03) și valvă de siguranță de 3 bar. Pentru instalare până la 100 kW.

Tip	Fără carcasă de izolație		Cu carcasă de izolație	
Art. cod	E.059.10		E.059.90	
Cantitate ≥	1	5	1	5
Preț €	36,60	35,69	44,46	43,35

Aderează la programul
“PROFESSIONAL CARD”
Este foarte ușor să o obții:

- ➔ Conectează-te la site-ul nostru www.antaresint.com
- ➔ Apasă pe „PROFESSIONAL CARD”
- ➔ Apasă pe „CERERE CARD”
- ➔ Completează formularul pregătit.



Vase de expansiune pentru încălzire

CE

Temp: -10°C ÷ 99°C



Art. E.050



Art. E.050 - Vas de expansiune omologat CE. Temp. max: -10 ÷ 99°C.

Conform cu directiva europeană PED 97/23/CE - Presiune de preîncărcare 1,5 bar.

Art. cod	Capacitate lt.	Presiune maximă bar.	suport	Conexiune	Înălțime mm.	Diametru Ø	Preț €
E.050.05	5	6	NU	3/4" M	300	160	19,56
E.050.88	8	8	NU	3/4" M	316	200	21,10
E.050.82	12	8	NU	3/4" M	295	280	22,71
E.050.98	18	8	NU	3/4" M	385	285	26,61
E.050.94	24	8	NU	3/4" M	420	325	28,14
E.050.37	35	5	NU	3/4" M	475	380	63,46
E.050.38	35	5	DA	3/4" M	525	320	74,15
E.050.52	50	6	NU	3/4" M	595	380	69,19
E.050.53	50	8	DA	3/4" M	620	380	84,07
E.050.84	80	8	DA	1" M	690	450	136,52
E.050.13	100	6	DA	3/4" M	810	460	180,60
E.050.17	150	6	DA	1" M	970	510	242,40
E.050.23	200	6	DA	1" M	985	590	297,51
E.050.27	250	6	DA	1" M	1230	590	389,78
E.050.31	300	6	DA	1" M	1220	650	465,54

Vase de expansiune pentru centrale termice murale

CE

Temp: -10°C ÷ 99°C



Art. E.051

Art. E.051 - Vas de expansiune circular omologat CE. Temp. max: -10 ÷ 99°C.

Conform cu directiva europeană PED 97/23/CE - Presiune de preîncărcare 1 bar. Presiune maximă de funcționare: 3 bar. - Conexiune M. radială.

Art. cod	Capacitate lt.	Diam. mm.	Grosime mm.	Conexiune	Poziție supapă	Producător cazane	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	165	3/4"	0°	-	35,74
E.051.06	6	387	93	3/8"	0°	-	33,57
E.051.36	6	387	60	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	85	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	100	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	180	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	7	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 cu directiva europeană PED 97/23/CE - Presiune de preîncărcare 1,5 bar. Presiune maximă de funcționare: 3 bar. - Conexiune M.

Art. cod	Capacitate lt.	Înălțime mm.	Bază mm.	Adâncime mm.	Conexiune	Poziție supapă	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

De reținut: În cazul înlocuirilor, racordul de conectare poate fi adesea diferit sau mai mare; în acest caz recomandăm utilizarea racordurilor cu inel de majorare, Art. G.151, pe care le veți găsi la pagina 55 (W).

CE



Art. E.052.8-



Art. E.052.4-



Art. E.052.3-



Pentru racordurile de mărire a Ø conexiunii vedeți Art. G.151 la pag. 55(W).

Pentru vasele pentru apă potabilă vedeți la pag. 129(W).

Vase de expansiune pentru instalații solare



Temp: -10°C ÷ +110°C
Glicol max.: 50%

Art. E.054

Art. E.054 - Vas de expansiune pentru instalații solare închise, pentru temperaturi ce pot atinge max. 110°C, cu membrană din cauciuc EPDM-HT, potrivit pentru funcționare cu fluide foarte glicolate

Temperatură max.: -10°C ÷ +110°C. Presiune max.: 10 bar. Presiune de preîncărcare: 2,5 bar.

Art. cod	Capacitate lt.	Diam. mm.	Înălțime mm.	Preț €
E.054.08	8	200	316	26,77
E.054.12	12	280	295	30,61
E.054.18	18	280	430	33,54
E.054.24	24	280	483	37,32
E.054.35	35	365	450	75,07
E.054.50	50	365	582	106,45

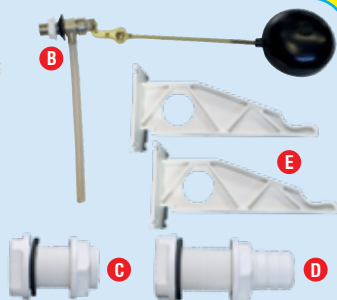
Pentru vasele pentru apă potabilă vedeți la pag. 129 (W).

Vas de expansiune deschis



A

Art. E.053.30



B

E

C

D

Art. E.053.30 - Vas de expansiune deschis din plastic de 30 litri (A) cu kit de instalare format din:

- B) Robinet cu plutitor de 3/8" complet
- C) Racord cu sifon de 1" pentru alimentare
- D) Racord pentru preaplin
- E) Consolă de fixare pe perete

Complet cu capac și console pentru montaj pe perete.
Dimensiuni: lățime 435 mm, înălțime 290 mm, adâncime 275 mm.

Preț € 61,66

Accesorii pentru vase de expansiune

Vane de izolare pentru înlocuirea vaselor



Art. E.045.03



Art. E.046.03

Art. E.045.03 - Racord 3 piese M.F. 3/4" cu supapă de izolare incorporată pentru vase de expansiune.

Permite controlul și schimbarea vasului fără a goli instalația. Corp, racord, piuliță și supapă din alamă. Arcuri din oțel inoxidabil.

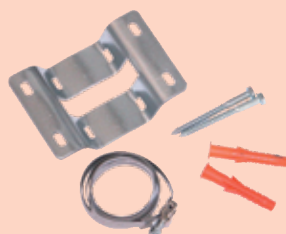
Cantitate de achiziție ≥	1	10	50
Preț €	12,25	11,60	11,31

Art. E.046.03 - Supapă de izolare cu racord din 3 piese pentru controlul și înlocuirea vasului de expansiune fără a goli instalația, din alamă, cu robinet de purjare și sigiliu cu cablu și plumb. Racorduri 3/4" M x 3/4" F.

Cantitate de achiziție ≥	1	25
Preț €	14,79	14,00

Art. E.047.10 - Pachet de 10 sigilii pentru supape de izolare Art. E.046.

Preț € 2,45



Art. E.055

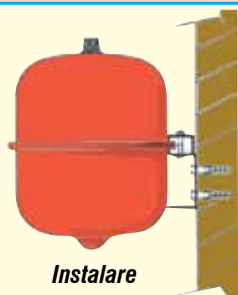


Art. E.055 - Kit de fixare pentru vase de expansiune pe perete, cu consolă, colier metalic, șuruburi și dibluri.

Art. cod	Pentru vase cu diametrul	Preț €
E.055.32	60-325	8,06
E.055.38	60-380	9,15



Art. E.056.00



Instalare

Art. E.056.00 - Suport de fixare pe perete pentru vasele de expansiune E.050 (de la 8 litri la 24 litri).

Din oțel zincat. Cu 2 șuruburi și 2 dibluri.

Cantitate de achiziție ≥	1	5
Preț €	11,71	10,64



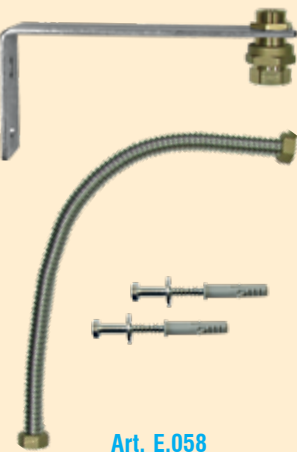
Art. E.057

CE

Art. E.057 - Consolă suport vas cu accesorii de siguranță pentru instalații cu circuit închis.

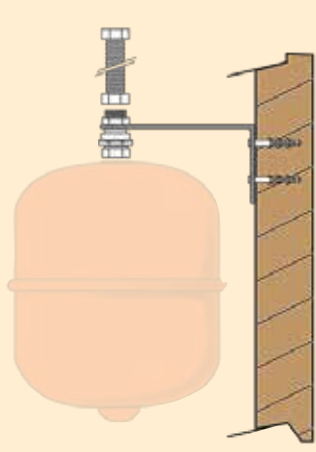
Premontată, gata de utilizare, completă cu: suport de susținere pentru vas cu racord de 3/4" F pentru conectarea la centrală; aerisitor E.000.02 pag.86(W) cu robinet automat E.005.02 pag.78(W);manometru cu scală 0÷6 bar D.002.56 pag.128(W);supapă de siguranță 3 bar;supapă de izolare pentru vasul de expansiune care permite îndepărtarea acestuia prin închiderea automată a instalației.Potrivită pentru instalații de până la 50 kW.

Tip	Fără carcasă de izolație	
Art. cod	E.057.50	
Cantitate ≥	1	5
Preț €	47,28	46,11
Tip	Cu carcasă de izolație	
Art. cod	E.057.90	
Cantitate ≥	1	5
Preț €	60,50	58,98



Art. E.058

Instalare



Art. E.058 - Kit pentru instalarea vaselor de expansiune suspendate, compus din consolă, dibluri de fixare, furtun flexibil inox în spirală 3/4" F x 3/4" F și supapă de izolare pentru vas, care permite controlul și înlocuirea vasului fără a goli instalația.Pentru vase cu diametru maxim de 38 cm.

Lungime furtun flexibil	500 mm	750 mm
Cantitate de achiziție ≥	E.058.03	E.058.73
Preț €	26,18	27,10

N.B.

Pentru unelte de control și întreținere a vaselor de expansiune, vedeți pag.190(W).



Art. F.726.50

Nou!

Art. F.726.50 - Manometru digital pentru controlul rapid al presiunii în vasele de expansiune ale centralelor termice.

Scală: 0-10 bar - Rezoluție: 0,05 bar - Alimentare cu baterie permanentă cu litiu - Pornire și oprire automată - Bip sonor de confirmare la efectuarea măsurării.

Preț € 18,14

Valve de alimentare și de reținere pentru centrale și boilere



Art. E.095

Art. E.095 - Alimentator automat din alamă cu robinet de închidere. Racord 1/2" M.F.

Model	Fără manometru	Cu manometru
Art. cod	E.095.00	E.095.01
Preț €	14,82	20,76

Art. E.097 - Alimentator automat electric „Easy Filling” pentru instalații de încălzire și climatizare. Presiune reglabilă: 0,2÷1,2 bar.

Compus dintr-o electrovalvă, un presostat de comandă, o supapă de reținere, o supapă de închidere și un manometru (opțional), asigură umplerea și menținerea apei în instalație.

Tensiune: 230 Vac. Racorduri 3/8" F x 3/8" F.

Una dintre cele mai frecvente cauze ale apelurilor de service pentru centralele termice este lipsa de apă, cauzată de micro-pierderi și micro-evaporări ale lichidului la îmbinări. Lipsa de apă în centrale poate deteriora centrala și afecta durata ei de viață. Alimentatorul automat electric „Easy Filling” este soluția acestei probleme.

De fapt, alimentatoarele automate tradiționale își bazează funcționarea pe rezistența unui arc mecanic de compensare pentru a introduce apa în instalație. Este bine cunoscut faptul că presiunea arcului variază în funcție de temperatura ambientală. Prin urmare, este imposibilă o calibrare perfectă a acestor dispozitive în condiții de variații de temperatură.

Principiul de funcționare al alimentatorului electric „Easy Filling” nu folosește arcuri, ci pur și simplu o electrovalvă comandată de un presostat, garantând astfel o funcționare constantă

Model	Fără manometru	Cu manometru
Art. cod	E.097.00	E.097.01
Preț €	71,67	73,97

Alimentator electric pentru centrale termice

NEW!

O soluție pentru microscurgeri!

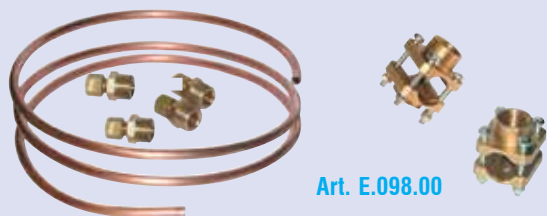


Art. E.097

Art. E.098.00 - Kit de instalare universal pentru alimentatorul automat.

Permite inserarea alimentatorului între conducta de alimentare cu apă și circuitul instalației, cu 2 console de prindere rapidă și 1 metru de tub capilar din cupru. Potrivit pentru inserarea între țevi cu diametru de la 12 la 18 mm.

Preț € 47,33



Art. E.098.00

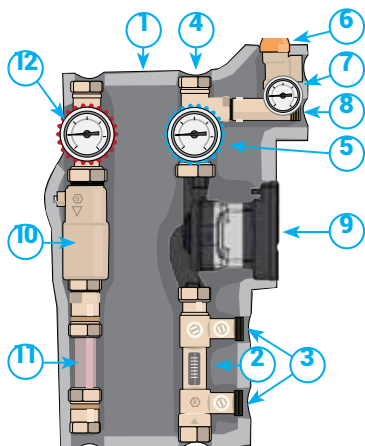
Componente pentru instalații solare

Grupe de circulație "FLOWBOX SUNNY"

Modulele de circulație "FLOWBOX SUNNY" pentru instalații solare sunt instalate în circuitul primar al instalației solare cu circulație forțată pentru a transporta fluidul cald de la colectorul solar către acumulare.



Art. E.651



Art. E.651 compus din:

1. Izolație termică rigidă din EPP.
2. Fluxometru cu reglare manuală a debitelor.
3. Robinete de umplere/golire.
4. Monobloc cu supapă de izolare și supapă de reținere.
5. Întoarcere cu mâner albastru și termometru integrat (0-160°C).
6. Supapă de siguranță pentru instalații solare, pretensionată la 6 bar.
7. Manometru (0-10 bar).
8. Racord vas de expansiune.
9. Dispozitiv pentru excluderea supapei de reținere.
10. Pompa de circulație „AlfaMax” RS15/60 cu eficiență energetică ridicată.
11. Consolă de fixare.
12. Reîntoarcere cu mâner roșu și termometru integrat (0-160°C).
13. Aerisitor manual.
14. Suport de furtun.

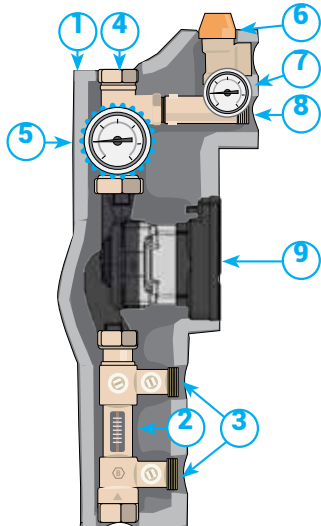
Art. E.651 - Grup de circulație pentru instalații solare, pentru trimitere și întoarcere, cu carcasă izolatoare și console de fixare pe perete. Comus exact așa cum este specificat mai sus.

Racorduri 3/4"M. x 3/4"F. - Pentru conectări cu țevă de cupru, consultați racordurile de unire specifice la pag 64(W).

Scală de regl. a debitelor.	2 - 12 lt./min.	8 - 33 lt./min.
Art. cod	E.651.15	E.651.35
Preț €	265,83	265,83



Art. E.654



Art. E.654 compus din:

1. Izolație termică rigidă din EPP.
2. Fluxometru cu reglare manuală a debitelor.
3. Robinete de umplere/golire.
4. Monobloc cu supapă de izolare și supapă de reținere.
5. Întoarcere cu mâner albastru și termometru integrat (0-160°C).
6. Supapă de siguranță pentru instalații solare, pretensionată la 6 bar.
7. Manometru (0-10 bar).
8. Racord vas de expansiune.
9. Dispozitiv pentru excluderea supapei de reținere.
10. Pompa de circulație „AlfaMax” RS15/60 cu eficiență energetică ridicată.
11. Aerisitor manual.
12. Suport de furtun.

Art. E.654 - Grup de circulație pentru instalații solare, doar pentru întoarcere, cu carcasă izolatoare și console de fixare pe perete. Comus exact așa cum este specificat mai sus.

Racorduri 3/4"M. x 3/4"F. - Pentru conectări cu țevă de cupru, consultați racordurile de unire specifice la pag.64(W).

Scală de regl. a debitelor.	2 - 12 lt./min.	8 - 33 lt./min.
Art. cod	E.654.15	E.654.35
Preț €	192,51	192,60



Art. E.342



Art. E.342 - Bobină de țevă flexibilă „INOFLEX CSST” pentru instalații solare. Din oțel inoxidabil AISI 304, ondulată cu spirale paralele, grosime 0,3 mm, pe lungimea definită, cu înveliș izolant EPDM expandat de 13 mm și acoperită extern cu peliculă protectoare împotriva radiațiilor UV și a uzurilor mecanice, cu cablu multifazic (pentru sonde de temperatură).

Temperatura maximă: -40 +150°C - Presiune PN: 15 bar.

Diametru DN	15		
Metri	10	15	25
Art. cod	E.342.50	E.342.55	E.342.65
Preț €	135,20	199,85	327,11
Diametru DN	20		
Metri	10	15	25
Art. cod	E.342.80	E.342.85	E.342.95
Preț €	144,35	214,30	249,70

Art. W.11-



Pentru racordurile de compresie pentru țevă, consultați Art. W.11 - la pag.62(W).

Art. E.346

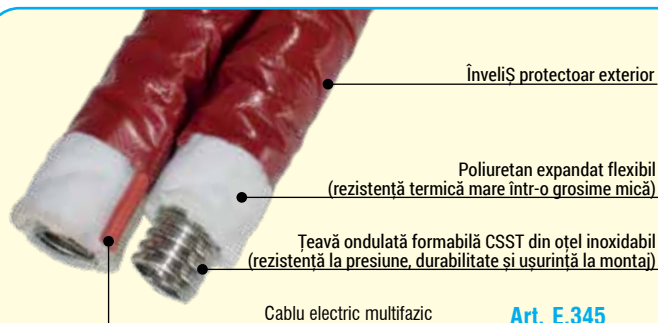


Pentru racordurile de îmbinare cu țevi spiralate „CSST INOFLEX”, consultați Art. E.350 și articolele corelate la pag.107(W).

Art. E.340



Pentru țevă flexibilă din oțel inoxidabil ondulată „CSST INOFLEX”, consultați la pag. 106(W).



Înveliș protectoar exterior

Poliuretlan expandat flexibil
(rezistență termică mare într-o grosime mică)

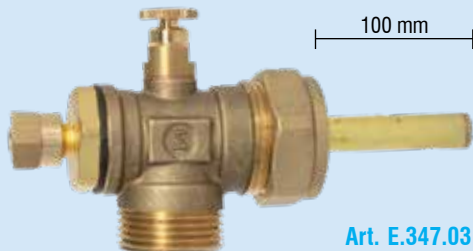
Țeavă ondulată formabilă CSST din oțel inoxidabil
(rezistență la presiune, durabilitate și ușurință la montaj)

Cablu electric multifazic

Art. E.345

Art. E.345 - Țeavă flexibilă ondulată din AISI316L cu izolație PES și cablu integrat EP pentru senzor. Înveliș exterior rezistent la rupere. Temperatura de funcționare -60°C/+150°C (180°C vârf). E.345 - 50 - 55 - 56 DN16 13mm / E.345 - 80 - 85 - 95 DN20 13mm.

Art. cod	Diametru DN	Lungime bobină mt.	Preț €
E.345.50	16	10	195,40
E.345.55	16	15	288,20
E.345.56	16	25	461,40
E.345.80	20	10	247,90
E.345.85	20	15	366,40
E.345.95	20	25	591,60



Art. E.347.03

Art. E.347.03 - Racord în cruce cu suport pentru sondă și supapă de aerisire manuală pentru panouri solare.

Racorduri SQ 3/4" M. x Ø 22 mm.

Preț € 14,60

Art. E.054 - Vas de expansiune pentru instalații închise pe bază de energie solară, pentru temperaturi care pot ajunge la max. 110°C, cu membrană din cauciuc EPDM-HT, potrivit pentru funcționarea cu fluide foarte glicolate.

Temperatura maximă: -10°C ÷ +110°C. Presiune maximă: 10 bar. Presiune de preîncărcare: 2,5 bar. Racorduri 3/4" M.

Art. cod	Capacitate lt.	Diam. mm.	Înălțime mm.	Preț €
E.054.08	8	200	316	26,77
E.054.12	12	280	295	30,61
E.054.18	18	280	430	33,54
E.054.24	24	280	483	37,32
E.054.35	35	365	450	75,07
E.054.50	50	365	582	106,45

Vase de expansiune pentru instalații solare

CE



Temp: -10°C ÷ +110°C
Glicol max: 50%

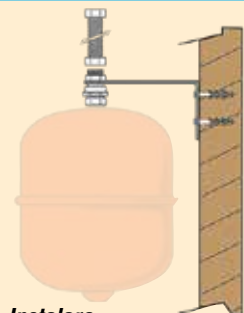
Art. E.054

Art. E.058 - Kit pentru instalarea vaselor de expansiune suspendate, compus din consolă, dibluri de fixare, țeavă flexibilă din oțel inoxidabil cu spirale 3/4" F. x 3/4" F. și supapă de izolare pentru vas, care permite controlul și schimbarea vasului fără a goli instalația. Pentru vase cu diametru maxim de 38 cm.

Lungimea țeavii flexibile	500 mm	750 mm
Cantitate de achiziție ≥	E.058.03	E.058.73
Preț €	26,18	27,10



Art. E.058



Instalare

Art. E.110.02 - Robinet de scurgere cu suport de furtun și dop. Pre-garnit. Diametru Ø 1/2" M.

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	3,62	3,52



Art. E.110.02

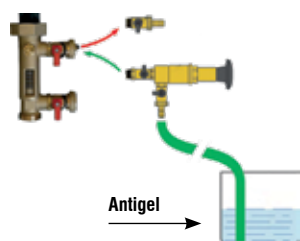
Antigel și pompă de umplere



Art. F.470



Art. F.740.00



Antigel

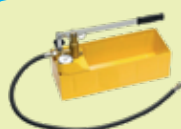
Art. F.470 - Canistră cu antigel ecologic permanent pe bază de glicol monoetilenic. Anticoroziv, proprietățile sale de protecție se manifestă asupra tuturor metalelor care compun diferitele părți ale unui circuit de încălzire, răcire și ale instalațiilor solare.

Ambalaj Kg.	1	6	12	28
Art. cod	F.470.01	F.470.06	F.470.12	F.470.28
Preț €	3,90	16,02	30,61	81,12

Art. F.740.00 - Pompă de încărcare cu injecție manuală a lichidului antigel pentru modulele premontate E.651, E.654, E.662 și alte aplicații. Completă cu robinet cu bilă anti-retur pentru creșterea presiunii și introducerea lichidului în instalație. Racord 1/2" M și conector pentru furtun de 15 mm.

Capacitate: 2 l/min - Presiune maximă de pompare: 4,5 bar.

Preț € 113,07



Pentru injectarea lichidului poate fi utilizată și pompa de testare a instalațiilor Art. F.741.00 de la pag.192(W)

Supape de amestec termostatic pentru instalații solare



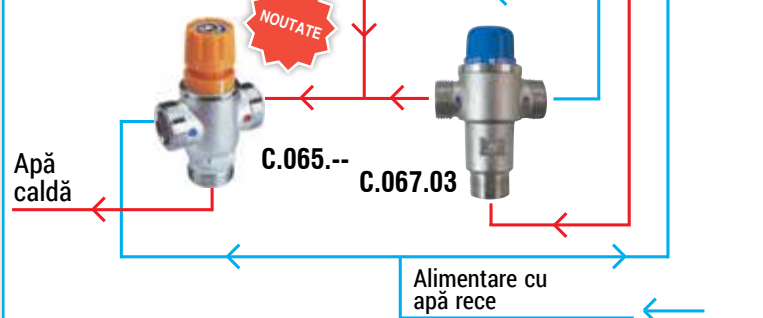
Art. C.065



Art. C.067

NOUȚATE

Supapă C.067 de comutare automată în serie a fluxului de apă caldă menajeră, de la boilerul panourilor solare către cel al centralei termice atunci când temperatura este sub 45°C.



Art. C.065 - Amestecător termostatic pentru instalații solare de distribuție a apei calde, cu temperaturi ridicate de până la 100 °C. Reglare: 30°C - 65°C. Cu supape de reținere integrabile prin art. P.002 la pag.59(W).

Proiectat pentru instalații solare cu temperaturi foarte ridicate, apropiate de 100°C.

Racorduri	1/2" M x 1/2" M x 1/2" M	3/4" M x 3/4" M x 3/4" M	1" M x 1" M x 1" M
Debit lt./h	1.620	2.100	4.320
Art. cod	C.065.02	C.065.03	C.065.10
Preț €	22,13	26,05	35,79

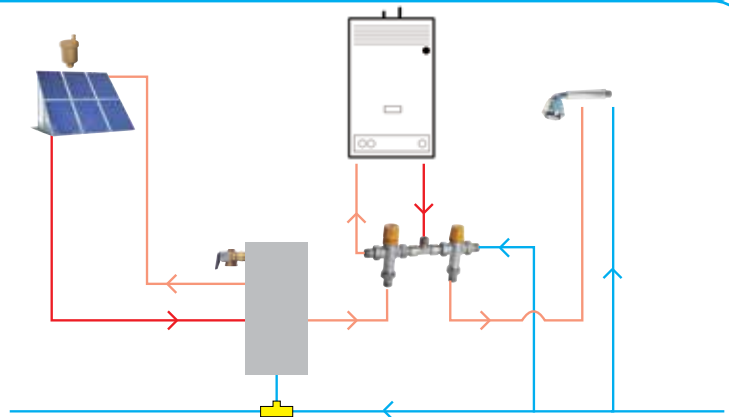
Art. C.067 - Supapă termostatică de deviere automată a fluxului de apă menajeră între boilerul solar și cel al centralei, atunci când temperatura este sub 45°C.

Calibrare fixă la 45°C - Temperatura maximă 100°C.

Racorduri	3/4" M x 3/4" M x 3/4" M	1" M x 1" M x 1" M
Debit lt./h	2.100	4.320
Art. cod	C.067.03	C.067.10
Preț €	33,37	39,17



Art. C.069



Art. C.069 - Kit de reglare pentru instalații solare compus din supapă de deviere (Art. C.067) și supapă de amestec (Art. C.065). Reglare temperatură: 30-65°C.

Conceput pentru instalații solare termice pentru a devia traseul fluidului în funcție de temperatura instantanee și pentru a oferi o reglare adecvată a utilizării. Racorduri cu fittinguri în 3 piese M. pe supape și ieșire M. - Supapă de deviere pre-reglată la 45°C. Complet cu carcasă izolatoare.

Racorduri Ø	1/2" M,	3/4" M,
Debit lt./h	1.620	2.100
Art. cod	C.069.02	C.069.03
Preț €	76,04	94,45



Art. E.004

Pentru Instalații Solare
Temp. max: 150°C
Presiune max: 10 bar



Art. E.005

Art. E.004 - Supapă automată de degajare a aerului din alamă pentru instalații solare de mare capacitate cu capac inspectabil.

Dimensiuni mm.: înălțime 68 x diametru 48 mm - PN 10 - Temp. max: 150°C.

Racorduri Ø	3/8" M.	1/2" M.
Art. cod	E.004.28	E.004.22
Preț €	9,57	9,57

Art. E.005 - Robinet automat de exclusiune pentru supapa de degajare a aerului.

Racorduri Ø	3/8" M.	1/2" M.		
Art. cod	E.005.03	E.005.02		
Cantitate de achiziție ≥	1	25	1	25
Preț €	0,80	0,78	1,08	1,05

Preț € 2,81
Instalații solare



Art. E.011



Temperatură
și presiune

Art. E.033

Art. E.011 - Supapă de siguranță pentru instalații solare din alamă, cu intrare femeie și descărcare femeie mărită. Omologată CE.

Temperatură max: 150°C. Potrivită și pentru apă amestecată cu glicol anticongelant până la 50%, conform DIN 4757..

Art. cod	Racorduri Ø	Presiune de reglare	Preț € pentru 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.011.36	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	2,95

Art. E.033 - Supapă de siguranță combinată pentru temperatură și presiune pentru protecția rezervoarelor de acumulare.

Temperatură max: 150°C. Potrivită și pentru apă amestecată cu glicol anticongelant până la 50%, conform DIN 4757.

Art. cod	Racorduri Ø	Presiune de reglare	Preț €
E.033.27	1/2" M.F.	7 bar	20,30
E.033.34	3/4" M.F.	4 bar	15,08
E.033.37	3/4" M.F.	7 bar	15,08

Art. E.660.10 - Disaerator manual vertical pentru inserarea în conducta de retur în instalațiile solare - Racorduri 1" M. x 3/4" M.

Preț € 13,26

Art. E.662 - Supapă de reglare a debitului DN 15 cu zonă de citire din sticlă, cu două racorduri: încărcare și descărcare cu supapă cu bilă - Racorduri: 1" F. rotativ x 3/4" M.

Temperatură max: 140°C - Presiune max: 10 bar

Art. cod	Scara de reglare l/min,	Preț €
E.662.15	2 ÷ 12	37,54
E.662.35	8 ÷ 38	37,54

Art. E.438.03 - Supapă cu bilă monobloc cu racord pentru pompă, cu mâner pentru termometru de culoare roșie și termometru. Scara termometrului: 0°C ÷ 160°C. Supapă de reținere și găuri de fixare.

Presiune max: 10 bar - Temperatura max: 140°C - Racorduri 3/4" F. x 1" F. rotativ

Preț € 39,25



Art. E.438.03

Ai nevoie de ajutor?
Serviciu clienți

Serviciu clienți
(+40) 0786 325 646

Vizitați site-ul nostru



www.antaresint.com



Centrale pentru panouri solare



Preț
€ 60,35



Art. T.124.00

Art. T.124.00 - Termostat diferențial „Sundigit” pentru panouri solare, cu instalare pe perete, cu afișaj digital, complet cu trei sonde de temperatură.

Când temperatura panourilor este mai mare decât temperatura apei din boiler, termostatul pornește pompa care permite schimbul de căldură între panou și boiler. Cu vizualizarea ceasului, temperaturii colectorului și boilerului, Colector: 0°-200°C. Boiler: 0°-100°C. Alimentare 230 Vac - Ieșire contacte pentru pompă și centrală: 5A - Dimensiuni 131 x 88 x (H) 27,2 - Sonde conectabile până la 100 m.

Preț € 60,35

Art. T.125.02 - Termostat diferențial „SOLAR CONTROL” pentru panouri solare cu trei sonde. - Instalare pe bază DIN pentru trei module. Vezi Art. T.105.14 pe această pagină.

Când temperatura panourilor este mai mare decât temperatura apei din boiler, centralina pornește pompa care permite schimbul de căldură între panou și boiler. Pentru a asigura un schimb perfect al temperaturii, aparatul este dotat cu un diferențial de temperatură „delta T” variabil de la 1° la 9°C, reglabil cu butonul situat pe fața termostatului.

Regular: 30-80°C. Reglare diferențială: 1-9°C. Alimentare 230 V - Ieșire releu 10 A. Dimensiuni 53x90x53. Sonde conectabile până la 100 m. Dotat cu două întrerupătoare de excludere: pompă, panouri solare, pompă integrare.

Preț € 98,53



Art. T.125.02





Art. T.127.04



Art. T.127.04 - Centrală electronică „SOLAR CONTROL SC 200” pentru panouri solare, cu display și patru sonde de temperatură (vezi Art. T.105.14 pe această pagină). Dispune de reglare PWM2 pentru pompa de circulație.

Când temperatura panourilor solare este mai mare decât temperatura apei din boiler, centrala pornește pompa, permițând schimbul de căldură între panou și boiler. Pentru a asigura un schimb termic perfect, echipamentul este dotat de un diferențial de temperatură variabil între 3°C și 15°C, reglabil cu butoanele amplasate pe partea frontală a centralei. Permite integrarea atât în apa menajeră, cât și în sistemul de încălzire tradițional.

Patru configurații posibile pentru sistemul solar:

- 1° Sistem Panou -> Boiler
- 2° Sistem Panou -> Boiler + Boiler de acumulare cu control automat al temperaturii
- 3° Sistem de integrare cu sistemul de încălzire cu control automat
- 4° Sistem de integrare cu sistemul piscinei cu control automat

Prioritate pentru apa menajeră.

Alimentare: 230 V Domeniu de citire a temperaturii: de la -20°C la 120°C
Montaj: pe panou electric pe bară omega DIN (9 module)

Preț € 188,74



Art. T.105.14



Pentru buzunarele sondelor termostaților și ale termometrelor, vedeți Art. R.140 la pag. 40(F).

Art. T.105.14 - Cutie din plastic cu bară metalică Omega EN 50092 cu o capacitate de 14 module, completă cu 5 presetupe diametru 8 mm.

Dimensiuni: 240 x 190 x 87 – Potrivită pentru instalarea centralei electronice Art. T.101.07 - T.125.02 - T.127.04.

Preț € 19,63

Componente pentru instalații de încălzire pe bază de biomasă



Temperatură și presiune

Art. E.033



Art. E.201

Art. E.033 - Supapă de siguranță combinată pentru temperatură și presiune, pentru protecția rezervoarelor de acumulare.

Potrivită pentru apă menajeră, instalare verticală și orizontală doar cu evacuare în jos. Conform normei PED 97/23/CE. Temperatură de evacuare: 92 °C (+3 °C).

Art. cod	Racorduri Ø	Presiune de setare	Preț €
E.033.27	1/2" M.F.	7 bar	20,30
E.033.34	3/4" M.F.	4 bar	15,08
E.033.37	3/4" M.F.	7 bar	15,08

Art. E.201 - Supapă de descărcare termică cu rearmare manuală și semnal optic, conformă cu normele europene PED 97/23/CE.

Temperatură de setare 95 °C – Presiune PN10 – Lungime cablu 1 m – Protecție IP40

Diametru Ø	1 1/4" M.	1 1/2" M.
Capacitate de evacuare l/h	7.070 l/h	12.728 l/h
Art. cod	E.201.14	E.201.12
Preț €	308,40	466,65

Art. E.204.03 - Supapă de descărcare termică cu reumplere integrată.

La atingerea temperaturii de 95°C, supapa evacuează excesul de apă fierbinte și deschide intrarea apei reci în cazan.

Capacitate de evacuare: 2000 kg/h/Racorduri: 3/4" x 3/4" /Manson sondă: 3/4"

Preț € 26,20



Art. E.204.03



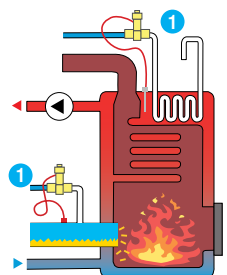
Art. E.206.03

Art. E.206.03 - Supapă de descărcare cu dublă siguranță pentru generatoare policombustibil pe bază de biomasă, prevăzute cu boiler incorporat sau schimbător de urgență pentru răcire imediată. La atingerea temperaturii de 95°C, începe evacuarea cantității de apă necesară pentru menținerea temperaturii generatorului în limitele de siguranță.

Dotată cu sondă la distanță, lungime 1500 mm/Cu buzunar (pозzetto) de 1/2" M/Debit de evacuare: 2000 kg/h//Presiune maximă: 10 bar

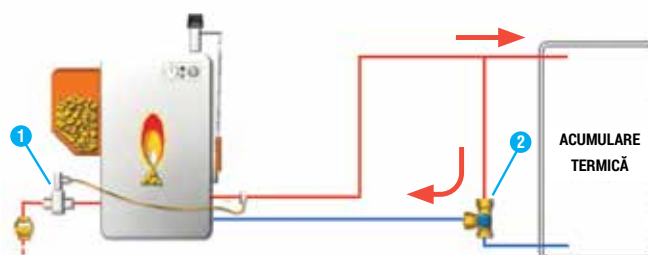
- Deschide evacuarea apei calde menajere pentru a permite intrarea apei reci în schimbătorul de căldură, răcind astfel cazanul.
- Deschide apa rece în conducta de alimentare cu pelete sau tocătură (cippato), în caz de reflux al flăcării care ar crește temperatura în conducta de alimentare.

Preț € 24,07



Aplicații

- 1 Supapă de descărcare termică Art. E.206.03
- 2 Supapă anticondens Art. E.154.10 - T.133.50 - E.215



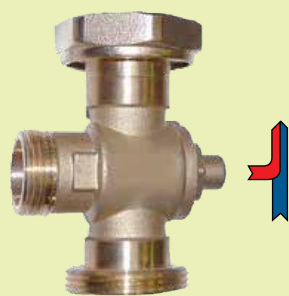
Livrări în toată ROMÂNIA

FĂRĂ COSTURI DE TRANSPORT pentru comenzi mai mari de

€ 480



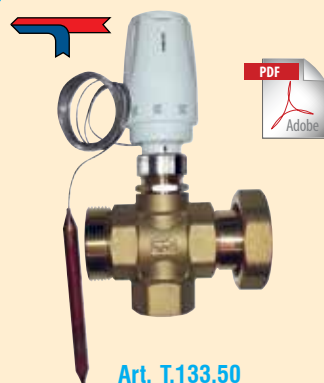
Supape anticondens pentru cazane pe bază de biomasă



Art. E.215



Art. E.614



Art. T.133.50



Art. E.154.10

Art. E.215 - Supapă amestecătoare termostatică anticondens pentru instalații termice pe bază de biomasă cu racorduri pregătite pentru aplicarea circulatorului.

Presiune max: 10 bar - Temperatură max: 100°C

Art. cod	Flux KV	Racorduri	Reglaj °C	Preț €
E.215.45	9	1 1/2"M. x 1 1/2"F. Rot. x 1"M.	45°C	80,65
E.215.60		1 1/2"M. x 1 1/2"F. Rot. x 1"M.	60°C	80,65
E.215.70		1 1/2"M. x 1 1/2"F. Rot. x 1"M.	70°C	78,30
E.215.24	7	2"M. x 2"F. Rot. x 1 1/4"M.	45°C	78,28
E.215.26		2"M. x 2"F. Rot. x 1 1/4"M.	60°C	78,28

Art. E.614 - Supapă amestecătoare din fontă cu farfurie cu 4 căi și racorduri paralele 1 1/2" M. x 1 1/2" F. rotativă.

Model	Fără servomotor	Cu servomotor T.109.00
Art. cod	E.614.12	E.614.62
Preț €	78,96	166,70

Art. T.133.50 - Supapă termică cu 3 căi cu racorduri tip flanșă pentru pompă 1 1/2" F. rotativă x 1 1/2" M. x 1" F. cu bulb Ø 9 și capilar de 2000 mm lungime. Interval de reglaj: 20°C - 60°C - Flux: KV 3,5

Preț € 47,52

Art. E.154.10 - Amestecător termostatic din alamă de 1" anticondens pentru conductele de returnare la cazanele pe combustibil solid. Reglare: 30° - 65°C. Complet cu termometru

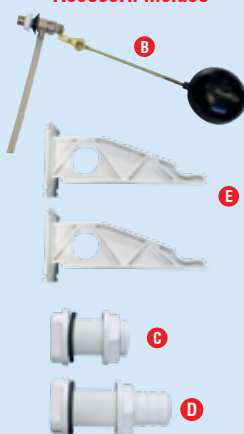
Reglează automat temperatura pe returul cazanelor, asigurându-se că temperatura nu scade sub o valoare predefinită.

Preț € 81,10

Vas de expansiune deschis



Accesorii incluse



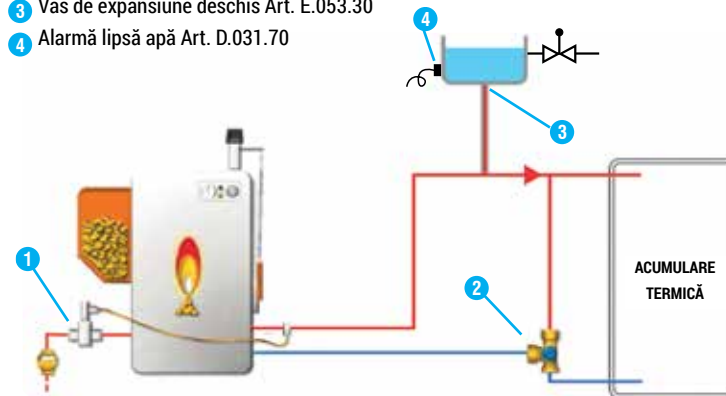
Art. E.053.30 - Vas de expansiune deschis din plastic de 30 litri (A) cu kit de instalare, care include:
B) Robinet cu flotant de 3/8" complet **D) Racord de supraaglomerare**
C) Racord cu sita de 1" pentru umplere **E) Suporturi de fixare pe perete**

Complet cu capac și suporturi pentru montaj pe perete.
 Dimensiuni: lățime 435 mm, înălțime 290 mm, adâncime 275 mm.

Preț € 61,66

EXEMPLU DE APLICARE

- Supapă de evacuare termică Art. E.206.03
- Supapă anticondens Art. E.154.10 T.133.50 - E.215
- Vas de expansiune deschis Art. E.053.30
- Alarmă lipsă apă Art. D.031.70



Art. D.031.70

Art. D.031.70 - Mini întrerupător de nivel cu flotator pentru semnalizarea alarmei în caz de lipsă de apă în vasul de expansiune deschis (4).

Puterea maximă a contactului: 70W -
 Curent de comutare: 0,5 A. Filetul racordului: M16

Preț € 5,59

Regulator de tiraj pentru combustie



Art. E.180.00



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

Art. E.180.00 - Regulator de tiraj. Conexiune Ø 3/4" M.

Pentru reglarea temperaturii apei de intrare în cazanul pentru încălzire cu combustibil solid. Pe măsură ce temperatura crește, ușa de aer comburant al cazanului se închide. Domeniu de reglare: 30÷90°C.

Preț € 17,62

Centrale de control pentru termocamine



Art. T.126.00



Art. T.128.00

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 - 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



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



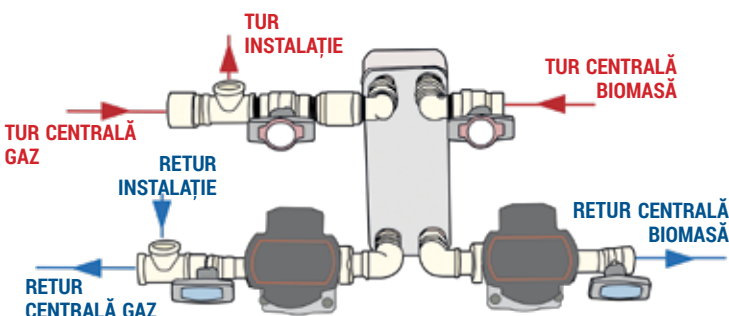
Serviciu clienți
(+40) 0786 325 646

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

Art. S.047

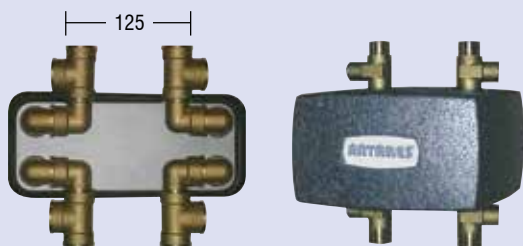


Art. S.047 - Grup de schimb termic preasamblat pentru separarea circuitului deschis de cel închis, pentru instalații de încălzire cu termosemineu, centrală pe lemne, biomasă, pelete etc.

Compus din schimbător din oțel inoxidabil AISI 304 (Art. S.009), 2 pompe de circulație cu clasă energetică „A” (Art. P.064.6-), 2 robinete cu bilă (Art. E.465), 2 robinete cu bilă cu termometru și supapă de reținere (Art. E.478). Temperatura maximă de funcționare: 99°C. Presiune maximă de funcționare: 15 bar.

Putere KW	25		35		45	
Schimbător tip	S.009.20		S.009.30		S.009.40	
Primar: 80/70°C – Debit m³/h	2,00		3,20		4,30	
Secundar: 60/70°C – Debit m³/h	2,00		3,20		4,30	
Cu carcasă izolatoare	DA	NU	DA	NU	DA	NU
Art. cod	S.047.26	S.047.25	S.047.36	S.047.35	S.047.46	S.047.45
Preț €	451,75	426,20	481,82	456,27	512,84	487,29

Modul de schimb termic



Art. E.629

Art. E.629 - Modul de schimb termic, potrivit și pentru separarea circuitelor hidraulice.

Pregătit pentru conexiune directă cu modulele anticondens pentru generatoare de căldură pe biomasă – Art. E.627 la pag. 91(W) – și pentru centralele de coborâre și amestec al temperaturii pentru instalații radiante – Art. E.623 la pag. 115(W). Este compus dintr-un schimbător de căldură cu plăci din inox, în funcție de puterile definite, racorduri necesare preasamblate și carcasă izolatoare. Pregătit pentru conectarea diverselor accesorii în dreptul celor patru racorduri în „T” 1” F. – Distanța între racorduri: 125 mm.

Art. cod	Pentru puteri până la KW	Tip schimbător	Preț €
E.629.25	25 KW	S.009.20*	154,56
E.629.35	35 KW	S.009.30*	181,89
E.629.45	45 KW	S.009.40*	196,30

*Pentru caracteristicile tehnice ale schimbătorului de căldură, consultați Art. S.009 la pag. 27(F).

Grupuri preasamblate anticonsens pentru instalații pe bază de biomasă



Art. E.220

Art. E.220 - Grup de circulație anti-condens preasamblat pentru generatoare de căldură alimentate cu combustibil solid, compus din by-pass dinamic anti-condens, pompă de circulație „Modulx Hybrid” cu eficiență energetică ridicată, cu înălțime de pompare de 6 m autoreglabilă, 3 valve de închidere cu termometru și supapă de reținere integrată. Complet cu carcasă izolantă.

Model DN 25 pentru puteri de până la 32 kW

Racorduri: 1" – Debit Kv: 3,2

Setare temperatură anti-condens	45 °C – recomandat pentru peleți	60 °C – recomandat pentru lemn
Art. cod	E.220.45	E.220.60
Preț €	232,34	232,34

Model DN 32 pentru puteri de până la 93 kW

Racorduri: 1 1/4" – Debit Kv: 7

Setare temperatură anti-condens	45 °C – recomandat pentru peleți	60 °C – recomandat pentru lemn
Art. cod	E.220.34	E.220.36
Preț €	309,00	309,00

Anticonsens cu valvă termică



Art. E.627

Art. E.627 – Grup / modul anticonsens termostatic DN25 reversibil pentru generatoare de căldură alimentate cu combustibil solid, compus din 2 robinete cu bilă cu termometru și supapă de sens unic, supapă bypass termostatică în 3 căi, distanțier de aliniere și carcasă izolatoare. Din alamă și oțel inoxidabil AISI 304.

Cu racorduri laterale la robinetele cu bilă, pentru sonde sau termostate de siguranță. Disponibil fără pompă sau cu pompă modulată de înaltă eficiență cu înălțime de pompare de 8 m. Kv al supapei termostatică: 9 Racorduri parte generator: 1" F - Racorduri parte colector: 1 1/2" M.

Supapă anticonsens 45°

Art. cod	Pompă	Preț €
E.627.44	Exclusă	192,20
E.627.45	8 mt. P.110.88	238,32

Anti-condens cu valvă de amestec motorizabilă



Art. E.628

Art. E.628 – Grup / modul anticonsens motorizabil DN25, reversibil, pentru generatoare de căldură alimentate cu combustibil solid, compus din 2 supape cu bilă cu termometru și supapă unisens, vană de amestec cu 3 căi motorizabilă, distanțier de aliniere și carcasă izolantă. Din alamă și oțel inoxidabil AISI 304.

Cu racorduri laterale ale supapelor cu bilă, pentru sonde sau termostate de siguranță. Pentru utilizarea simultană a termostatului de siguranță și a sondei de temperatură se utilizează accesoriul E.611.10 la pag. 119 (W). Disponibil fără pompă sau cu pompă de înaltă eficiență, modulată, cu înălțime de pompare de 8 m. Kv al vanei de amestec: 10. Racorduri partea instalației: 1" F. Racorduri partea colectorului: 1 1/2" M.

Motorizabil

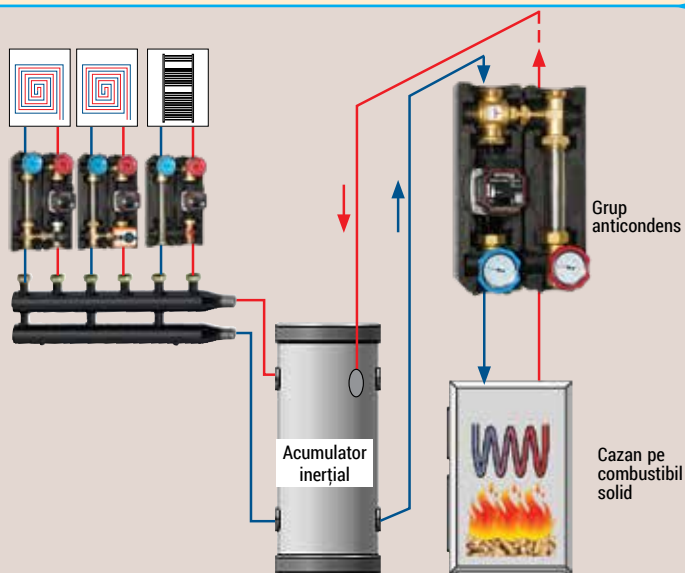
Art. cod	Pompa	Preț €
E.628.11	--	157,23
E.628.13	8 mt. P.110.88	203,35

Motorizat ON/OFF cu Art. T.106

Cu termoregulator integrat Art. T.107*

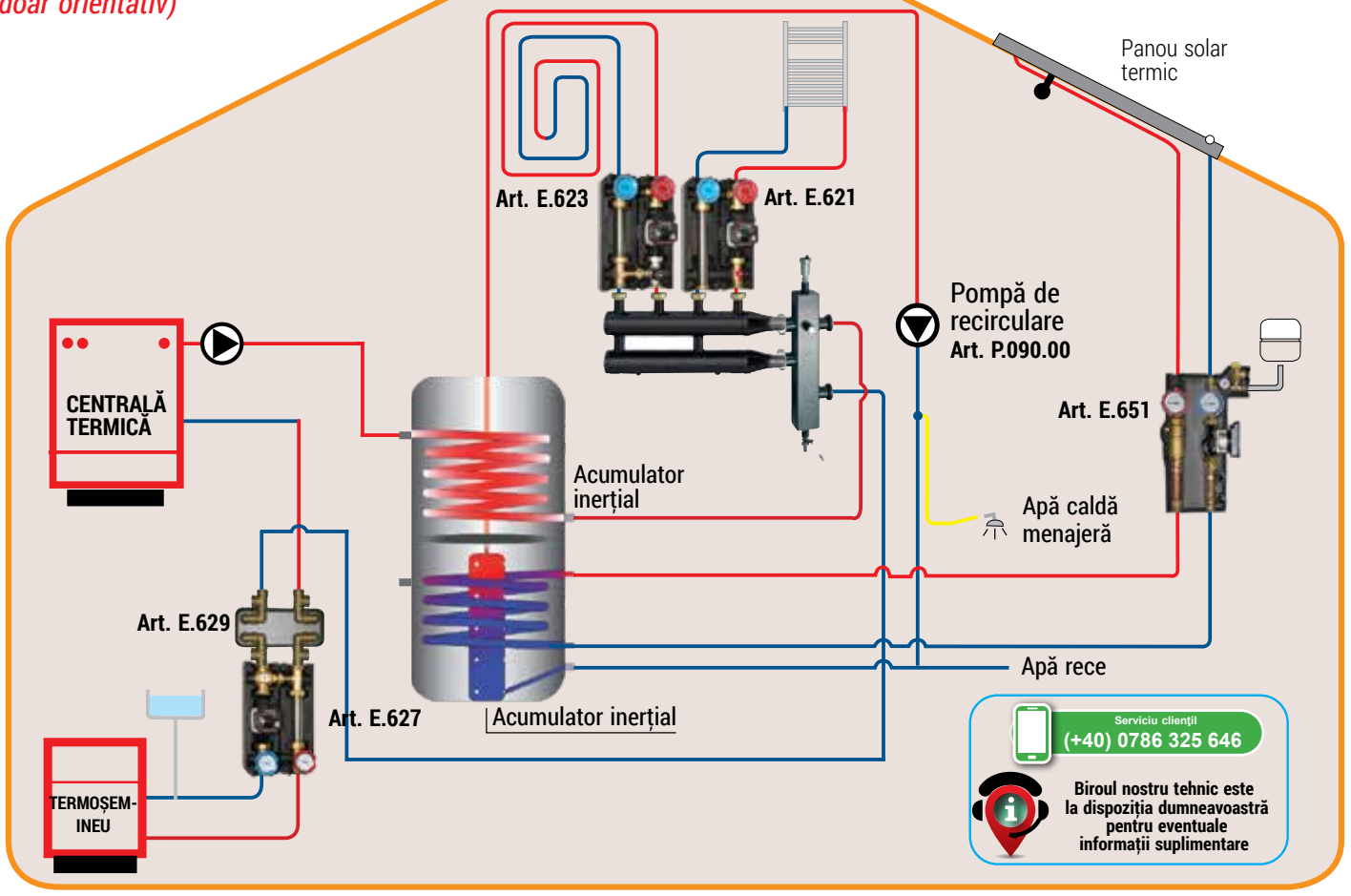
Art. cod	Pompă	Preț €	Art. cod	Pompă	Preț €
E.628.21	Exclusă	189,15	E.628.31	Exclusă	189,15
E.628.23	8 mt. P.110.88	235,27	E.628.33	8 mt. P.110.88	235,31

*pentru caracteristicile de performanță, vezi Art. T.107 la pagina 36(F).



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

**Schemă de aplicare
a modulelor preasamblate
(doar orientativ)**



Serviciu clienți
(+40) 0786 325 646

Biroul nostru tehnic este la dispoziția dumneavoastră pentru eventuale informații suplimentare

Măsurători de umiditate pentru lemn și peleți



Art. F.790.00

Art. F.790.00 - Aparat digital cu display LCD mare pentru măsurarea gradului de umiditate a biomasei pentru combustie (lemn, rumeguș și peleți) și în procesul de transformare a materialelor în peleți, înainte de combustie.

Scara de măsurare: 6 ÷ 40% - Echipat cu 4 ace de măsurare din oțel inoxidabil pentru contact; memorie pentru ultima măsurătoare. Funcționare pe baterii alcaline.

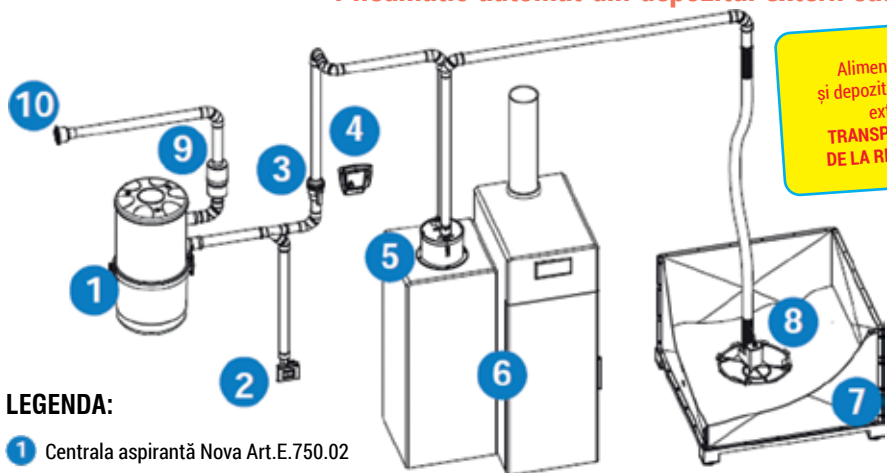
Preț € 16,21



Pentru gama completă de teacă pentru sonde de temperatură, consultați pag. 40 (F)

Sistem automat universal de transport peleti sau aşchii de lemn la centrală

Pneumatic automat din depozitul extern sau intern la centrală



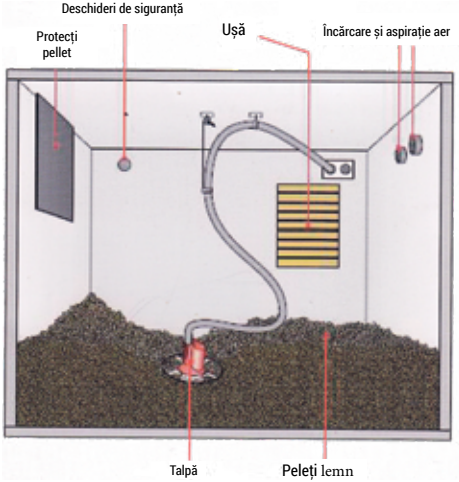
Alimentare prin autocisterne și depozitare în rezervoare interne, externe și îngropate.
TRANSPORT UȘOR ȘI AUTOMAT DE LA REZERVOR LA CENTRALĂ.



LEGENDA:

- 1 Centrala aspirantă Nova Art.E.750.02
- 2 Priză aspirantă Art. E.782.32
- 3 Supapă de secționare manuală c/micro Art. E.783.50
- 4 Panoul de control Drive Art. E.755.01.
- 5 Rezervor de dozare Dispenser Art. E.785.50
- 6 Centrală cu rezervor încorporat
- 7 Magazin de depozitare cu fund plat Art. E.790
- 8 Extractor vertical motorizat Art. E.780.15
- 9 Amortizor de aerisire Art. E.797.50
- 10 Grilă de evacuare aer Art. E.798.50

Complet automat permite alimentarea graduală și continuă a pellet-ului fără nici o intervenție permițând înmagazinarea departe de centrală până la 20 de metri.



Art. E.750.02



Art. E.755.01



Art. E.782.32



Art. E.783.50

Art. E.750.02 - Centrală aspirantă "Nova 2" pentru instalații de aspirație peleti și aşchii de lemn de biomasă cu 2 tuburi: tub de aspirație și descărcare aerului în exterior, cu separarea prafului și filtrare.

Diametru pentru conducte în PVC intrare 50 - leșire pentru conducte în PVC descărcare aer 50. Alimentare electrică 230 Vac - Putere motor KW 1,35. Debit aer m3/h: 234

Preț € 943,61

Art. E.755.01 - Panoul electronic de control care permite funcționarea automată a instalației și componentelor acesteia. Predisus pentru cablarea și controlul tuturor componentelor. Complet cu 2 leduri care indică stutul de funcționare a sistemului. Alimentatie electrică: 230 Vac.

Preț €-263,09

Art. E.782.32 - Presă aspirantă pătrată completă cu legătură pentru tub diam. 32. Această presă permite inserarea tubului flexibil (Art. E.808) curățarea localului centralei și scoaterea cenușei. În acest scop este suficientă închiderea supapei de aspirație al combustibilului din rezervor (Art. E.783.50). Legătură tub PVC diam. 50 mm.

Preț € 63,97

Art. E.783.50 - Supapă cu bilă pentru tub în PVC diam. 50. Echipată cu miniîntrerupător pentru excluderea instalației de aspirație a combustibilului și activarea prese aspirante de curățare.

Preț € 172,37



Art. E.780.15

Art. E.780.15 - Extractor vertical motorizat "TALPA" adapt pentru ridicarea combustibilului de la partea înaltă a magaziei până la fundul plat și chiar din magazinele de dimensiuni mari prefabricate sau construite pe șantier adapt pentru instalații de extracție cu un singur tub de 50. Extratorul e echipat cu un motor electric cu lopeți de manipulare a masei combustibilului pentru a facilita prinderea.

Alimentare electrică.: 230 Vac - Putere nominală: W 15 - Grad de protecție: IP 44 - N° rotații: rpm 12.

Preț €-1019,58



5

Art. E.785.50



Art. E.786.00

Art. E.785.50 - Dozator "DISPENSER" de poziționare deasupra rezervorului de peleți cu care sunt echipate toate centralele. Elementul indispensabil pentru funcționarea automată. Extrem de simplu de instalat permite adaptarea tuturor rezervoarelor din dotarea centralelor. Echipat cu șablon de pregătire și montaj. Întrerupător magnetic pentru semnalizarea descărcării de combustibil. Legătură pentru tub în PVC diam. 50.

Preț € 263,09

E.786.00 - Suport de fixare indispensabil fixării la perete a dozatorului "DISPENSER".

Preț € 172,60

Art. E.795.00 - Senzor de nivel capacitiv, instalat în baza exigențelor clientului și conectat la panoul de control art. E.755.01 permite semnalizarea unui nivel scăzut de combustibil în magazia de depozitare. Poate fi folosit la fel în orice magazie de depozitare chiar și executată în zidărie.

Preț € 92,87

Art. E.797.50 - Silenziator de aerisire din PVC diam. 50 mm.

Preț € 41,09

Art. E.798.50 - Grilă de evacuare aer din PVC diam. 50 mm.

Preț € 14,79

Art. E.800.50 - Bară de tub din PVC de 2 metri cu diam. 50 mm.

Preț € 5,76

Art. E.801.50 - Manșon din PVC diam. 50 mm.

Preț € 1,40

Art. E.803 - Curbă la 45° din PVC diam. 50 mm.

Art.cod	Tip	Preț €
E.803.00	F. x F.	2,22
E.803.01	M. x F.	2,22

Art. E.792 - Pânză pentru acoperirea magazii de stocare (Art. E.790) din material robust din pânză sintetică pentru a evita căderea accidentală în interiorul lor a obiectelor sau a animalelor.

Art.cod	Dimensiuni mm.	Potrivit pentru model	Preț €
E.792.21	850 x 850	E.790.21	83,47
E.792.54	1180 x 1180	E.790.54	134,79



Art. E.795.00

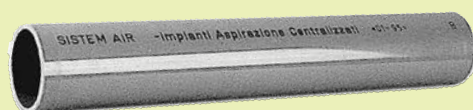


9

Art. E.797.50



Art. E.798.50



Art. E.800.50



Art. E.801.50



Art. E.803

7



Art. E.790



Art. E.791



Art. E.792

Art. E.790 - Magazie de depozitare pentru combustibil de biomasa cu capacitate extensibilă în înălțime până la 1750 l. (echivalent la 1300 kg de peleți). Fundul plat este construit din tablă zincată echipată cu picioare robuste reglabile de cauciuc cu șurub. Modularitatea le permite să exploateze spațiile disponibile în locurile cele mai potrivite, îmbunătățind autonomia instalațiilor.

Art. cod	Înălțime	Lungime	Adâncime	Capacitate	Preț €
E.790.21	710 mm	650 mm	650 mm	216 l.	636,14
E.790.54	710 mm	990 mm	990 mm	540 l.	636,14

Art. E.791 - Modul de elevație al magaziei de depozitare (Art. E.790) ce permite prin suprapunere extinderea capacității de depozitare a combustibilului până la o înălțime de peste 2 metri.

Art. cod	Înălțime	Lungime	Adâncime	Capacitate	Preț €
E.791.66	600 mm	650 mm	650 mm	216 l.	320,54
E.791.63	300 mm	650 mm	650 mm	108 l.	117,89
E.791.96	600 mm	990 mm	990 mm	540 l.	320,54
E.791.93	300 mm	990 mm	990 mm	270 l.	215,33



Art. E.805.50



Art. E.807.50



Art. E.808

Art. E.805.50 - Deviație la 45° din PVC diam. 50 mm F. x F. x F.

Preț € 4,03

Art. E.807.50 - Pereche de manșoni radiator 50 x 56 mm însoțiți de 4 cleme din oțel inoxidabil de strângere.

Preț € 19,40

Art. E.808 - Tub flexibil transparent antistatic diam. 50 mm, adapt pentru conexiunea între conducta fixă și extractor (Art. E.780.15)

Lungime metri	5	20
Art. cod	E.808.05	E.808.20
Preț €	103,82	391,97

Art. E. 810. 50 - Kit de accesorii pentru extragerea cenușii și curățarea locului unde este amplasată centrala, compus dintr-un tub flexibil de 7 mt., de diametru 32, racord de tub, priză cu inel metalic, o pereche de țevi nichelate și perie pentru podele.

Preț € 115,06



Art. E.810.50



Senzori de nivel peleți și așchii de lemn



Art. E.795.00



Art. E. 795.00 - Senzor de nivel capacitiv, instalat în baza exigențelor clientului și conectat la panoul de control art. E.755.01 permite semnalarea unui nivel scăzut de combustibil în magazie de depozitare. Poate fi folosit în egală măsură în orice depozit și în zidărie

Preț € 92,87



Art. E.796.00

Art. E.796.00 - Echipament electronic pentru controlul nivelului de peleți în rezervor cu semnalizator la distanță:

- prezența de peleți în rezervor
- statur de rezervă
- când lipsește.

Constituit din doi senzori în vecinătate, cutie electrică cu lumini leduri și blocuri terminale pentru conexiuni la distanță și priză electrică de alimentare. Tensiune 230V.

Preț € 198,66

Regulator de tiraj pentru ardere



Art. E.180.00



Pentru piesele de schimb pentru sobe, cazane, termocucine și termocamine, consultați **pag. 66 (F)**.

Art. E.180.00 - Regulator de tiraj. Racord Ø 3/4" M.

Pentru reglarea temperaturii de tur a apei în centrală pentru încălzire cu combustibil solid. Odată cu creșterea temperaturii, clapeta de aer comburent a centralei se închide. Domeniu de reglare: 30÷90°C.

Preț € 17,62

Umidometru pentru biomasă



Art. E.790.00

Art. F.790.00 - Echipament digital cu ecran mare LCD pentru măsurarea gradului de umiditate a biomasei pentru combustie (lemn, așchii de lemn și peleți) și în procesul de transformare a maselor în peleți și înainte de combustie.

Scara de măsură: 6 ÷ 40% - Echipat cu 4 vârfuri din oțel inoxidabil de măsurare pentru fiecare contact; cu memorie a măsurii precedente. Funcționează cu baterii alcaline.

Preț € 16,21



Ai nevoie de ajutor?
Serviciu clienți



Serviciu clienți
(+40) 0786 325 646

Supape de reținere și supape de fund



Art. A.010



Art. A.011

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

Funcționează în orice poziție: diagonală, verticală, orizontală. Instalată împreună cu Art. A.011, poate fi utilizată ca supapă de fund. Racorduri filet interior (F. F.).

Diametru Ø	3/8"		1/2"		3/4"		1"		1 1/4"	
Art. cod	A.010.08		A.010.02		A.010.03		A.010.10		A.010.14	
Cantitate ≥	1	10	1	10	1	10	1	10	1	5
Preț €	3,46	3,37	3,26	3,17	4,75	4,64	5,40	5,28	10,95	10,40

Diametru Ø	1 1/2"		2"		2 1/2"		3"	
Art. cod	A.010.12		A.010.20		A.010.22		A.010.30	
Cantitate ≥	1	5	1	5	1	5	1	5
Preț €	11,36	11,08	19,01	18,54	36,52	35,46	49,51	48,57

Art. A.011 - Sorb inox.

Împreună cu Art. A.010 formează o supapă de fund universală. Racord filetat (M).

Diametru Ø	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"
Art. cod	A.011.08	A.011.02	A.011.03	A.011.10	A.011.14	A.011.12	A.011.20	A.011.22	A.011.30
Preț €	1,01	0,42	0,42	0,61	0,79	0,87	1,04	2,54	2,98



Art. D.046



Art. P.003

Art. D.046 - Supapă de fund din alamă cu sorb. Indicată pentru instalații de pescaj.

Diametru Ø	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"
Art. cod	D.046.03	D.046.10	D.046.14	D.046.12	D.046.20	D.046.22	D.046.30
Preț €	3,34	4,28	6,34	8,14	11,77	53,44	97,77

Art. P.003 - Supapă de reținere din plastic cu inserție internă, prevăzută cu arc din inox cu etanșare circulară și O-ring.

Diametru Ø	10 mm	15 mm	20 mm	25 mm	32 mm
Art. cod	P003.10	P003.15	P003.20	P003.25	P003.32
Preț €	0,79	0,70	1,11	1,45	2,37



Art. E.128

Art. E.128 - Supapă de reținere din alamă "CR" cu evacuări înainte și după supapă.

Diametru Ø	3/4"			1"	
Art. cod	E.128.03			E.128.10	
Cantitate de achiziție ≥	1			10	
Preț €	9,37			8,93	
				15,53	
				14,76	



Art. E.130

Art. E.130 - Supapă cu clapetă din alamă PN 10.

Diametru Ø	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"
Art. cod	E.130.02	E.130.03	E.130.10	E.130.14	E.130.12	E.130.20	E.130.22	E.130.30
Preț €	3,49	5,03	8,64	11,63	15,68	24,56	48,83	65,96

Valve de sens pentru centrale termice și încălzitoare de apă



Art. E.133.02

Art. E.133.02 - Supapă din alamă "CR" cu dublă reținere și aerisire. Racorduri prin compresiune pentru țevă de cupru.

Racorduri: 1/2" filet exterior (M) x Ø 15.

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	4,56	4,42

Art. M.030.02 - Kit compus din supapă cu bilă cu manevră cu șurubelniță 1/2" filet exterior (M) x diam. 15, dublă supapă de reținere 1/2" filet exterior (M) x diam. 15, furtun flexibil cu împletitură inox și racorduri pivotante 1/2" filet interior (F) x 1/2" filet interior (F), lungime 400 mm.

Cantitate de achiziție ≥	1	10	50
Preț €	14,00	13,20	12,39

Art. E.042.03 - Grup de siguranță cu 4 funcții pentru boilere Ø 3/4" filet exterior (M) - 3/4" filet interior (F).

Legea 373 impune utilizarea acestuia în instalațiile de distribuție a apei calde menajere Compus din:

- 1 supapă de siguranță presetată la 7 bar
- 1 supapă de reținere
- 1 supapă de închidere
- 1 robinet de aerisire

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	13,13	12,53



M.030.02

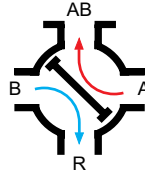


Art. E.042.03

Vane de amestec cu 4 căi



Art. E.140



A = Centrală termică
B = Retur instalație
AB = Tur instalație
R = Retur centrală

Art. E.140 - Vană de amestec tip fluture, filetată cu 4 căi F. Din alamă de la 3/4" la 1 1/4" cu distanța între axe de 72 mm. Din fontă de la 1 1/2" la 2".

Fără servomotor.

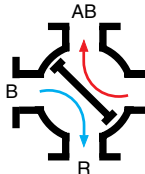
Diametru Ø	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"
Art. cod	E.140.03	E.140.10	E.140.14	E.140.12	E.140.20
Preț €	24,05	25,27	33,64	44,70	79,33

Completa cu servomotor T.107.00 și T.109.00.

Diametru Ø	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"
Art. cod	E.140.53	E.140.60	E.140.64	E.140.62	E.140.70
Preț €	58,68	60,12	68,50	76,83	142,99



Art. E.142



A = Centrală termică
B = Retur instalație
AB = Tur instalație
R = Retur centrală

Art. E.142 - Vană de amestec din fontă tip fluture, cu flanșă, serie grea cu 4 căi.

Pentru flanșele de conexiune, consultați pagina 61(W) modelele PN6 - UNI 2253 și UNI 2276.

Fără servomotor.

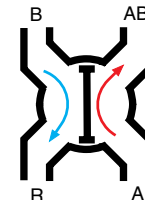
Diametru Ø	2" DN 50	2 1/2" DN 65	3" DN 80
Art. cod	E. 142.20	E. 142.22	E. 142.30
Preț €	116,47	148,38	189,40

Completa cu servomotor T.109.00 a la pag. 37(F).

Diametru Ø	2" DN 50	2 1/2" DN 65	3" DN 80
Art. cod	E. 142.70	E. 142.72	E. 142.80
Preț €	244,53	274,53	283,96



Art. E.614



A = Centrală termică
B = Retur instalație
AB = Tur instalație
R = Retur centrală

Art. E.614 - Vană de amestec din fontă tip fluture cu 4 căi, cu racorduri paralele 1 1/2" M. x 1 1/2" F. rotative.

Permite instalarea cu racordurile către cazan în partea de jos și către instalație în partea de sus.

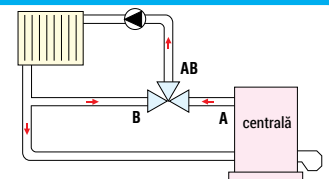
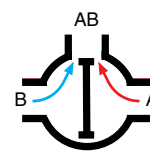
Model	Fără servomotor.	Cu servomotor T.109.00 pag. 37(F).Art. cod
	E.614.12	E.614.62
Preț €	78,96	166,70

Vane de amestec cu 3 căi

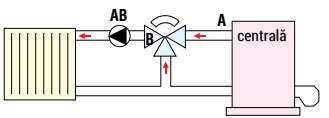
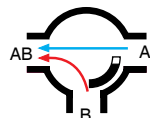


Art. E.141

Tip fluture



Tip sector



A = Centrală B = Retur instalație AB = Tur instalație

Art. E.141 - Vană de amestec filetată cu 3 căi. Racorduri filetate F - din alamă de la 3/4" la 1 1/4" cu interaxă 72. Din fontă de la 1 1/2" la 2".

Model	Tip fluture					Model	Tip fluture					
Fără servomotor	Diametru Ø	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	Fără servomotor	Diametru Ø	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"
	Art. cod	E. 141.03	E. 141.10	E. 141.14	E. 141.12	E. 141.20		Art. cod	E. 141.11	E. 141.15	E. 141.13	E. 141.21
	Preț €	34,86	35,45	41,28	43,84	80,75		Preț €	21,58	25,88	29,35	45,29
Complet cu servomotor	Diametru Ø	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	Complet cu servomotor	Diametru Ø	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"
	Art. cod	E. 141.53	E. 141.60	E. 141.64	E. 141.62	E. 141.70		Art. cod	E. 141.61	E. 141.65	E. 141.63	E. 141.71
	Preț €	65,91	66,50	73,41	76,06	142,34		Preț €	46,31	51,39	54,43	114,11



Art. E.143.2-

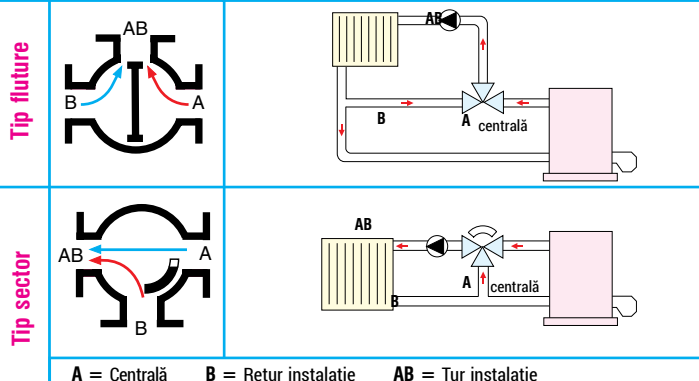
Art. E.143.1-

Art. E.143 – Vană de amestec cu 3 căi cu racord F. pivotant

Dimensiuni	DN 25	
Tip	Cu racord de legătură aliniat 1 1/2" M. x 1 1/2" F. rot. (Art. E.609.12) cu by-pass	Doar supapă Kv10 1 1/2" M. x 1 1/2" F. rot. x 1" M. cu by-pass
Art. cod	E.143.22	E.143.12
Preț €	63,78	42,31
Dimensiuni	DN 32	
Tip	Cu racord de legătură aliniat 2" M. x 2" F. rot. (Art. E.609.20)	Doar supapă Kv18 2" M. x 2" F. rot. x 1 1/4" M.
Art. cod	E.143.23	E.143.13
Preț €	89,97	53,86



Art. E.144



A = Centrală B = Retur instalație AB = Tur instalație

Art. E.144 - Vană de amestec din fontă flanșată cu 3 căi.

Pentru contraflanșele de conectare, consultați pag. 61 (W) modelele PN6 - UNI 2253 și UNI 2276.

Model	Tip fluture					Model	Tip fluture				
	Diametru Ø	2" DN 50	2 1/2" DN 65	3" DN 80	4" DN 100		Diametru Ø	2" DN 50	2 1/2" DN 65	3" DN 80	4" DN 100
Fără servomotor	Art. cod	E.144.20	E.144.22	E.144.30	E.144.40	Fără servomotor	Art. cod	E.144.21	E.144.23	E.144.31	E.144.41
	Preț €	113,10	146,52	179,39	250,56		Preț €	113,10	146,52	179,39	250,56
Cu servomotor pag. 36(F).	Diametru Ø	2" DN 50	2 1/2" DN 65	3" DN 80	4" DN 100	Cu servomotor pag. 119(W).	Diametru Ø	2" DN 50	2 1/2" DN 65	3" DN 80	4" DN 100
	Art. cod	E.144.70	E.144.72	E.144.80	E.144.90		Art. cod	E.144.71	E.144.73	E.144.81	E.144.91
Preț €	190,00	224,46	258,79	329,81	Preț €	190,00	225,95	257,29	329,81		

Vane de amestec termostatic pentru instalații de încălzire în pardoseală



Art. T.133.50



Art. E.147.12

Art. T.133.50 - Vană termică cu 3 căi, cu racord pentru pompă tip gât de lebedă 1/2" F. rotativ x 1 1/2" M. x 1" F., cu bulbul Ø9 și capilar lung de 2000 mm, domeniu de reglare: 20°C - 60°C - Debit: KV 3,5.

Preț € 47,52

Art. E.147.12 - Vană amestecătoare termostatică cu 4 căi, filetată, reglabilă.

Racorduri Ø 3/4" F. x 3/4" F. x 3/4" F. x 1 1/2" F. pivotant pentru pompa de circulație. Interval de reglaj: 25÷55°C. Recomandată pentru reducerea temperaturii în instalațiile de încălzire prin pardoseală. Reglare prin buton graduat. Debit: KV 3,5

Preț € 51,64



Art. E.149



Model A

Art. E.150

Model B

Art. E.149 - Amestecător termostatic pentru instalații de încălzire prin pardoseală.

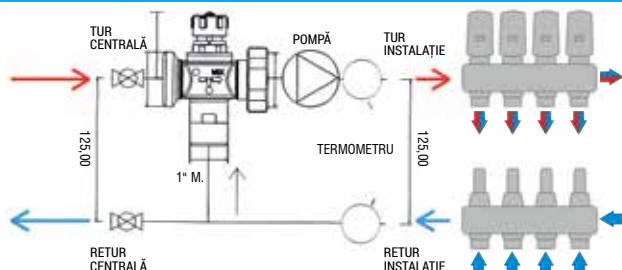
Corp din alamă sablată și cromată. Domeniul de reglaj: 30°÷65°C. Scară graduată 1÷5. Cu dimensiuni compacte, poate fi montat direct înaintea colectoarelor de distribuție pentru reducerea temperaturii în instalațiile de încălzire prin pardoseală.

Racorduri Ø	1" M x 1" M x 1" M	1 1/4" M x 1 1/4" M x 1 1/4" M	1 1/2" M x 1 1/2" M x 1 1/2" M
Debit lt./h.	4.320	5.120	7.980
Art. cod	E.149.92	E.149.14	E.149.12
Preț €	56,74	140,92	163,82

Art. E.150 - Amestecător termostatic în formă de "L" din alamă pentru instalații în pardoseală și pentru reglarea temperaturii constante a apei de tur. Reglabil: 20°÷45°C.

Potrivit pentru aplicații unde țevile de tur și retur sunt paralele.

Model	A	B
Racorduri Ø	Racorduri A.Mix: 1 1/2" F rotativ Apă caldă: 1 1/2" M - Apă rece: 1" M	1" M x 1" M x 1" M
Art. cod	E.150.12	E.150.10
Preț €	75,18	76,98



Robineți, supape și accesorii pentru circulatoroare



Art. P.001



Art. P.002

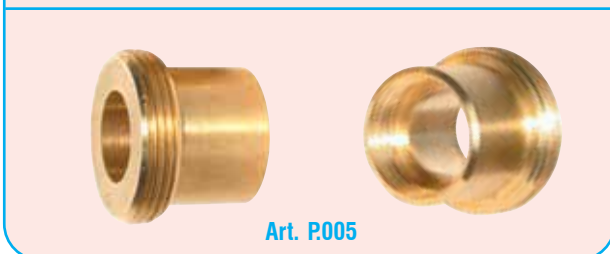


Art. P.003



Art. P.004.12

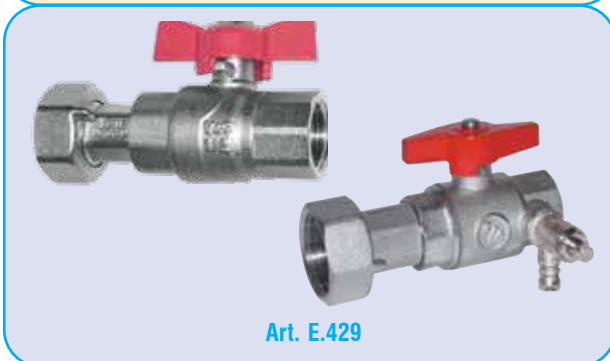
De la 130 la 180 mm - De la 1" F. la 1 1/4" M. - De la 1" F. la 1 1/2" M.



Art. P.005



Art. P.008



Art. E.429



Art. E.430

Art. P.001 - Set de cuple pentru circulatoroare, compus din cuplă rotativă, cot și garnitură.

Cuplă rotativă	1" F.		1" F.		1 1/2" F.	
Cot	1/2" F.		3/4" M.		1" M.	
Material	alamă		alamă		alamă	
Art. cod	P.001.52		P.001.54		P.001.11	
Cantitate ≥	1	10	1	10	1	10
Preț €	4,03	3,74	4,06	3,77	7,75	7,20

Cuplă rotativă	1 1/2" F.		1 1/2" F.		2" F.	
Cot	1" F.		1 1/4" M.		1 1/4" F.	
Material	oțel		oțel		oțel	
Art. cod	P.001.10		P.001.14		P.001.24	
Cantitate ≥	1	10	1	10	1	10
Preț €	2,23	2,20	2,36	2,19	4,46	4,15

Art. P.002 - Racord din alamă cu supapă de reținere, inserție din nylon, poziționabilă în ambele direcții.

Asigură un sens unic de curgere pentru a preveni posibilele contaminări. Complet cu garnitură.

Racord Ø	3/4" F. x 1/2" M.	1" F. x 3/4" M.	1 1/4" F. x 1" M.	1 1/2" F. x 1" M.	1 1/2" F. x 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. P.003 - Supapă de reținere din plastic cu inserție internă, echipată cu arc inox cu etanșare circulară și O-ring.

Diametru Ø	10 mm.	15 mm.	20 mm.	25 mm.	32 mm.
Art. cod	P.003.10	P.003.15	P.003.20	P.003.25	P.003.32
Preț €	0,79	0,70	1,11	1,45	2,37

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 - Set de cuple de prelungire și mărire a diametrului pentru adaptarea diametrului de conexiune al circulatorilor și a înălțimii de la 130 la 180 mm.

Art. cod	Mărire 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 - Set de inele pentru mărirea filetului, pentru înlocuirea circulatorilor cu racorduri mai mici, complet 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	0,47	20,23	11,60

Art. E.429 - Robinet cu bilă cu trecere totală, cu racord olandez femelă

Presiune maximă 30 bar – Din alamă nichelată, cu manetă tip fluture.

Tip	Fără robinet de purjare		Cu robinet de purjare	
Diametru Ø	3/4" F. x 1/2" F.	1" F. x 3/4" F.	3/4" F. x 1/2" F.	1" F. x 3/4" F.
Art. cod	E.429.02	E.429.03	E.429.92	E.429.93
Preț €	8,50	10,81	13,31	16,59

Art. E.430 - Supapă cu bilă din alamă cu racord pentru pompă, cu manevră cu șurubelniță.

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



Art. E.432

Art. E.432 - Robinet cu bilă din alamă cu racord pentru pompă cu levier tip fluture.

Tip	Fără supapă de reținere						Cu supapă de reținere		
	1" F. x 1 1/2" F. rotative			1 1/2" M. x 1 1/2" F. rotative			1" F. x 1 1/2" F. rotative		
Racorduri									
Art. cod	E.432.10			E.432.12			E.432.90		
Cantitate de achiziție ≥	1	10	50	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. E.478

Art. E.478 - Robinet cu bilă cu racord cu bochetă de 1 1/2" F, cu mâner „ISO T” prelungit în formă de „T”, potrivită pentru instalații cu izolație termică. Fabricată din alamă nichelată CW617 UNI EN 12165. Culoarea mânerului poate fi determinată prin două plăcuțe roșii și albastre furnizate.

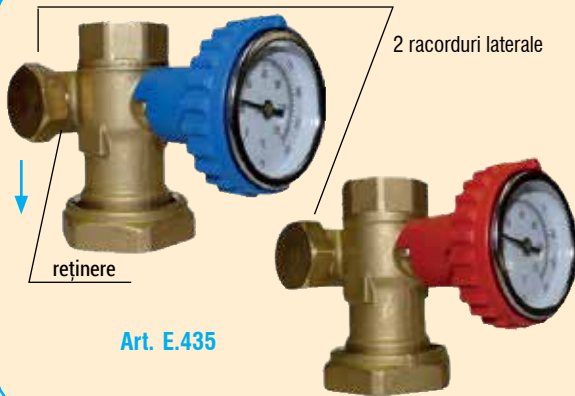
Mânerul din nylon este conceput și pregătit pentru montarea termometrului E.479.00. Presiune maximă 20 bar. Pag.74 (W).

Pregătită pentru termometru

Tip	Fără supapă de reținere		Cu supapă de reținere	
	1" F.-1 1/2" F. rotative	1 1/4" F.-1 1/2" F. rotative	1" F.-1 1/2" F. rotative	1 1/4" F.-1 1/2" F. rotative
Racorduri				
Art. cod	E.478.10	E.478.14	E.478.90	E.478.94
Preț €	16,04	18,87	18,93	21,10

Cu termometru inclus, culoare roșie

Tip	Fără supapă de reținere		Cu supapă de reținere	
	1" F.-1 1/2" F. rotative	1 1/4" F.-1 1/2" F. rotative	1" F.-1 1/2" F. rotative	1 1/4" F.-1 1/2" F. rotative
Racorduri				
Art. cod	E.478.50	E.478.54	E.478.80	E.478.84
Preț €	21,92	24,77	24,82	27,62



Art. E.435

Art. E.435 - Robinet cu bilă monobloc cu racord pentru pompă și două racorduri laterale, cu mâner suport pentru termometru colorat și termometru. Presiune maximă: 10 bar - Scară termometru: 0°C ÷ 120°C - Racorduri: 1" F. x 1 1/2" F. pivotant

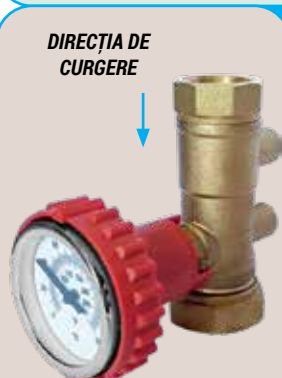
Art. cod	Culoare manetă	Model cu	Preț €
E.435.10	Alabastru	Valvă de sens + deconectare valvă de sens	26,06
E.435.12	Roșu	-	26,29



Art. E.437

Art. E.437 - Robinet cu bilă monobloc cu racord pentru pompă, cu mâner suport pentru termometru colorat. Presiune maximă: 10 bar. Scară termometru: 0°C ÷ 120°C

Art. cod	Racorduri	Culoare manetă	Model cu	Preț €
E.437.10	1" F. x 1/2" F. rotative	Alabastru	Valvă de sens	19,30
E.437.12	1" F. x 1/2" F. rotative	Roșu	-	19,00
E.437.20	1 1/4" F. x 2" F. rotative	Alabastru	Valvă de sens	52,67
E.437.22	1 1/4" F. x 2" F. rotative	Roșu	-	42,11



Art. E.438.03

Ai nevoie de ajutor?
Serviciu clienți

Serviciu clienți
(+40) 0786 325 646



Art. E.438.03 - Robinet cu bilă monobloc cu racord pentru pompă, cu mâner suport pentru termometru de culoare roșie și termometru. Scară termometru: 0°C ÷ 160°C. Supapă de reținere și găuri de fixare.

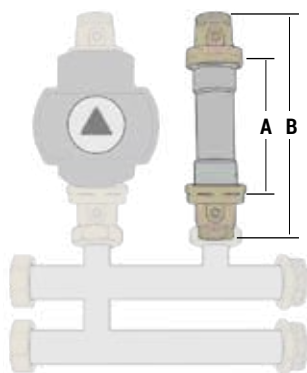
Presiune maximă: 10 bar - Temp. maximă: 140°C Racorduri: 3/4" F. x 1" F. pivotant

Preț € 39,25



Art. E.606

Exemplu de instalare E.606



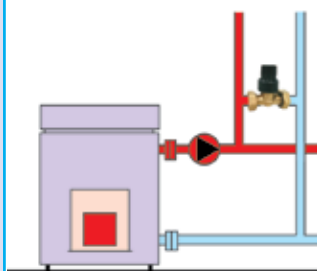
Art. E.606 - Modul compus din 2 valve cu bilă cu acționare cu șurubelniță, cu conexiuni 1" M x 1 1/2" F rotativ, complet cu 4 garnituri și un tub 1 1/2" M x 1 1/2" M pentru compensarea distanței pompei.

Înălțime "A" mm.	130	180	
Înălțime "B" mm.	210	260	
Tip	Fără locaș pentru termometru	Fără locaș pentru termometru	Cu 2 locașuri încorporate pentru sonde de temperatură: • 1 cu Ø int. 10 mm pentru sondă termică • 1 cu Ø int. 7 mm pentru termostat de siguranță
Art. cod	E.606.12	E.606.00	E.606.18
Preț €	41,05	45,34	81,69



Art. P.301

Exemplu de instalare P.301



Art. P.301 - Modul diferențial de echilibrare pentru eliminarea suprapresiunilor cauzate de închiderea automată a unor zone ale instalației. Potrivit pentru montare pe racordurile preconfigurate ale derivațiilor supapelor cu bilă, în modulele de recirculare DN 25 (Art. E.321, E.623 și E.624).

Scală de reglare: 2 ÷ 6,5 m – Reglajul supapei se face poziționând acul în dreptul valorii indicate pe scala gradată imprimată pe supapă.

Racorduri	3/4" F. rotative x 3/4" F. rotative	3/4" F. rotative x Teavă de cupru Ø 15
Art. cod	P.301.03	P.301.05
Preț €	26,17	27,16

Furtunuri flexibile pentru apă



Art. M.112

Art. M.112 - Set de 10 furtunuri din cauciuc cu împletitură din inox, cu racorduri din alamă cromată Diametru interior: 7 mm – Presiune: 10 bar – Temperatură maximă: 90°C

Racorduri	Lungime mm.	150		200		250		300		350		400	
1/2" F. x 1/2" F.	Art. cod	M.112.01		M.112.02		M.112.03		M.112.04		M.112.05		M.112.06	
	Cantitate minimă	1	5	1	5	1	5	1	5	1	5	1	5
	Preț € / pachet	10,10	9,78	13,69	13,26	15,20	14,72	16,70	16,18	11,41	11,05	18,21	17,63
1/2" M. x 1/2" F.	Art. cod	-		M.112.42		M.112.43		M.112.44		M.112.45		M.112.46	
	Cantitate minimă	-	-	1	5	1	5	1	5	1	5	1	5
	Preț € / pachet	-	-	15,48	14,99	16,46	15,95	17,45	16,90	11,11	10,76	18,43	17,85



Art. M.113

Art. M.113 - Set de 10 furtunuri flexibile din cauciuc cu înveliș inox, cu racorduri din alamă cromată, nipple lung și rozetă hexagonală. Diametru interior: 7 mm – Presiune: 10 bar – Temperatură: 100°C.

Racorduri	Lungime mm.	150	200	250	300	400	450
1/2" M. x 1/2" F.	Art. cod	M.113.15	M.113.20	M.113.25	M.113.30	M.113.40	M.113.45
	Preț € / pachet	14,07	18,59	19,09	20,71	21,69	22,34
3/8" M. x 3/8" F.	Art. cod	-	-	-	-	-	M.113.47
	Preț € / pachet	-	-	-	-	-	16,48



Art. M.120

Art. M.120 - Tub flexibil din cupru cromat. Diametru 10 mm, cu etichetă aplicată și complet cu piuliță. Cealaltă extremitate se poate conecta cu Articolele M.151, M.152, M.160, M.161, M.165.02 la pag.156(W).

Racorduri	Lungime mm.	200	300	400	500	600
3/8" F.	Art. cod	M.120.20	M.120.30	M.120.40	M.120.50	M.120.60
	Preț €	3,24	4,32	5,53	5,94	5,47
1/2" F.	Art. cod	M.120.21	M.120.31	M.120.41	M.120.51	M.120.61
	Preț €	3,38	5,25	5,92	6,06	6,70

Pentru apă, diametre mai mari



Art. D.040

Art. D.040 - Furtun flexibil antivibrații. Racorduri M. și F. pivotante pe bază plană Presiune de lucru: 6 bar Temperatură maximă: 85° - 90°C

Ø interior	Racorduri	Lungime mm.	200	400	600	800	1000
15 mm	1/2" M. x 1/2" F. rotative	Art. cod	D.040.92	D.040.94	D.040.96	D.040.98	D.040.90
		Preț €	2,37	2,68	3,04	3,73	4,02
15 mm	1/2" F. x Ø 15	Art. cod	-	-	D.040.56	D.040.58	-
		Preț €	-	-	3,44	3,94	-
19 mm	3/4" M. x 3/4" F. rotative	Art. cod	D.040.32	D.040.34	D.040.36	D.040.38	D.040.30
		Preț €	3,39	5,29	6,29	6,41	8,50
19 mm	țeavă de cupru Ø 22 x 3/4" F. rotative	Art. cod	-	D.040.64	D.040.66	D.040.68	D.040.60
		Preț €	-	5,80	6,90	7,99	9,08
25 mm	1" M. x 1" F. rotative	Art. cod	D.040.12	D.040.14	D.040.16	D.040.18	D.040.10
		Preț €	6,20	8,04	10,24	11,20	14,91
25 mm	țeavă de cupru Ø 28 x 1" F. rotative	Art. cod	D.040.82	D.040.84	-	-	D.040.80
		Preț €	7,77	9,33	-	-	14,02
32 mm	1 1/4" M. x 1 1/4" F. rotative	Art. cod	-	D.040.44	D.040.46	D.040.48	D.040.40
		Preț €	-	11,72	13,88	16,24	21,11
40 mm	1 1/2" M. x 1 1/2" F. rotative	Art. cod	-	D.040.24	D.040.26	D.040.28	D.040.20
		Preț €	-	41,88	45,86	49,85	55,78
50 mm	2" M. x 2" F. rotative	Art. cod	-	D.040.04	D.040.06	D.040.08	D.040.00
		Preț €	-	56,84	61,95	66,99	71,95



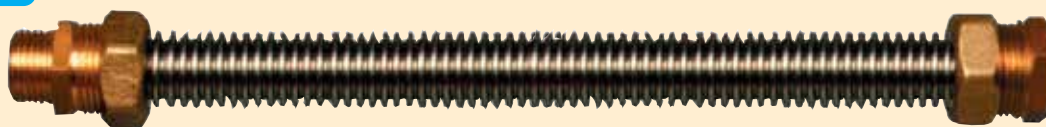
Art. D.042

Art. D.042 - - Furtun flexibil antivibrații. Racorduri M. și F. pivotante pe bază plană Presiune de lucru: 6 bar Temperatură maximă: 85° - 90°C

Ø Interior	Racorduri	Lungime mm.	400	600	800	1000
19 mm	3/4" M. x 3/4" F. rotative	Art. cod	D.042.34	D.042.36	D.042.38	D.042.30
		Preț €	5,20	6,23	7,30	8,23
19 mm	țeavă de cupru Ø 22 x 3/4" F. rotative	Art. cod	D.042.74	-	-	D.042.70
		Preț €	6,14	-	-	9,19
25 mm	1" M. x 1" F. rotative	Art. cod	D.042.14	D.042.16	D.042.18	D.042.10
		Preț €	9,53	11,89	13,00	14,35
25 mm	țeavă de cupru Ø 28 x 1" F. rotative	Art. cod	D.042.84	D.042.86	D.042.88	D.042.80
		Preț €	10,27	11,73	13,20	14,67
32 mm	1 1/4" M. x 1 1/4" F. rotative	Art. cod	D.042.44	D.042.46	D.042.48	D.042.40
		Preț €	17,32	20,15	22,65	24,03

Furtunuri flexibile pentru apă în instalații termice și solare

5 ani garanție



Art. E.325



Art. E.325 - Tub flexibil din oțel inoxidabil temperat "INOXFLEX" cu spirale paralele, tăiat la măsură, cu racorduri din alamă M.F.

Presiune maximă de lucru: 15 bar – Temperatură maximă: de la -40°C până la +550°C.

Ø Interior	Racorduri	Lungime mm.	200		250		500		750		1000
DN 12	1/2" M. 1/2" F.	Art. cod	E.325.61		E.325.62		-		E.325.58		-
		Cantitate de achiziție ≥	1	10	1	10	-		1	10	-
		Preț €	6,00	5,81	7,01	6,82	-		7,86	7,62	-
DN 15	1/2" M. 1/2" F.	Art. cod	E.325.21		E.325.22		-		E.325.52		-
		Cantitate de achiziție ≥	1	10	1	10	-		1	10	-
		Preț €	8,62	8,34	8,84	8,55	-		11,09	10,73	-
DN 25	1 1/4" M. 1 1/4" F.	Art. cod	-		E.325.72		-		E.325.59		-
		Cantitate de achiziție ≥	-		1	10	-		1	10	-
		Preț €	-		-	-	-		-	-	-
DN 32	1 1/4" M. 1 1/4" F.	Art. cod	-		E.325.42		-		-		-
		Cantitate de achiziție ≥	-		1	10	-		-	-	-
		Preț €	-		41,18	39,94	-		-	-	-
DN 32	1 1/2" M. 2" F.	Art. cod	-		E.325.82		E.325.85		-		-
		Cantitate de achiziție ≥	-		1	10	1	10	-		-
		Preț €	-		37,50	36,38	56,62	54,93	-		-



Art. E.326

Art. E.326 - Tub flexibil din oțel inoxidabil temperat "INOXFLEX" cu spirale paralele, tăiat la măsură, cu racorduri din alamă M.F. și izolație EPDM expandat de 8 mm.

Presiune maximă de lucru: 15 bar – Temperatură maximă: de la -40°C până la +150°C.

Lungime mm.				250	500	750	1000	1500
Interior	Racorduri							
DN 15	3/4" M. 3/4" F.	Art. cod		E.326.87	E.326.88	E.326.89	E.326.33	-
		Preț €		12,99	14,79	16,60	19,06	-
DN 20	3/4" M. 3/4" F.	Art. cod		E.326.32	E.326.35	E.326.53	E.326.30	-
		Preț €		17,53	19,60	21,68	24,41	-
DN 20	1" M. 1" F.	Art. cod		E.326.47	E.326.48	E.326.49	E.326.23	-
		Preț €		14,95	17,08	19,21	21,76	-
DN 25	1" M. 1" F.	Art. cod		E.326.12	E.326.15	E.326.50	E.326.10	-
		Preț €		22,58	25,40	28,21	31,68	-
DN 32	1 1/4" M. 1 1/4" F.	Art. cod		-	E.326.45	E.326.54	E.326.40	-
		Preț €		-	68,98	79,55	90,79	-
DN 32	1 1/2" M. 1 1/2" F.	Art. cod		-	E.326.85	E.326.57	E.326.80	E.326.05
		Preț €		-	74,49	84,92	95,36	118,42
DN 32	1 1/2" M. 2" F.	Art. cod		-	-	E.326.58	E.326.22	E.326.26
		Preț €		-	-	72,67	85,30	106,17
DN 32	2" M. 2" F.	Art. cod		-	-	E.326.27	E.326.20	E.326.25
		Preț €		-	-	75,33	85,77	106,63

CUM SĂ COMANDAȚI

De pe site-ul nostru de e-commerce

ON-LINE SHOP
www.antaresint.com



Prin telefon



Serviciu clienți
(+40) 0786 325 646

Prin e-mail

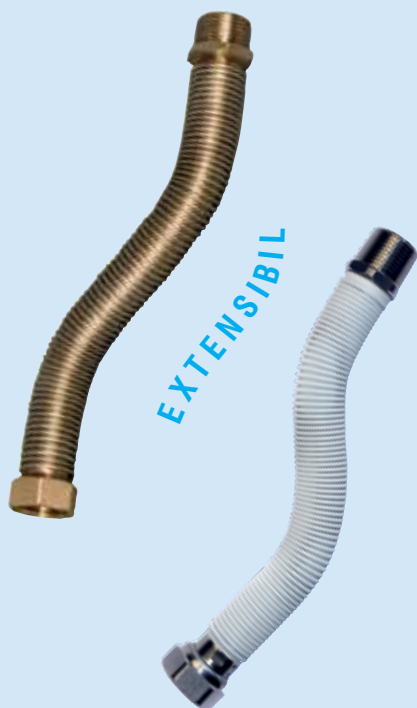


ro@antaresint.com

WhatsApp



WhatsApp
(+40) 076 058 5909



Art. E.330

Art. E.330 - Furtun flexibil extensibil, realizat integral din oțel inoxidabil AISI 316, conform normei UNI 11353, omologat pentru conexiunile la rețeaua de gaz și apă, precum și pentru instalații solare. Presiune maximă: 10 bar. Temperatura minimă: -20 °C. Temperatură maximă: 110 °C. Complet cu garnituri.

Art. cod	Diametru mm	Racorduri	Înveliș din plastic alb	Lungime extensibilă de la		Preț €
				Min. mm	Max. mm	
E.330.01	12	1/2" M. x 1/2" F.	Cu	90	130	3,27
E.330.02	12	1/2" M. x 1/2" F.	Cu	110	200	3,36
E.330.03	12	1/2" M. x 1/2" F.	Cu	220	400	4,12
E.330.21	20	3/4" M. x 3/4" F.	Cu	90	130	5,06
E.330.22	20	3/4" M. x 3/4" F.	Cu	110	200	5,16
E.330.23	20	3/4" M. x 3/4" F.	Cu	220	400	6,39
E.330.31	25	1" M. x 1" F.	Cu	90	130	7,89
E.330.32	25	1" M. x 1" F.	Cu	110	200	8,25
E.330.33	25	1" M. x 1" F.	Cu	220	400	10,18
E.330.42	32	1 1/4" M. x 1 1/4" F.	Cu	110	200	15,12
E.330.43	32	1 1/4" M. x 1 1/4" F.	Cu	220	400	18,35
E.330.45	32	1 1/4" M. x 1 1/4" F.	Fără	220	400	22,04
E.330.52	40	1 1/2" M. x 1 1/2" F.	Cu	110	200	25,57
E.330.62	50	2" M. x 2" F.	Cu	110	200	33,99

Kit de furtunuri flexibile pentru instalații sau substituiți de centrale



Art. E.338.40

Art. E.338.40 - Kit de furtunuri flexibile de la 220 mm la 400 mm pentru conectarea centralelor termice pe gaz.

Compus din:

- Nr. 1 furtun flexibil plastifiat galben DN 20, racorduri 3/4" F. pivotant x 3/4" M. pentru gaz, cu garnitură din NBR
- Nr. 2 furtunuri flexibile DN 20, racorduri 3/4" F. pivotant x 3/4" M. pentru apă încălzire, cu garnituri Fasit
- Nr. 2 furtunuri flexibile DN 12, racorduri 1/2" F. pivotant x 1/2" M. pentru apă menajeră, cu garnituri Fasit

Preț € 33,99

Compensatori de dilatație și cuplaje antivibrante pentru apă și lichide



Art. E.327

Art. E.327 - - Racord elastic de compensare din EPDM / nealimentar, filetate cu fittinguri în 3 piese F-F din fontă zincată la cald.

Certificat pentru instalații de apă potabilă. Temperatură max.: -10÷105°C. Capacitate de absorbție: compresie 22 mm, extensie 6 mm. Posibilitate de decalare: 22 mm.

Diametru Ø	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"
Art. cod	E.327.03	E.327.10	E.327.14	E.327.12	E.327.20	E.327.22	E.327.30
Preț €	10,44	12,92	14,89	17,80	30,15	46,44	64,58



Art. E.329

Art. E.329 - Cuplaj elastic de compensare din EPDM/non utilizare alimentară, cu flanșă PN16 din oțel zincat.

Certificat pentru instalații cu apă potabilă. Temperatura maximă: -10÷105°C.

Art. cod	Diametru DN	Lungime mm.	Compresie mm.	Extensie mm	Dezaliniere mm	Preț €
E.329.50	50	100	8	5	8	43,32
E.329.65	65	108	12	6	10	57,47
E.329.80	80	116	12	6	10	69,00
E.329.10	100	129	18	10	12	92,02
E.329.12	125	142	18	10	12	103,53
E.329.15	150	156	18	10	12	133,48
E.329.20	200	177	25	14	22	207,27



Art. E.335

Art. E.335 - Compensator de dilatare din oțel inoxidabil PN 12 cu ghidaj interior.

Racorduri: manșoane pentru sudură. Capacitate de absorbție: 25 mm (10 mm la întindere, 15 mm la compresie)

Diametru Ø	DN 20	DN 25	DN 32	DN 40	DN 50	DN 65	DN 80
Art. cod	E.335.03	E.335.10	E.335.14	E.335.12	E.335.20	E.335.22	E.335.30
Preț €	73,12	82,71	96,48	108,08	130,91	139,91	221,90

Furtunuri flexibile și racorduri antivibrante pentru gaz.



NOU
conform noilor
norme EN 14800



Art. B.121

Art. B.121 - Furtun metalic flexibil pentru conectarea aparatelor domestice pe gaz „EUCOOKERHOSE” conform noii norme europene EN 14800.

Realizat din tub inoxidabil spiral cu invelis din plasă metalică și un strat suplimentar protector din plastic, DN 12. Complet cu garnituri din NBR pentru gaz.

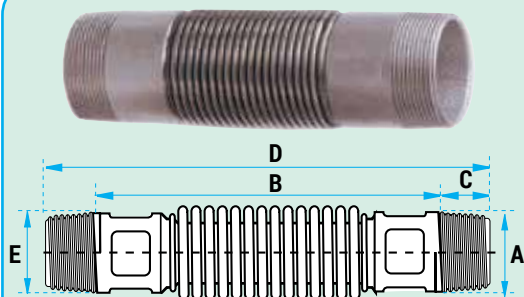
Racorduri	1/2" F. rotativ x 1/2" F. rotativ			
Lungime	1000 mm	1250 mm	1500 mm	2000 mm
Art. cod	B.121.10	B.121.12	B.121.15	B.121.20
Preț €	10,75	13,95	13,62	15,75
Racorduri	1/2" F. rotativ x 1/2" M.			
Lungime	1000 mm	1250 mm	1500 mm	2000 mm
Art. cod	B.121.30	B.121.32	B.121.35	B.121.40
Preț €	10,75	13,95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



Art. E.333

Art. E.333 - Furtun flexibil extensibil din oțel inox AISI 316 cu invelis de protecție exterior galben, conform standardului UNI 11353, omologat pentru racorduri la rețele de gaz și apă. Presiune maximă: 10 bar. Complet cu garnituri conforme cu standardul EN.

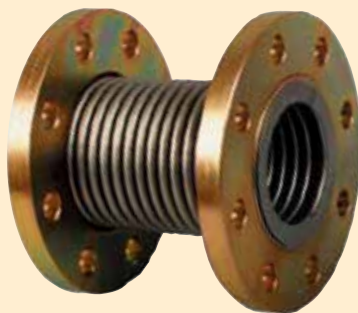
Art. cod	Ø mm	Racorduri	Lungime extensibil de la		Preț €
			Min. mm.	Max. mm.	
E.333.01	12	1/2" M. x 1/2" F.	90	130	3,79
E.333.02	12	1/2" M. x 1/2" F.	110	200	4,02
E.333.03	12	1/2" M. x 1/2" F.	220	400	4,99
E.333.21	20	3/4" M. x 3/4" F.	90	130	5,24
E.333.22	20	3/4" M. x 3/4" F.	110	200	5,45
E.333.23	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 - Racord de dilatare antivibrant din oțel inox pentru conducte de distribuție a gazului și alte utilizări, filetat M-M, conform standardului UNI CIG 8042.

Art. cod	Ø Racorduri	A	B	C	D	E	Preț €
E.334.02	16	1/2"	140	15	170	23	16,29
E.334.03	20	3/4"	145	17	180	27	19,15
E.334.10	25	1"	150	20	190	34	24,28
E.334.14	32	1 1/4"	155	22	200	43	37,32
E.334.12	40	1 1/2"	165	22	210	52	39,40
E.334.20	50	2"	190	25	240	64	56,66



Art. E.336

Art. E.336 - Racord de dilatare antivibrant cu perete dublu pentru conducte de alimentare a arzătoarelor pe gaz, cu burduf central din oțel inoxidabil și flanșe libere din oțel PN16 conform UNI 2223. Poate fi utilizat și ca compensator de dilatare. Conform standardului UNI CIG 8042.

Tip	Art. cod	Diametru	Lungime extensibil de la		Pentru ambalaj flanșe, consultați pag.63(W)	Preț €
			Min. mm.	Max. mm.		
Fără contraflanșe, 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 contraflanșe, garnituri și șuruburi	E.336.65	DN 65	100	180	-	222,26
	E.336.80	DN 80	100	180	-	279,61



Art. B.200

Art. B.200 - Rolă de 25 m de tub flexibil galben din PVC autoextingibil cu suprafață internă netedă

(Clasa VL 94 V0). Destinat introducerii conductelor pentru gaz metan și GPL, în conformitate cu prevederile normativelor 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



Art. E.341

N.B.
Pentru furtunul
Flexibil
corugat pentru
gaz, vezi
pag.106(W).



Țevi corrugate CSST (țevi din oțel inoxidabil corrugat)

APĂ = W



Art. E.340

GAZ = G



Art. E.341

SOLAR = S



Art. E.342

KLIMA – pregătit pentru montaj



Art. E.349

K



Biroul nostru tehnic vă stă la dispoziție pentru orice detaliu privind utilizarea produselor noastre.



ro@antaresint.com



Serviciu clienți
(+40) 0786 325 646

SOLAR = S



Art. E.345

APĂ = W



Art. E.340

Art. E.340 - Rolă de tub flexibil corrugat CSST (Corrugated Stainless Steel Tubing) din oțel inoxidabil AISI 316 „INOXFLEX” cu spire paralele, destinat transportului apei potabile și instalațiilor hidrotermosanitare.

Grosime: 0,3 mm. - Temperatură max 550° C - Presiune max: 15 bar.

Ø interior DN	12			15			20		
Pentru Ø racord	1/2"			3/4"			1"		
Rolă mt.	5	10	25	5	10	25	5	10	25
Art. cod	E.340.14	E.340.16	E.340.17	E.340.24	E.340.26	E.340.27	E.340.34	E.340.36	E.340.37
Preț €	22,75	36,95	69,25	27,65	46,55	93,65	33,75	51,95	112,65
Ø interior DN	25			32			40		
Pentru Ø racord	1"			1 1/4"			1 1/2"		
Rolă mt.	5	10	25	5	10	25	5	10	25
Art. cod	E.340.44	E.340.46	E.340.47	E.340.54	E.340.56	E.340.57	E.340.64	E.340.66	E.340.67
Preț €	46,70	82,60	178,65	187,65	369,95	906,50	82,65	156,70	375,60

GAZ = G



Art. E.341

Art. E.341 - Rolă de tub flexibil corrugat CSST (Corrugated Stainless Steel Tubing) din oțel inoxidabil AISI 316 „INOXFLEX” cu spire paralele și înveliș protector galben (MDPE), potrivit pentru instalații de gaz, conform normei EN 15266.

Grosime: 0,3 mm. - Temperatură max 100° C - Presiune max: 10 bar.

Ø interior DN	12			15			20		
Pentru Ø racord	1/2"			3/4"			1"		
Rolă mt.	5	10	25	5	10	25	5	10	25
Art. cod	E.341.15	E.341.16	E.341.17	E.341.25	E.341.26	E.341.27	E.341.45	E.341.46	E.341.47
Preț €	26,75	43,55	85,55	29,95	53,95	112,60	35,95	63,15	135,20

SOLAR = S



Art. E.342

Art. E.342 - Rolă de tub flexibil „INOXFLEX CSST” pentru instalații solare. Realizat din oțel inoxidabil AISI 304 corrugat cu spire paralele, grosime 0,3 mm, la lungimea specificată, cu înveliș izolant din EPDM expandat de 13 mm și acoperit exterior cu peliculă protectoare împotriva radiațiilor UV și uzurii mecanice. Include cablu multifazat (pentru sonde de temperatură).

Temperatură max -40 ÷ +150°C - Presiune PN: 15 bar.

Diametru DN	15			20			25		
Metri	10	15	25	10	15	25	10	15	25
Art. cod	E.342.50	E.342.55	E.342.65	E.342.80	E.342.85	E.342.95	E.342.20	E.342.21	E.342.26
Preț €	135,20	199,85	327,11	144,35	214,30	249,70	198,70	286,70	465,75

Art. E.345 - Conductă dublă (tur-retur) din tub flexibil „INOXFLEX CSST” pentru instalații solare. Realizată din oțel inoxidabil AISI 304 corrugat cu spire paralele, grosime 0,3 mm, la lungimea specificată, cu izolație EPDM expandat de 8 mm și acoperită exterior cu peliculă protectoare împotriva razelor UV și uzurii mecanice. Include cablu multifazat pentru sondele de temperatură

Temperatură max -40 ÷ +150°C - Presiune PN: 15 bar.

Diametru DN	15			20			25		
Lungime Rolă mt.	10	15	25	10	15	25	10	15	25
Art. cod	E.345.50	E.345.55	E.345.56	E.345.80	E.345.85	E.345.95	E.345.20	E.345.21	E.345.25
Preț €	195,40	288,20	461,40	247,90	366,40	591,60	312,40	457,60	749,25

SOLAR = S



Art. E.345

KLIMA – pregătit pentru montaj



K

Art. E.349



Art. E.349 - Conductă dublă din tub corugat „KLIMA CSST”, pregătit pentru îngropare, destinată pompelor de căldură, instalațiilor de încălzire pe biomasă și utilizărilor tehnologice. Fabricată din oțel inoxidabil AISI 304, grosime 0,3 mm, în lungimile indicate în tabel, cu izolație din aerogel nanotecnologic cu conductivitate termică scăzută: 0,017 W/mK @ 10°C. Prevăzută cu peliculă protectoare împotriva razelor UV, poate fi îngropată direct.

Temperatură maximă de funcționare: 200°C. Presiune PN 15 bar

Diametru DN	20			25			32		
Lungime Rolă mt.	10	15	25	10	15	25	10	15	25
Art. cod	E.349.10	E.349.15	E.349.25	E.349.30	E.349.35	E.349.45	E.349.50	E.349.55	E.349.65
Preț €	334,45	492,65	807,40	419,35	619,20	1017,25	573,40	849,25	1399,25

Racorduri de conectare pentru țevi CSST

Racorduri clasice pentru țevi CSST cu etichetă



Pasul 1°:
Taie țeava cu (tăietor de țevi) cu lamă circulară, în zona canelurii



Pasul 2°:
Introdu piulița 1 Art. E.350 în țeava CSST și inelele tăiate 2 Art. E.350 în ultima canelură a țevii.



Pasul 3°:
Înșurubează piulița 1 fără garnitură pe racordul cu filet masculin și bază plană 4

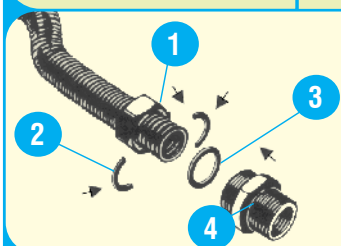
Mod de cuplare Țeava CSST cu racordurile Tip Classic



Pasul 4°:
Desfilează piulița 1 de pe racord. 4 Verifică suprafața plană care s-a format pe țeava corugată.



Pasul 5°:
Introdu garnitura specifică 3 Art. E.350 pentru aplicația instalației: apă, gaz, solar



- 1 Piuliță Art. E.350
- 2 Șaibă Art. E.350
- 3 Garnitură Art. E.350
- 4 Nipluri Art. G.147



Art. E.350



Art. G.147

Art. E.350 – Set de montaj (1) Piuliță, (2) Inel deschis, (3) Garnitură de etanșare, pentru realizarea racordurilor de conectare la țeava corugată CSST.

Grosimea garniturilor: 1,8 mm. Notă: La achiziție, se recomandă alegerea în funcție de destinația de utilizare. Normativa europeană impune utilizarea garniturilor din NBR conforme cu EN 682

Art. cod	Pentru țeavă ø DN	Tip material	Pentru utilizare	Temp. max. °C	Cantitate pentru set	Preț €
E.350.12	12	Fasit 202	W - S	180°C	10	11,12
E.350.15	15	Fasit 202	W - S	180°C	10	11,95
E.350.20	20	Fasit 202	W - S	180°C	4	6,27
E.350.25	25	Fasit 202	W - S	180°C	2	4,67
E.350.32	32	Fasit 202	W - S	180°C	2	14,43
E.350.62	12	NBR	G - W	180°C	10	11,52
E.350.65	15	NBR	G - W	180°C	4	11,96
E.350.70	20	NBR	G - W	180°C	2	6,47
E.350.75	25	NBR	G - W	180°C	2	4,81

W= apă ; S = solar ; G= gaz ; K= klima



Art. G.149



Art. E.167



Art. G.158



N.B.
Pentru cartelatoare consultați pagina 109 (W)

Art. G.149 – Nipluri din alamă cu filete M x F, cu bază plană, pentru conectarea țevii din oțel corugată (4) – prin intermediul Kitului Art. E.350.

Art. cod	Măsură	Diametru ø	Preț €/cantitate ≥		
			1	10	50
G.149.36	1/2" F. x 1/2" M.	12	1,61	1,56	1,52
G.149.75	3/4" F. x 3/4" M.	15	2,28	2,22	2,08
G.149.76	1" F. x 1" M.	20	3,54	3,45	3,24
G.149.77	1 1/4" F. x 1 1/4" M.	25	5,56	5,40	5,23
G.149.78	2" F. x 2" M.	32	14,31	13,89	13,47

Art. G.158 – Racord din alamă în formă de T - M x M x M, cu bătaie plană, destinat conexiunilor cu țeavă de oțel corugată prin intermediul Kitului Art. E.350.

Art. cod	Măsură	Diametru ø	Preț €/cantitate ≥	
			1	10
G.158.20	12" M. x 1/2" M. x 1/2" M.	12	3,36	3,19
G.158.34	3/4" M. x 3/4" M. x 3/4" M.	15	7,55	7,09
G.158.00	1" M x 1" M. x 1" M.	20	11,13	10,45

Art. G.147 – Nipluri din alamă cu filete M x M, cu bază plană, special concepute pentru conectarea țevii din oțel corugată (4) – prin intermediul kitului Art. E.350.

Art. cod	Măsură	Diametru ø	Preț €/cantitate ≥		
			1	10	50
G.147.16	1/2" M. x 1/2" M.	12	1,14	1,11	1,05
G.147.75	3/4" M. x 3/4" M.	15	2,13	2,07	1,95
G.147.76	1" M x 1" M.	20	3,22	3,14	2,95
G.147.77	1 1/4" M. x 1 1/4" M.	25	4,68	4,54	4,40
G.147.78	2" M. x 2" M.	32	14,06	13,65	13,23

Art. G.167 – Racord din alamă drept, de tranziție între țeavă din cupru și țeavă din oțel ondulat.

Art. cod	Măsură	Preț €
G.167.15	Ø 15 x 3/4" M.	6,08
G.167.22	Ø 22 x 3/4" M.	3,59
G.167.23	Ø 22 x 1" M.	5,01

Racorduri de conectare pentru țevi CSST – Tip Quick cu etanșare radială



Sistemul Quick cu dublu O-Ring a fost conceput pentru a asigura o instalare rapidă și eficientă, fără a necesita unelte dedicate.

Corrugarea țevelor CSST permite inserarea a două O-Ring de etanșare în interiorul primelor două striiții ale țevii pentru etanșarea hidraulică și în a treia striiție un inel metallic pentru etanșarea mecanică.

- Pentru tubulaturii de gaz, etanșarea este garantată prin inserarea a două O-ring din NBR conform standardului EN 682.
- Pentru tubulaturii de apă și instalații solare, etanșarea este garantată prin inserarea unui O-ring din FKM și a unui O-ring din EPDM.

Aceste conexiuni sunt cu trecere totală și garantează o bună calitate și o instalare rapidă și ușoară.

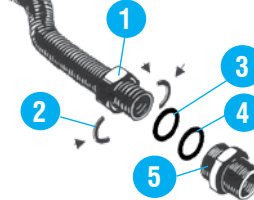
Pașul 1°:
Tăiați țeava folosind un tăietor de țevi cu lamă circulară,

2° Step:
Introduceți piulița și 1 inelul tăiat în țeava CSST. Apoi introduceți primul O-ring 3 în a doua striiție și al doilea O-ring 4 în prima striiție.

3° Step:
Introduceți țeava CSST în racord 5 până la capăt, apoi fixați inelul tăiat 2 într-o striiție exterioră a racordului. Infiletați apoi piulița 1 pe racordul 5 și strângeți.

Tipologia materialului pentru O-ring:

- NBR = pentru gaz conform normei EN 682
- FKM = instalații solare la temperaturi înalte
- EPDM = pentru apă cu bună etanșare hidraulică



- 1 Piuliță
- 2 Șaibă tăiată
- 3 1° Garnitură O-Ring
- 4 2° Garnitură O-Ring
- 5 Racord



Art. E.360

Art. E.360 – Racord din alamă Quick cu filet exterior pentru țeavă corrugată inox.

Compus din racord, piuliță, șaibă tăiată și 2 O-ring-uri specifice.

Model pentru APĂ și INSTALAȚII SOLARE (W – S – K)

Art. cod	DN țeavă	Filet Ø	Tip O-ring (nr. 2)	Preț €
E.360.02	12	½" M.	FKM + EPDM	5,02
E.360.03	15	¾" M.	FKM + EPDM	4,32
E.360.10	20	1" M.	FKM + EPDM	6,00
E.360.14	25	1 ¼" M.	FKM + EPDM	8,33
E.360.12	32	1½" M.	FKM + EPDM	19,74
E.360.20	40	2" M.	FKM + EPDM	21,25

Model pentru GAZ (G)

Art. cod	DN țeavă	Filet Ø	Tip O-ring (nr. 2)	Preț €
E.360.52	12	½" M.	NBR + NBR	4,87
E.360.55	15	¾" M.	NBR + NBR	4,20
E.360.60	20	1" M.	NBR + NBR	6,08



Art. E.363

Art. E.363 – Racord din alamă Quick cu filet interior pentru țeavă corrugată inox.

Compus din racord, piuliță, șaibă tăiată și 2 O-ring-uri specifice.

Model pentru APĂ și INSTALAȚII SOLARE (W – S – K)

Art. cod	DN țeavă	Filet Ø	Tip O-ring (nr. 2)	Preț €
E.363.02	12	½" F.	FKM + EPDM	5,19
E.363.03	15	¾" F.	FKM + EPDM	4,65
E.363.10	20	1" F.	FKM + EPDM	5,98
E.363.14	25	1 ¼" F.	FKM + EPDM	8,29
E.363.12	32	1½" F.	FKM + EPDM	17,77
E.363.20	40	2" F.	FKM + EPDM	21,20

Model pentru GAZ (G)

Art. cod	DN țeavă	Filet Ø	Tip O-ring (nr. 2)	Preț €
E.363.52	12	½" F.	NBR + NBR	5,04
E.363.55	15	¾" F.	NBR + NBR	4,53
E.363.60	20	1" F.	NBR + NBR	6,06



Art. E.365

Art. E.365 – Racord din alamă Quick cu conexiune pentru țeavă corrugată inox și țeavă de cupru.

Compus din racord, piulițe, șaibă tăiată și 2 O-ring-uri specifice, cu ogivă pentru țeavă de cupru.

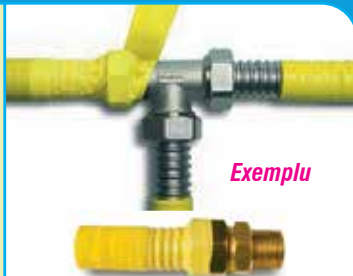
Model pentru APĂ și INSTALAȚII SOLARE (W – S – K)

Art. cod	DN țeavă	Filet Ø	Tip O-ring (nr. 2)	Preț €	Art. cod	DN țeavă	Filet Ø	Tip O-ring (nr. 2)	Preț €
E.365.12	12	Ø 15 Țeavă de cupru	FKM + EPDM	6,82	E.365.52	12	Ø 15 Țeavă de cupru	NBR + NBR	6,67
E.365.15	15	Ø 15 Țeavă de cupru	FKM + EPDM	6,02	E.365.55	15	Ø 15 Țeavă de cupru	NBR + NBR	5,90
E.365.16	15	Ø 18 Țeavă de cupru	FKM + EPDM	7,08	E.365.58	15	Ø 18 Țeavă de cupru	NBR + NBR	6,96
E.365.20	20	Ø 22 Țeavă de cupru	FKM + EPDM	8,32	E.365.60	20	Ø 22 Țeavă de cupru	NBR + NBR	8,40

Accesorii pentru instalarea țevii CSST



Art. F.664.10

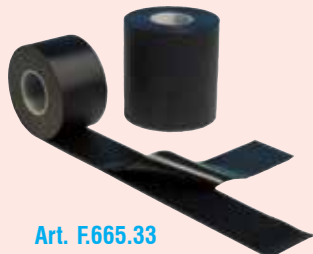


Exemplu

Art. F.664.10 - Bandă protectoare autoadezivă pentru părțile țevii al căror înveliș exterior a fost îndepărtat pentru realizarea racordului. Norma prevede 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



Art. F.665.33



Art. F.668.50

Art. F.665.33 - Bandă adezivă din polivinil de culoare neagră, potrivită pentru mici reparații ale învelișului izolator al țevilor cu coibentație termică (Art. E.342) în timpul fazei de instalare a instalațiilor solare.

Lățime: 19 mm, grosime: 0,18 mm, lungime: 20 m.

Preț € 4,85

Art. F.668.50 - Bandă adezivă din cauciuc spumat, cu celule închise, de culoare neagră, cu film protector de unică folosință. Lățime: 50 mm - Lungime: 10 m.

Recomandată pentru izolarea termică a țevilor calde și reci, în special în instalațiile de producere și distribuție a frigului și climatizare, pe piese speciale și acolo unde nu este posibilă izolarea normală cu manșoane tubulare. Grosime: 3 mm.

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	4,50	4,28



Art. F.305

N.B.

Pentru gama completă de coliere de susținere, consultați capitolul dedicat la pag. 179(W).

Art. F.305 - Colier oval pentru țevile duble cu izolație termică pentru instalații solare sau alte aplicații, din oțel zincat.

Ø Țeavă:	16	20
Art. cod	F.305.15	F.305.20
Preț €	23,91	25,10



Art. F.620

Livrări în toată ROMÂNIA

FĂRĂ COSTURI DE TRANSPORT pentru comenzi mai mari de

€ 480



Art. F.620 - Tăietor de țevi tubular cu roțiță.

diametru Ø	3 - 35 mm.
Art. cod	F.620.35
Preț €	12,10



Art. F.745.10



Art. F.746

Art. F.745.10 - Alezor pentru tuburi corugate pentru șabloane F.746 pentru diametre de 1/2" - 3/4" și 1".

Acest instrument facilitează operația de formare a cartelării fără a recurge la operația nr. 3 ilustrată la pag.111(W).

Preț € 22,15

Art. F.746 - Șabloane pentru introducerea în cartelatorul F.745.10.

Diametru Ø al șablonului	12	15	20
Art. cod	F.746.12	F.746.15	F.746.20
Preț €	32,98	32,98	32,98

Art. F.748.10 - Trusă Kit pentru tubul corugat CSST.

Complet cu: Trusă din ABS Tăietor de țeavă Art. F.620.28 Cartelator Art. F.745.10 Șabloane pentru cartelator: Art. F.746.12, F.746.15 și F.746.2020 -piulițe 1/2"20 inele deschise Ø 12, cu 10 garnituri Fasis și 10 garnituri NBR20 piulițe 3/4"-20 inele deschise Ø 15, cu 10 garnituri Fasis și 10 garnituri NBR12 piulițe 1"12 inele deschise Ø 20, cu 6 garnituri Fasis și 6 garnituri NBR.

Preț € 179,60



Art. F.748.10

N.B.

Acest instrument facilitează operațiunea de realizare a evazării (cartelării).

Termometre, Manometre și Accesorii



Art. D.001



Art. D.002



Art. D.003

N.B.

Pentru gama completă de manometre, consultați la pag. 128(W).



Art. E.065.01



Art. E.068

Art. E.065.01 - Termoidrometru.

Diametru 80, racord posterior 1/2" M., scală 20÷120°C - 0÷4 bar.
Complet cu supapă de închidere automată 1/2" M.

Preț € 7,19

Art. E.068 - Termometru vertical din sticlă cu bulb

Art. cod	Tip	Lungime mm.	Preț €
E.068.25	Fără carcasă	200	3,70
E.068.05	Cu carcasă	200	12,32



Art. B.010

Ai nevoie de ajutor?
Serviciu clienți



Serviciu clienți
(+40) 0786 325 646

Art. B.010 - Manometru cu membrană pentru gaz - Diametru: 63 mm

Art. cod	Racord Ø	Scală	Preț €
B.010.10	radial 1/4"	0 ÷ 100 mbar	18,32
B.010.11	posterior 1/4"	0 ÷ 100 mbar	18,32



Art. E.005



Art. E.076

Art. E.005 - Robinet automat de închidere pentru supapă de aerisire automată și manometre

Racorduri	3/8" M.		1/2" M.	
Art. cod	E.005.03		E.005.02	
Cantitate de achiziție ≥	1	25	1	25
Preț €	0,80	0,78	1,08	1,05

Art. E.076 - Robinet port-manometru din alamă, filet M.F.

Diametru Ø	1/4"	3/8"
Art. cod	E.076.04	E.076.08
Preț €	4,80	4,83



Art. E.035

Art. E.035 - Tronson de măsurare a debitului cu flanșă PN6.

Pierderi de presiune $Dp = C \times Q^2$. Pentru contraflanșă PN6

Diametru Ø	DN 32	DN 40	DN 50	DN 65	DN 80
C	0,0000518	0,0000149	0,0000040	0,0000015	0,0000008
Art. cod	E.035.32	E.035.40	E.035.50	E.035.65	E.035.80
Preț €	204,91	222,72	267,27	338,54	427,63



Art. E.036.00

Art. E.036.00 - Manometru în formă de "U" pe suport din lemn - Scară: 0 ÷ 600 mm. Pentru măsurarea presiunii diferențiale.

Preț € 36,39



Art. E.078



Art. E.081.65

Art. E.078 - Termometru bimetalic cu bulb Ø 9 mm.

Art. cod	Racord	Ø mm	Lungime tijă mm	Tip	Scară °C	Preț €
E.078.40	posterior	40	30	fără manșon	0 ÷ 120	2,55
E.078.80	posterior	80	50	fără manșon	0 ÷ 120	4,07
E.078.81	radial	80	50	cu manșon	0 ÷ 120	10,05

Art. E.081.65 - Termometru cu brătară.

Diametru Ø 65 - Scară 0÷120°C - Racord cu arc.

Preț € 2,27



Art. R.140

Termometru pentru temperatura gazelor de ardere



Art. E.165

Art. R.140 - Teacă pentru termometru Art. E.078 - Racord 1/2" M.

Art. cod	Diametru interior Ø	Lungime mm.	Preț €/cantitate ≥	
			1	10
R.140.03	9,75	60	2,70	2,62
R.140.04	9	90	3,14	3,04

N.B.

Pentru gama completă de puțuri pentru termometre și sonde, consultați pag. 40(F).

Art. E.165 - Pirometru pentru coș pentru temperatura fumului Ø 60 mm. Scară: 0 ÷ 500°C. Ø bulb 9 mm.

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. G.133 - Racord din alamă M.F. pentru suport termometru sau sondă cu manșon. Furnizat cu sau fără termometru, Art. E.078.

Tip manșon	Lungime 30 mm. - Ø interior 9 mm.					
Diametru Ø	1/2" M.F.		3/4" M.F. Euroconus		3/4" F. x 3/4" M.	
Locas	Conic		Euroconus		Plan	
Tip	Fără term	Cu term.	Fără term	Con 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 manșon	Lungime 30 mm. - Ø interior 9 mm.					
Diametru Ø	1" M.F.		1 1/4" M.F. Euroconus		1 1/2" M.F.	
Locas	Plan		Plan		Plan	
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. G.135 - Racord din alamă cu manșon pentru suport termometru cu F. rotativ

Conexiuni: filet M preetanșat cu piuliță presă, O-ring și F. rotativ cu opritor plat. Complet cu garnitură.

Conexiuni	1" M. x 1 1/4" F. rotativ		1 1/4" M. x 1 1/2" F. rotativ	
Tip	Cu termometru	Fără termometru	Cu termometru	Fără termometru
Art. cod	G.135.50	G.135.10	G.135.52	G.135.12
Preț €	15,73	13,86	17,85	15,97

Art. R.136 - Manometru pentru cazan cu capilar. Conexiune Ø 1/4" M.

Ramă exterioră Ø	42	43	57	
Ramă interioară Ø mm.	37	40	52	
Lungime capilar	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
Preț €	4,05	3,86	9,49	9,04

Art. R.138 - Manometru pătrat pentru cazan cu capilar.

Lungime capilară: 1,5 m. Conexiune cu flanșă și racord rotativ 1/4" M.

Dimensiuni ramă exterioră	42 x 42 mm.		48 x 48 mm.	
Dimensiuni incastrare / 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

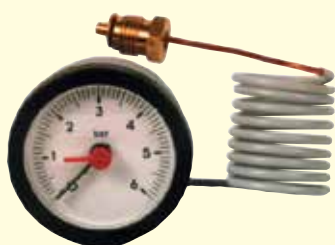
Art. G.133



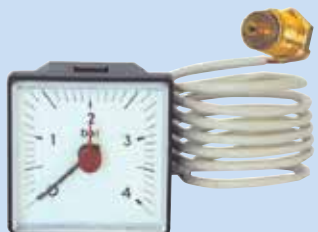
Art. G.135



Art. R.136



Art. R.138



Ai nevoie de ajutor?
Serviciu clienți



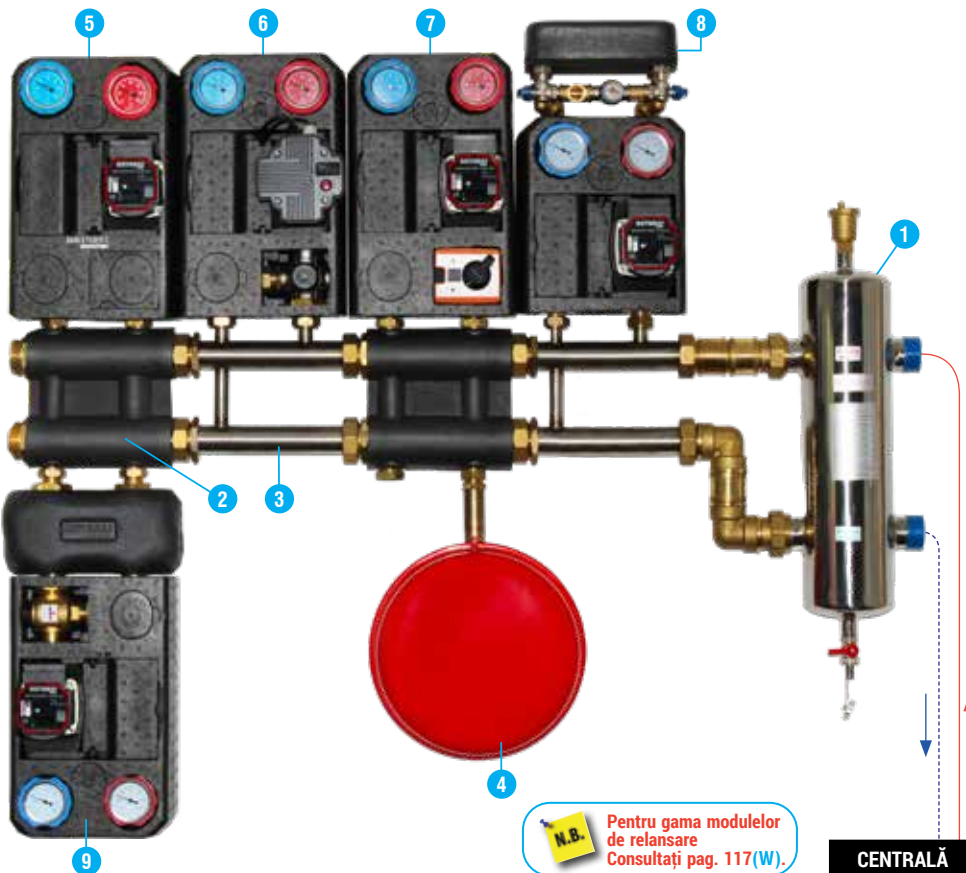
Serviciu clienți
(+40) 0786 325 646

Pentru termometre și manometre cu capilar vedeți pag.175(F).

Module asamblabile pentru colectoare de centrală termică

Timpul vostru este prețios!

După cum știți, este nevoie de multă muncă pentru a realiza conexiunile la centrală, instalarea pompelor, derivațiilor, valvelor de aerisire, valvelor de amestec, valvelor de siguranță, echipamentelor de control pentru temperatură și presiune, valvelor de închidere etc. Vă propunem o soluție rapidă și sigură prin module preasamblate, care pot fi instalate conform nevoilor dumneavoastră, în orice tip de execuție.



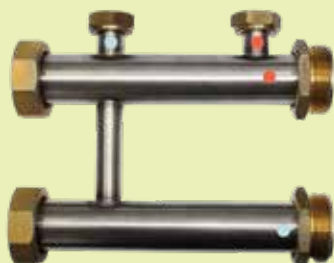
N.B. Pentru gama modulelor de relansare Consultați pag. 117 (W).

- ▶ Instalare cu împărțiri: zonă zi și zonă noapte.
- ▶ Instalare cu împărțirea derivațiilor distincte în diferite zone.
- ▶ Instalare a uneia sau mai multor pompe, cu sau fără valvă de amestec.
- ▶ Instalare a unuia sau mai multor schimbătoare.
- ▶ Instalare a vasului de expansiune și alimentarea cu apă.

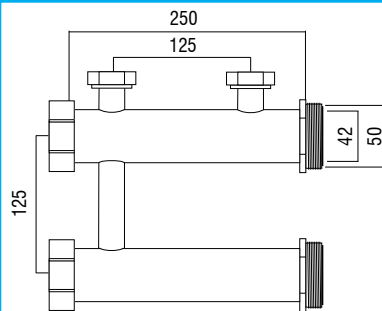
Conexiunile sunt cu racorduri rapide, pentru a permite o montare foarte rapidă și fiabilă, fără utilizarea câneșii sau a teflonului.

- 1 Separator hidraulic, Art. E.693.
- 2 Modul componibil dublu contrapuz, Art. E.600.04, E.600.24.
- 3 Modul componibil contrapuz, Art. E.600.02, E.600.22.
- 4 Vas de expansiune Art. E.051.
- 5 Modul de pompare cu pompă de circulație, valve de închidere și termometre.
- 6 Modul de pompare cu reducerea temperaturii pentru instalație de încălzire prin pardoseală, cu amestecător termostatic, pompă de circulație, valve de închidere și termometre.
- 7 Modul de pompare cu valvă de amestec pentru modularea temperaturii, pompă de circulație, valve de închidere, termometre și carcasă izolantă.
- 8 Modul de producere a apei calde menajere, cu pompă de circulație, valve de închidere, termometre, schimbător de căldură în plăci și valvă de amestec termostatică sanitară.
- 9 Modul anti-condens pentru generatoare pe biomasă, cu pompă de circulație, valve de închidere, termometre, valvă anti-condens termostatică și carcasă izolantă.

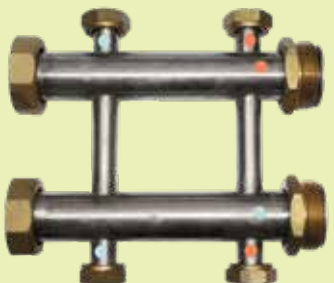
Colector modular „MODULINOX” - Elemente de bază



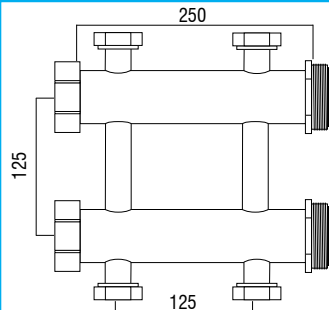
Art. E.600.0-



Asocierea modulelor cu carcasă izolatoare



Art. E.600.2-



N.B.
Pentru compensatoarele hidraulice, consultați pag.22 (W)



Art. E.600 - Modul componibil al colectorului „MODULINOX” pentru centrale termice, dublu coplanar din oțel inoxidabil AISI 304, cu 2 racorduri primare cu fittinguri rotative M și F de 2” și derivații coplanare DN 20 cu fittinguri rotative F de 1” pentru grupuri modulare de distribuție.

Distanța între ieșiri și intrări: 125 mm. - Distanța între deviații: toate 125 mm.

Tip	Fără carcasă izolatoare termică						Cu carcasă izolatoare termică					
	Cu 2 ieșiri DN20 Cu racorduri 1” F. rotative			Cu 4 ieșiri DN20 opuse Cu racorduri 1” F. rotative			Cu 2 ieșiri DN20 Cu racorduri 1” F. rotative			Cu 4 ieșiri DN20 opuse Cu racorduri 1” F. rotative		
Art. cod	E.600.02			E.600.04			E.600.22			E.600.24		
Număr de ieșiri												
Art. cod	E.600.02			E.600.04			E.600.22			E.600.24		
Cantitate de achiziție ≥	1	10	20	1	10	20	1	10	20	1	10	20
Preț €	123,44	122,04	120,65	153,44	151,71	149,98	136,89	135,34	133,8	169,43	167,52	165,60



Art. E.612.20



Art. E.610.20

Art. E.612.20 - Pereche de capace terminale 2" F pentru colector tip E.600 (N.2 G.150.20)

Preț € 18,76

Art. E.619.02 - Pereche de cleme pentru fixarea pe perete a colectorului "MODULINOX" E.660 la pag. 21 (W)

Compusă din 2 coliere de tip greu, cu distanțier de reglare, dibluri și șuruburi de fixare.

Preț € 20,71

Art. E.610.20 - Pereche de racorduri din alama, adaptoare pentru instalarea grupurilor DN 25 pe colectoare cu ieșiri 1" F rotative (DN 20)

Reduceri de la 1 1/2" F la 1" M.

Preț € 16,56

Art. E.619.02



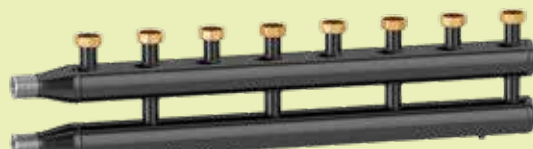
Colectoare pentru centrală termică pentru grupuri de distribuție DN 20



Configurație A



Configurație B



Configurație E



Configurație C



Configurație D

Art. E.700



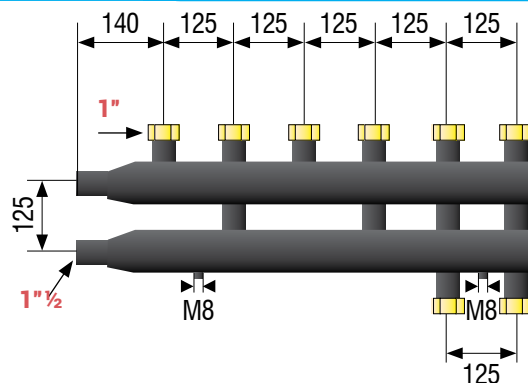
Carcasă izolantă în dotare

Art. E.700 - Colector coplanar "FLUIDHUB" pentru centrale termice din oțel vopsit cu interaxă deviațiilor de 125 mm, potrivit pentru grupuri de distribuție DN 25 și DN 32. Dotat cu racord (piuliță M8) pentru suporturile de montare. Completat cu membrană de izolare cu interaxă de 125 mm.

Racorduri principale Ø: 1 1/2" M. cu extremitate plană și interaxă de 125 mm.

Racorduri derivații Ø: 1 1/2" F. rotativă sau 1" F. rotativă.

Art. cod	Configurație	Nr. de circuite	Ø Racorduri derivații	Preț €
E.700.02	A	2	1" F. rotativă	165,36
E.700.53	B	3 (2+1)	1" F. rotativă	184,25
E.700.03	C	3	1" F. rotativă	199,68
E.700.54	D	4 (3+1)	1" F. rotativă	216,86
E.700.04	E	4	1" F. rotativă	230,17



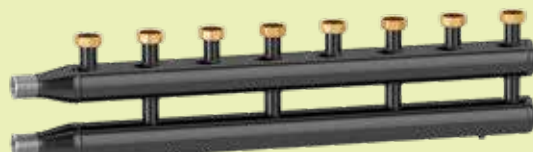
Colectoare pentru centrale termice pentru grupuri de distribuție DN 25



Configurație A



Configurație B



Configurație E



Configurație C



Configurație D

Art. E.704



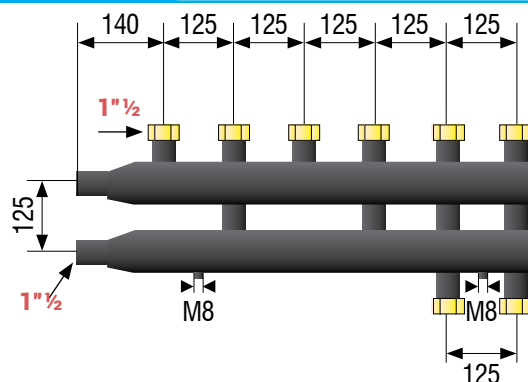
Racord pentru consolă Art. F.327.32 la pag. 180 (W)

Art. E.704 - Colector coplanar „FLUIDHUB” pentru centrale termice, din oțel vopsit, cu interaxă derivațiilor de 125 mm, adecvat pentru grupuri de distribuție DN 25. Echipat cu racord (piuliță M8) pentru consolele de fixare. Complet cu carcasă izolatoare, interaxă 125 mm.

Racorduri principale Ø: 1 1/2" M cu suprafață plană și interaxă de 125 mm.

Racorduri derivații Ø: 1 1/2" F rotativ - racord pentru fixare pe suport.

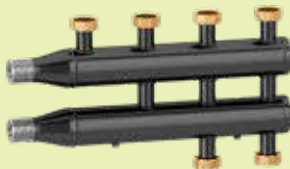
Art. cod	Configurație	Nr. de circuite	Ø Racorduri derivații	Preț €
E.704.22	A	2	1 1/2" F. rotativă	165,37
E.704.93	B	3 (2+1)	1 1/2" F. rotativă	180,44
E.704.23	C	3	1 1/2" F. rotativă	213,45
E.704.94	D	4 (3+1)	1 1/2" F. rotativă	248,30
E.704.24	E	4	1 1/2" F. rotativă	249,53



Colectoare de centrale termice pentru grupuri de distribuție DN 32



Configurația A



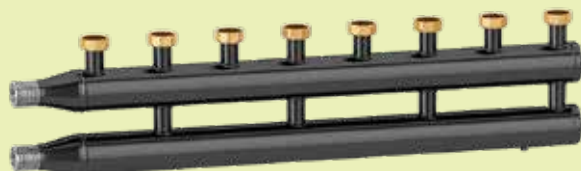
Configurația B



Configurația C



Configurația D



Configurația E

Art. E.705

Permit configurarea facilă a centralei termice. Diferitele configurații oferă dimensiuni compacte și adecvate utilizării modulelor de distribuție de la pag.115(W), reducând timpii de instalare.



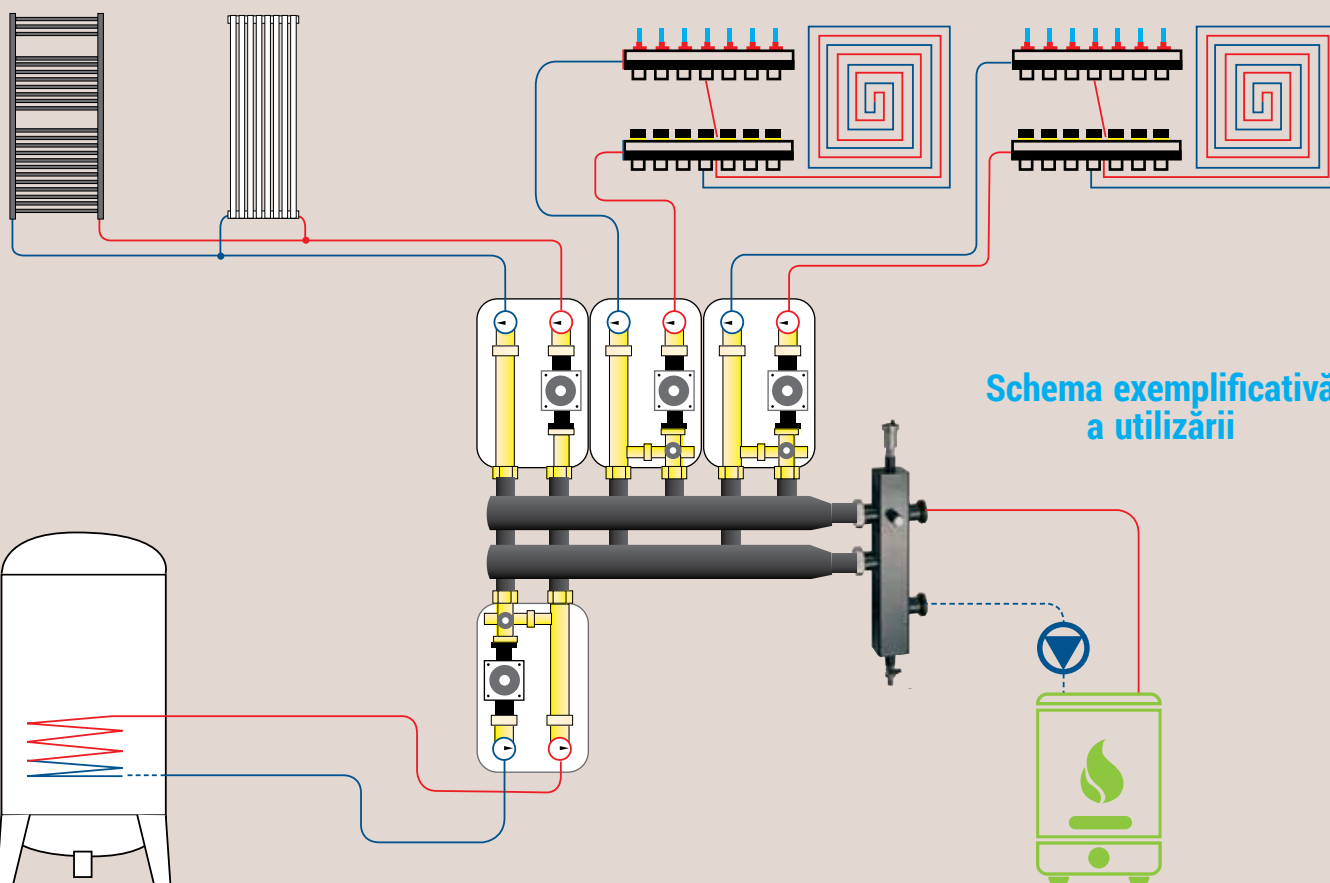
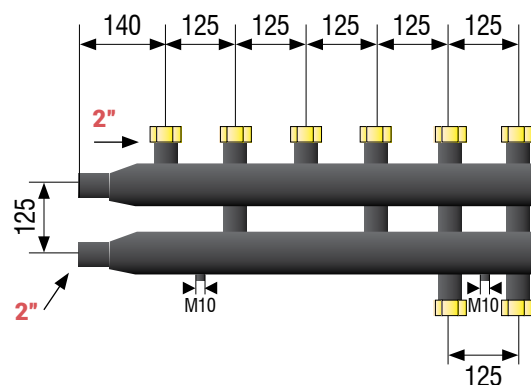
Carcasă izolantă în dotare

Art. E.705 - Colector coplanar „FLUIDHUB” pentru centrale termice, realizat din oțel vopsit, cu interaxă a derivațiilor de 125 mm, compatibil cu grupurile de distribuție DN 32. Prevăzut cu racord (piuliță M10) pentru consolele de fixare. Complet cu carcasă izolantă, interaxă 125 mm..

Racorduri principale Ø: 2" M, cu etanșare plană și interaxă de 125 mm.

Racorduri ale derivațiilor Ø: 2" F rotativ. Racord pentru fixare pe consolă.

Art. cod	Configurație	Nr. de circuite	Ø Racorduri derivații	Preț €
E.705.22	A	2	2" F. rotativă	206,04
E.705.93	B	3 (2+1)	2" F. rotativă	231,64
E.705.23	C	3	2" F. rotativă	251,27
E.705.94	D	4 (3+1)	2" F. rotativă	298,36
E.705.24	E	4	2" F. rotativă	300,46



Schema exemplificativă a utilizării

DN 25



Art. E.621

Art. E.621 – Grup de distribuție / modul de relansare DN25 reversibil, compus din 2 robinete cu bilă cu termometru și supapă de sens unic, robinet cu bilă pentru eventuală înlocuire a pompei de circulație, distanțier de aliniere și carcasă izolatoare. Din alamă și oțel inoxidabil AISI 304.

Disponibil în versiune cu sau fără racorduri laterale la robinetele cu bilă, pentru sonde sau termostate de siguranță sau pentru inserarea unei supape bypass pentru a evita suprapresiunea pompei.

Disponibil fără pompă sau cu diverse pompe autoreglabile de înaltă eficiență, cu înălțimi de pompare de 6, 8, 10 m.

Racorduri parte instalație 1”F - Racorduri parte colector 1½”M

Versiune fără racorduri laterale			Versiune cu racorduri laterale		
Art. cod	Pompă	Preț €	Art. cod	Pompă	Preț €
E.621.01	exclusă	109,60	E.621.11	exclusă	122,52
E.621.02	6 mt. P.110.68	154,42	E.621.12	6 mt. P.110.68	167,34
E.621.03	8 mt. P.110.88	155,99	E.621.13	8 mt. P.110.88	168,64
E.621.05	10 mt P.066.52	182,16	E.621.15	10 mt P.066.52	195,08

Pentru pregătirea în vederea instalării contorului de energie, consultați Art. E.605, opțional, la pag.120 (W)

Art. E.623 – Grup de distribuție / modul de relansare DN25 reversibil pentru reducerea și reglarea termostatică a temperaturii la un punct fix: 25° - 55°C, compus din: 2 robinete cu bilă cu termometru și supapă unidirecțională supapă termostatică cu 3 căi distanțier de aliniere carcasă izolatoare, materiale: alamă și oțel inox AISI 304

Disponibil în două versiuni: Fără racorduri laterale pentru robinetele cu bilă, cu racorduri laterale, pentru: sonde sau termostate de siguranță, instalarea unei supape de bypass pentru evitarea suprapresiunilor pompei

Disponibil cu sau fără pompă, cu pompe autoreglante de înaltă eficiență cu înălțimi de pompare de 6, 8 sau 10 m.

Kv al supapei termostatică: 3,5

Racorduri parte instalație: 1”F - Racorduri parte colector: 1½”M

Versiune fără racorduri laterale			Versiune cu racorduri laterale		
Art. cod	Pompă	Preț €	Art. cod	Pompă	Preț €
E.623.01	exclusă	166,44	E.623.11	exclusă	179,37
E.623.02	6 mt. P.110.68	211,27	E.623.12	6 mt. P.110.68	224,19
E.623.03	8 mt. P.110.88	212,81	E.623.13	8 mt. P.110.88	225,53
E.623.05	10 mt P.066.52	239,01	E.623.15	10 mt P.066.52	251,93

Pentru pregătirea în vederea instalării contorului de energie, consultați Art. E.605, opțional, la pag.120 (W)

Art. E.624 – Grup de distribuție / modul de relansare DN25 reversibil, pentru reducerea și reglarea motorizabilă a temperaturii, compus din: 2 robinete cu bilă cu termometru și supapă unidirecțională, supapă de amestec motorizabilă cu 3 căi, cu bypass distanțier de aliniere carcasă izolatoare, materiale: alamă și oțel inoxidabil AISI 304

Dotat cu racorduri laterale ale robinetelor cu bilă, pentru: instalarea de sonde sau termostate de siguranță instalarea unei supape de bypass pentru evitarea suprapresiunii pompei Pentru utilizarea simultană a supapei de bypass și a sondei de temperatură, se recomandă accesoriul E.611.10 (vezi pag. 119 (W)). Disponibil: Fără pompă, cu pompe autoreglante de înaltă eficiență cu înălțimi de pompare de 6, 8 sau 10 m Kv al supapei de amestec: 10 Racorduri parte instalație: 1” Racorduri parte colector: 1½”M

Motorizabil					
Art. cod	Pompă	Preț €			
E.624.11	exclusă	154,95			
E.624.12	6 mt. P.110.68	202,06			
E.624.13	8 mt. P.110.88	203,35			
E.624.15	10 mt P.066.52	229,80			
Motorizat ON/OFF cu Art. T.106			Cu termoregulator integrat Art. T.107*		
Art. cod	Pompă	Preț €	Art. cod	Pompă	Preț €
E.624.21	Exclusă	189,15	E.624.31	Exclusă	185,96
E.624.22	6 mt. P.110.68	233,97	E.624.32	6 mt. P.110.68	228,50
E.624.23	8 mt. P.110.88	235,27	E.624.33	8 mt. P.110.88	232,08
E.624.25	10 mt P.066.52	261,72	E.624.35	10 mt P.066.52	256,24

*pentru caracteristicile de performanță, vezi Art. T.107 la pagina 119 (F)
Pentru pregătirea în vederea instalării contorului de energie, consultați Art. E.605, opțional, la pag.120 (W)



Art. E.623



Art. E.624

„ Anticondens termostatic pentru biomase ”



Art. E.627

Art. E.627 – Grup / modul anticondens termostatic DN25 reversibil pentru generatoare de căldură alimentate cu combustibil solid, compus din 2 robinete cu bilă cu termometru și supapă de sens unic, supapă bypass termostatică în 3 căi, distanțier de aliniere și carcasă izolatoare. Din alamă și oțel inoxidabil AISI 304.

Cu racorduri laterale la robinetele cu bilă, pentru sonde sau termostate de siguranță. Disponibil fără pompă sau cu pompă modulată de înaltă eficiență cu înălțime de pompare de 8 m. Kv al supapei termostatică: 9 Racorduri parte generator: 1” F - Racorduri parte colector: 1½” M.

Supapă anticondens 45°

Art. cod	Pompă	Preț €
E.627.44	Exclusă	192,20
E.627.45	8 mt. P.110.88	238,32

Supapă anticondens 60°

Supapă anticondens 70°

Art. cod	Pompă	Preț €	Art. cod	Pompă	Preț €
E.627.61	Exclusă	192,20	E.627.71	Exclusă	192,20
E.627.60	8 mt. P.110.88	238,32	E.627.70	8 mt. P.110.88	238,32

„ Anticondens cu supapă mixtă motorizabilă ”



Art. E.628

Art. E.628 – Grup / modul anticondens motorizabil DN25, reversibil, pentru generatoare de căldură alimentate cu combustibil solid, compus din 2 supape cu bilă cu termometru și supapă unisens, vană de amestec cu 3 căi motorizabilă, distanțier de aliniere și carcasă izolantă. Din alamă și oțel inoxidabil AISI 304.

Cu racorduri laterale ale supapelor cu bilă, pentru sonde sau termostate de siguranță. Pentru utilizarea simultană a termostatului de siguranță și a sondei de temperatură se utilizează accesoriul E.611.10 la pag. 119 (W). Disponibil fără pompă sau cu pompă de înaltă eficiență, modulată, cu înălțime de pompare de 8 m. Kv al vanei de amestec: 10. Racorduri partea instalației: 1” F. Racorduri partea colectorului: 1½” M.

Motorizabil

Art. cod	Pompa	Preț €
E.628.11	--	157,23
E.628.13	8 mt. P.110.88	203,35

Motorizat ON/OFF cu Art. T.106

Cu termoregulator integrat Art. T.107*

Art. cod	Pompă	Preț €	Art. Cod	Pompă	Preț €
E.628.21	Exclusă	189,15	E.628.31	Exclusă	189,15
E.628.23	8 mt. P.110.88	235,27	E.628.33	8 mt. P.110.88	235,31

*pentru caracteristicile de performanță, vezi Art. T.107 la pagina 36(F).

„Producție apă caldă menajeră”



Art. E.640

Art. E.640 -Grup / modul preasamblat DN25 reversibil pentru producerea instantanee a apei calde menajere, complet cu: senzor de debit pentru pornirea automată a pompei, schimbător de căldură cu plăci inox sudate prin lipire, indicat în tabel, pompă de circulație de înaltă eficiență, robinete cu bilă cu termometru și supapă de reținere, carcasă izolatoare.

Disponibil cu sau fără supapă termostatică amestecătoare în 3 căi pe partea sanitară. Racorduri: parte colector 1½” M - interaxă 125 - presiune maximă: 10 bar. Racorduri circuit sanitar 3/4” F

Date furnizate pentru: **Circuit primar: 80°/60° C - Circuit secundar: 15°/50° C.**

Model	fără supapă termostatică				
Art. cod	Debit l/min.	Consum KW	Schimbător Tip	N.° plăci	Preț €
E.640.11	16	35	S.004.74	14	286,98
E.640.12	20	50	S.004.70	20	289,42

Model	cu supapă termostatică pentru controlul apei calde menajere				
Art. cod	Debit l/min.	Consum KW	Schimbător Tip	N.° plăci	Preț €
E.640.21	16	35	S.004.74	14	286,98
E.640.22	20	50	S.004.70	20	289,42

DN 32



Art. E.630

Art. E.630 – Grup de distribuție / modul de relansare DN32 reversibil, compus din 2 robinete cu bilă cu termometru și supapă de sens unic, robinet cu bilă pentru eventuală înlocuire a pompei de circulație, distanțier de aliniere și carcasă izolatoare. Din alamă și oțel inoxidabil AISI 304.

Disponibil fără pompă sau cu diverse pompe autoreglabile de înaltă eficiență, cu înălțimi de pompare de 8, 10 m.

Racorduri parte instalație 1¼" F - Racorduri parte colector 2" M

Versiune fără racorduri laterale

Art. cod	Pompă	Preț €
E.630.01	Exclusă	171,68
E.630.03	6 mt. P.110.68	215,71
E.630.05	8 mt. P.110.88	242,95

Art. E.631 – Grup de distribuție / modul de relansare DN32 reversibil pentru reducerea și reglarea temperaturii motorizabil, compus din 2 robinete cu bilă cu termometru și robinet unidirecțional, robinet amestecător motorizabil cu 3 căi, distanțier de aliniere și carcasă izolantă. Din alamă și oțel inoxidabil AISI 304.

Pentru sonde sau termostate de siguranță utilizați accesoriul E.611.10 la pag. 119 (W). Disponibil fără pompă sau cu diverse pompe de înaltă eficiență autoreglante cu 8, 10 m înălțime de presiune.

Kv al robinetului amestecător: 18

Racorduri parte instalație: 1¼" F. Racorduri parte colector: 2" M

Motorizabil

Art. cod	Pompă	Preț €
E.631.11	Exclusă	216,29
E.631.13	8 mt. P.110.82	260,33
E.631.15	10 mt. P.066.70	287,56

Motorizat ON/OFF cu Art. T.106

Cu termoreglator integrat Art. T.107*

Art. cod	Pompă	Preț €	Art. cod	Pompă	Preț €
E.631.21	Exclusă	246,99	E.631.31	Exclusă	246,99
E.631.23	8 mt. P.110.82	291,03	E.631.33	8 mt. P.110.82	291,03
E.631.25	10 mt. P.066.70	318,58	E.631.35	10 mt. P.066.70	315,51

*Pentru caracteristicile de performanță, vedeți Art. T.107 la pagina 36(F).

Art. E.634 – Grup / modul anticondens motorizabil DN32 reversibil pentru generatoare de căldură alimentate cu combustibil solid, compus din 2 robinete cu bilă cu termometru și supapă de sens unic, supapă amestecătoare motorizabilă în 3 căi, distanțier de aliniere și carcasă izolatoare. Din alamă și oțel inoxidabil AISI 304.

Pentru utilizarea sondei de temperatură, folosiți accesoriul E.611.14 la pagina 119 (W). Disponibil fără pompă sau cu pompă modulată de înaltă eficiență cu înălțime de pompare de 8 m. Kv al supapei amestecătoare: 18

Racorduri parte instalație: 1¼" F. Racorduri parte colector: 2" M.

Motorizabil

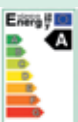
Art. cod	Pompă	Preț €
E.634.11	Exclusă	
E.634.13	8 mt. P.110.82	

Motorizat ON/OFF cu Art. T.106

Cu termoreglator integrat Art. T.107*

Art. cod	Pompă	Preț €	Art. cod	Pompă	Preț €
E.634.21	Exclusă	247,96	E.634.31	Exclusă	247,96
E.634.23	8 mt. P.110.82	291,99	E.634.33	8 mt. P.110.82	289,24

*Pentru caracteristicile de performanță, vedeți Art. T.107 la pagina 36(F).



Art. E.634



Ai nevoie de ajutor?
Serviciu clienți

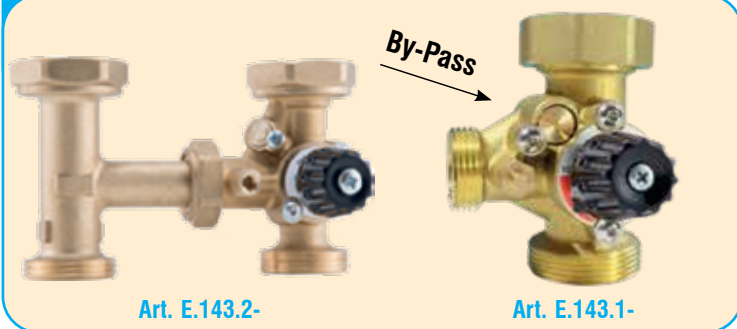


Serviciu clienți
(+40) 0786 325 646



Biroul nostru tehnic stă la dispoziție pentru orice detaliu privind utilizarea produselor noastre.

Componente și accesorii pentru grupuri de distribuție



Art. E.143.2-

Art. E.143.1-

Art. E.143 – Valvă amestecătoare în 3 căi din alamă cu bypass, cu racord pompă 1½" F rotativ sau 2" F rotativ

Dimensiuni	DN 25	
Tip	Cu racord de legătură aliniat 1½" M x 1½" F rotativ (Art. E.609.12) cu bypass	Doar supapă Kv10 1½" M x 1½" F rotativ x 1" M cu bypass
Art. cod	E.143.22	E.143.12
Preț €	63,78	42,31

Dimensiuni:	DN 32	
Tip	Cu racord de legătură aliniat 2" M. x 2" F. rotativ (Art. E.609.20)	Doar supapă Kv18 2" M. x 2" F. rotativ x 1¼"M.
Art. cod	E.143.23	E.143.13
Preț €	89,97	53,86

Art. T.095 - Termoreglator moduland integrat în servomotor complet de valvă amestecătoare cu 3 căi din alamă și sondă de temperatură. valvă mix include by-pass și racord pentru pompă. Interval de reglare: 1°-100°C - Timp de deschidere-închidere reglabil: 50-150" Sens de deschidere și închidere parametrizabil Moduri parametrizabile pentru încălzire sau răcire.

Alimentare: 230 Vac. - Potrivit pentru:

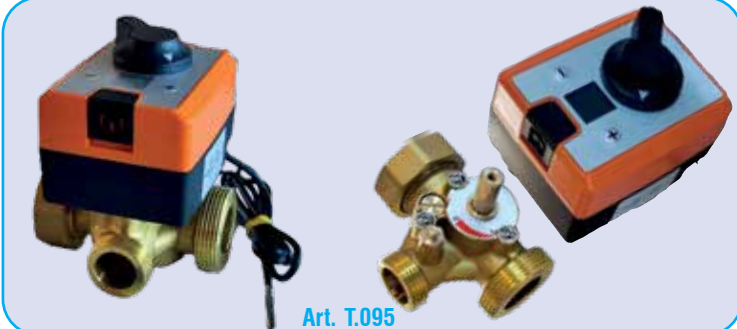
- Reglarea temperaturii în instalațiile radiante în pardoseală.
- Reglarea temperaturii pentru a evita formarea condensului în aparatele cu ardere pe biomasă.
- Reglarea temperaturii în acumulare sau distribuție apă caldă menajeră..

Art. cod	Dimensiuni	Kv supapă	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 1" M.	84,81

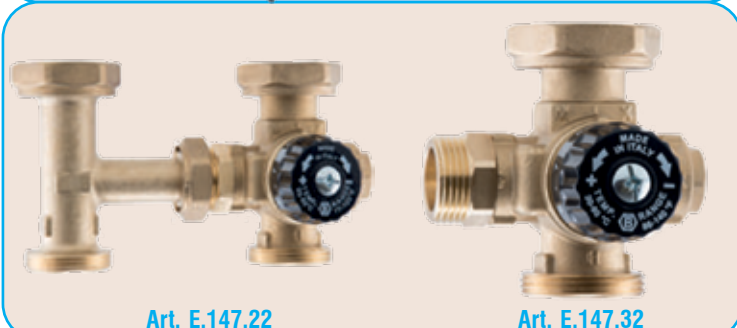
Art. E.147 – Valvă amestecătoare termostatică cu 4 căi din alamă, reglabilă 25-55°C, cu racord pompă 1½" F rotativ – Debit KV 3,5

Indicat pentru reglarea temperaturii în instalațiile de încălzire în pardoseală.

Tip	Cu racord de legătură aliniat 1½" M x 1½" F rotativ (Art. E.609.12)	Doar supapă 1½" M x 1½" F rotativ x 1" M.
Art. cod	E.147.22	E.147.32
Preț €	82.97	64.94



Art. T.095



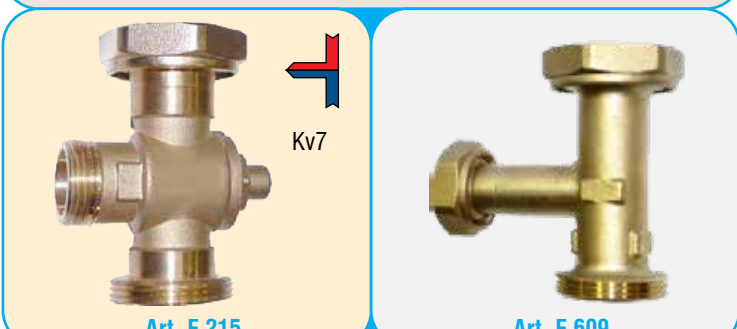
Art. E.147.22

Art. E.147.32

Art. E.215 - Valvă amestecătoare termostatică anticondens pentru instalații termice pe bază de biomasă, cu racorduri pregătite pentru montarea pompei de circulație.

Presiune max.: 10 bar – Temperatura max.: 100°C.

Art. cod	Capacitate debit Kv	Racorduri Ø	Temperatura reglare °C	Preț €
E.215.45	3,2	1 1/2"M. x 1 1/2"F. x 1" M.	45°C x lemne	80,65
E.215.60	3,2	1 1/2"M. x 1 1/2"F. x 1" M.	60°C x peleți	80,65
E.215.70	3,2	1 1/2"M. x 1 1/2"F. x 1" M.	70°C x peleți	78,30
E.215.24	7	1 1/4"M. x 2"F. x 1 1/4" M.	45°C x lemne	78,28
E.215.26	7	1 1/4"M. x 2"F. x 1 1/4" M.	60°C x peleți	78,28



Art. E.215

Art. E.609

Art. E.609 - Racord special în formă de „T” pentru conectarea aliniată a racordurilor de tur și retur cu robinetele amestecătoare (Art. E.143 - T.095 - E.147.12 - E.215)

Distanța dintre capete: 90 mm

Art. cod	Dimensiuni	Racorduri Ø	Preț €
E.609.12	DN 25	1½" F. rot. x 1½" M. x 1" F. rot.	15,55
E.609.20	DN 32	2" F. rot. x 2" M. x 1¼" F. rot.	38.14

Art. E.613 / Suport pentru fixarea pe perete a grupurilor de distribuție

Art. cod	Dimensiuni	Racorduri Ø	Preț €
E.613.25	DN 25 - Art. E.704		4,66
E.613.32	DN 32 - Art. E.705		4,66

Art. E.613 / Suport pentru fixarea pe perete a grupurilor de distribuție

Din oțel, cu șuruburi și dibluri		
Art. cod	Tip grup de distribuție	Preț €
E.613.25	DN 25 - Art. E.704	4,66
E.613.32	DN 32 - Art. E.705	4,66

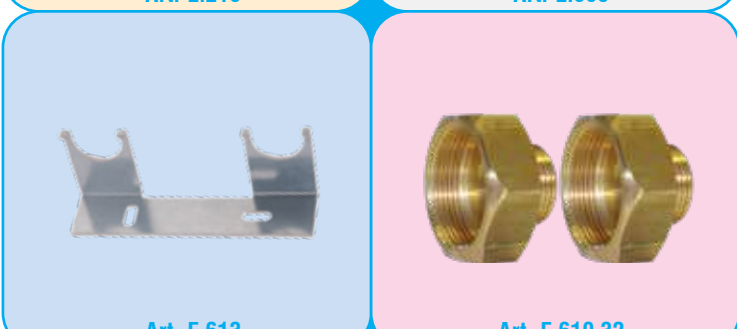
Art. E.610.32-Pereche de racorduri din alamă, adaptoare pentru instalarea grupurilor DN 25 pe colectoare cu ieșiri 2"F rotative (DN 32) - Reduceri de la 2"M la 1½"F.

Preț € 25,49

Art. E.614 - Valvă amestecătoare din fontă tip fluture cu 4 căi, cu racorduri paralele 1 1/2" M x 1 1/2" F rotative.

Permite instalarea cu racordurile la cazan în partea de jos și la instalație în partea de sus.

Model	Fără servomotor	Cu servomotor T.109.00 pag. 37(F).
Art. cod	E.614.12	E.614.62
Preț €	78,96	166,70



Art. E.613

Art. E.610.32



Art. E.614



Art.T.106

Cu termoregulator



Art. E.107.00

Art. T.106 – Servomotor bidirecțional pentru valve de amestec. Cuplu: 10 Nm – Alimentare: 230 Vac – Timp de deschidere/închidere: 90°.

Putere adecvată pentru valve cu diametru de până la 1 1/2". Unghi de rotație: 90° – Pentru cuplajele de montare pe supape, vezi art. T.108.xx pag. 36(F)

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

Art. T.107.00 – Servomotor bidirecțional pentru valve de amestec, complet cu termoregulator modulant pentru reglarea temperaturii la punct fix. Complet cu display cu două butoane și sondă de temperatură. Domeniu de reglare: 1°-100°C. Cuplu: 10 Nm – Alimentare: 230 Vac – Timp de deschidere/închidere reglabil: 60-150° – Sensul de deschidere și închidere parametrizabil – Parametrizabil pentru mod încălzire sau răcire.

Putere adecvată pentru valve cu diametru de până la 1 1/2". Unghi de rotație: 90°. Pentru cuplele de prindere la supape, vezi art. T.108.xx pag. 36(F).

Preț € 26,41



Pentru termoreglare, consultați gama completă se vedea de la pag.27(F).



Art. E.611 - Racord în formă de "Y" din alamă cu locaș pentru sondă de temperatură.

Locaș cu diametrul interior: 9 mm

Art.cod	Diametru	Preț €
E.611.10	1"M. x 1"F.	19,41
E.611.14	1¼"M. x 1¼"F.	25,25

Pentru pompele de circulație, consultați la pag.8(F).



Art. E.611

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

Scală reglabilă: 40°C ÷ 70°C. Contact de comutare.

Lungime capilar: 1500 mm. Diametru și lungime bulb: 6,6 x 73 mm.

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

Art. G.098.10 - Cutie pentru conexiuni electrice ale pompei de circulație și ale termostatului de siguranță pentru grupurile de amestec. (90x90x40)

Completă cu trei presetupe, cleme de conexiune și indicator luminos care semnaleză blocarea pompei de circulație cauzată de intervenția termostatului de siguranță în urma depășirii valorii de temperatură setate.

Preț € 17,56



Art. T.024.10

NB: Pentru gama completă de termostate, consultați pag 27(F)



Art. G.098.10

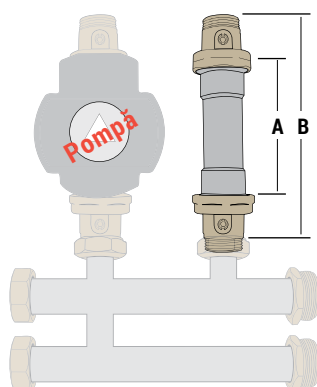
Art. E.604 - Distanțier cu plan de etanșare plat pentru compensarea lungimii pompei de circulație, cu sau fără supape, în modulele de distribuție.

Art. cod	Racorduri Ø M. x M.	Lungime mm	Model cu locaș pentru sondă de temperatură	Preț €
E.604.11	1 1/2" x 1 1/2"	130	NU	26,72
E.604.13	1 1/2" x 1 1/2"	130	1 locaș Ø int. 10	52,01
E.604.14	1 1/2" x 1 1/2"	130	1 locaș Ø int. 7	46,63
E.604.18	1 1/2" x 1 1/2"	180	NU	31,34
E.604.27	1 1/2" x 1 1/2"	275	NU	17,03
E.604.20	2" x 2"	180	NU	39,90
E.604.21	2" x 2"	180	1 locaș Ø int. 10	53,93
E.604.22	2" x 2"	180	1 locaș Ø int. 7	51,93
E.604.23	2" x 2"	180	1 locaș Ø int. 7 1 locaș Ø int. 10	67,51
E.604.28	2" x 2"	280	NU	23,52



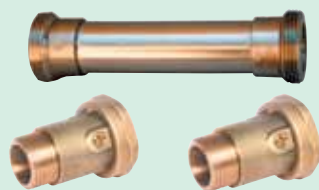
Art. E.604

Exemplu de instalare E.606



Art. E.606 - Modul compus din 2 valve cu bilă cu acționare prin șurubelniță, racorduri 1" M x 1 1/2" F rotativ, complet cu 4 garnituri și un tub 1 1/2" M x 1 1/2" M pentru compensarea distanței pompei.

Înălțime "A" mm.	130	180	
Înălțime "B" mm.	210	260	
Tip	Fără locaș pentru termometru	Fără locaș pentru termometru	Cu 2 locașuri încorporate pentru sonde de temperatură: 1 cu Ø int. 10 mm pentru sondă termică 1 cu Ø int. 7 mm pentru termostat de siguranță
Art. cod	E.606.12	E.606.00	E.606.18
Preț €	41,05	45,34	81,69



Art. E.606





Art. E.430

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

Racorduri Ø	1 1/2" F. rot. x 1" M.		1 1/2" F. rot. x 1" F.		1 1/2" F. rot. x 1 1/2" M.		1 1/2" F. rot. x țevă de cupru Ø 22		1 1/2" F. rot. x țevă de cupru Ø 28	
Art. cod	E.430.10		E.430.00		E.430.12		E.430.22		E.430.28	
Cantitate de achiziție ≥	1	10	1	10	1	10	1	10	1	10
Preț €	5,85	5,50	7,35	6,91	12,52	11,77	7,54	7,09	8,55	8,04

Art. E.432 - Valvă cu bilă din alamă, cu racord olandez pentru pompă, cu manetă tip fluture.

Tip	Fără clapet de reținere						Cu clapet de reținere		
Racorduri Ø	1" F. x 1 1/2" F. rot.			1 1/2" M. x 1 1/2" F. rot.			1" F. x 1 1/2" F. rot.		
Art. cod	E.432.10			E.432.12			E.432.90		
Cantitate de achiziție ≥	1	10	50	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. E.435 - Robinet cu bilă monobloc cu racord pentru pompă și racord lateral pentru bypass opțional, echipat cu mâner port-termometru colorat și termometru. Presiune maximă: 10 bar. Scală termometru: 0 °C-120 °C. Racorduri: 1" FI x 1 1/2" FI cu racord rotativ.

Art. cod	Culoare mâner	Model cu	Preț €
E.435.10	Alabastru	Valvă de sens + deconectare valvă de sens	26,06
E.435.12	Roșu	-	26,29

Art. E.437 - Valvă cu bilă monobloc cu racord pentru pompă și două racorduri laterale pentru eventual bypass, cu mâner pentru termometru colorat și termometru. Presiune max.: 10 bar - Scală termometru: 0°C ÷ 120°C.

Art. cod	Racorduri Ø	Culoare mâner	Model cu	Preț €
E.437.10	1" F. x 1/2" F. rotativ	Alabastru	Valvă de sens	19,30
E.437.12	1" F. x 1/2" F. rotativ	Roșu	-	19,00
E.437.20	1 1/4" F. x 2" F. rotativ	Alabastru	Valvă de sens	52,67
E.437.22	1 1/4" F. x 2" F. rotativ	Roșu	-	42,11

N.B. Pentru valvele de închidere cu racord de conectare pentru pompe și alte funcții integrate, consultați gama completă la pag.77(W).

Art. P.301 - Valvă diferențială de echilibrare pentru eliminarea suprapresiunilor cauzate de închiderea automată a zonelor instalației. Potrivită pentru montaj pe racordurile pregătite ale derivațiilor valvelor cu bilă, în modulele de pompare DN 25 (Art. E.321, E.623 și E.624).

Scală de reglaj: 2 ÷ 6,5 m - Setarea valvei se efectuează prin aducerea indicatorului în dreptul valorii citite pe scala gradată inscripționată pe valvă.

Racorduri	3/4" F. rotativ x 3/4" F. rotativ	3/4" F. rotativ x Țevă de cupru 15
Art. cod	P.301.03	P.301.05
Preț €	26,17	27,16

Art. E.615.10 - Modul diferențial de echilibrare pentru eliminarea suprapresiunilor cauzate de închiderea automată a zonelor unei instalații. Premontat în configurație „H”, pentru montaj pe conductele de tur și retur.

Racorduri: 1" M x 1" M - 1" M x 1" M - Setarea valvei se efectuează prin aducerea indicatorului în dreptul valorii citite pe scala gradată inscripționată pe corpul valvei.

Preț € 46,99

Art. E.605.25 - Tronson pregătit pentru instalarea contorului de energie, înlocuind distanțierul de aliniere pe grupurile de distribuție DN 25.

Adecvat pentru montarea contoarelor de energie: atât cu înălțime de 130 mm pentru 1", cât și cu înălțime de 110 mm pentru 3/4".

Preț € 27,76



Art. E.432



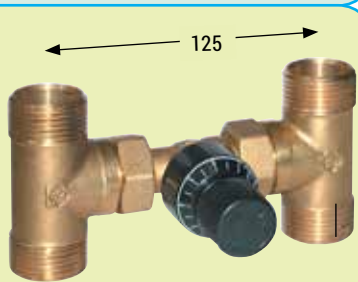
Art. E.435



Art. E.437

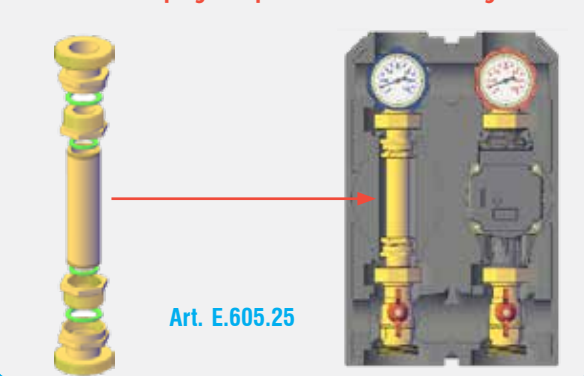


Art. P.301



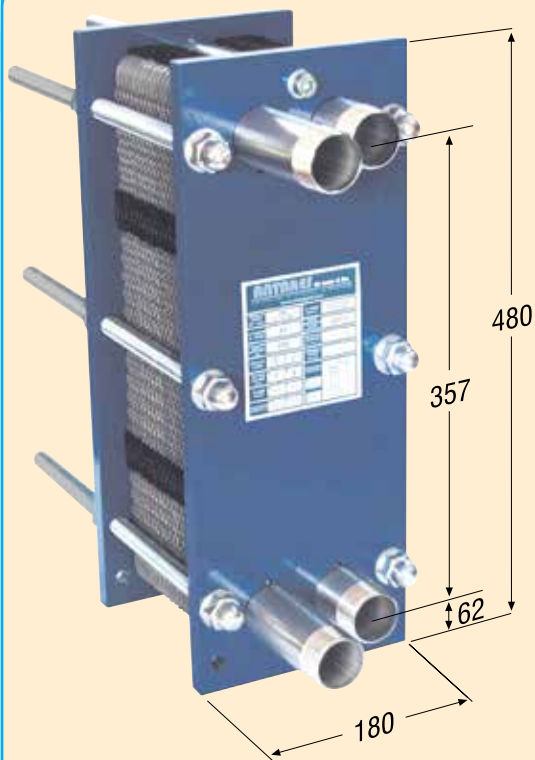
Art. E.615.10

Tronson de pregătire pentru contoare de energie



Art. E.605.25

Schimbătoare instantanee inspectabile



Art. S.030

Domenii de utilizare

- Producție de apă caldă sanitară prin intermediul:
 - Centrale pentru încălzirea diferitelor ambianțuri;
 - Instalației solare cu circuit primar parcurs de agent termic cu glicol antigel;
- Instalație solară integrată cu centrală
- Încălzire apă piscină
- Încălzire centralizată
- Cuplare de centrale cu circuit deschis cu instalații cu circuit închis
- Aplicații industriale

Departamentul nostru tehnic stă la dispoziția Dumneavoastră pentru a vă ajuta să alegeți produsul potrivit exigențelor Dumneavoastră.



Serviciu clienți
(+40) 0786 325 646



Art. S.031

Art. S.030 - Schimbător de căldură instantaneu cu plăci inox demontabil "AlfaMax" tip AM3.

Compus din plăci din oțel inox AISI 316 și garnituri NBR - Legături cu manșoane inox 1 1/4" M. - Utilizabil și pentru piscine (apă cu clor) și pentru trecerea apei cu antigel pe bază de glicol. Permite producerea de apă caldă în cantitățile indicate mai jos în funcție de temperaturile: Circuit primar minim 70°C - Circuit secundar cu intrare la 15°C și ieșire la 50°C (Δt 35°C). Documentația tehnică poate fi descărcată în PDF de pe site-ul web - Pot fi cuplați pentru puteri superioare în paralel.

Suprafață de schimb termic pentru fiecare placă $m^2=0,034$ (număr de plăci - 1) - presiune max de exercițiu = 10 bari - Volumul conținut de canal: 0,19 l (număr de plăci - 1)

Art. cod	Numărul de plăci	Suprafață de schimb termic m^2	Circuit Secundar l/h	Circuit Primar			Preț €
				Putere KW	Debit l/h	Pierdere de sarcină $m H_2O$	
S.030.07	7	0,20	600	23	800	2,1	370,51
S.030.09	9	0,27	900	37	1300	2,1	383,41
S.030.11	11	0,34	1200	50	1700	2,5	395,14
S.030.13	13	0,41	1500	62	2100	3,0	405,67
S.030.15	15	0,48	1800	75	2500	3,0	418,59
S.030.21	21	0,68	2400	100	3400	3,1	453,77
S.030.23	23	0,75	2700	112	3800	3,1	469,99
S.030.25	25	0,82	3000	124	4200	3,1	481,70
S.030.29	29	0,95	3600	148	5000	3,2	506,80
S.030.31	31	1,02	3800	155	5300	3,2	518,52
S.030.35	35	1,16	4200	170	5900	3,2	540,34
S.030.37	37	1,22	4500	186	6300	3,2	553,26
S.030.41	41	1,36	5000	206	7000	3,2	576,71
S.030.49	49	1,63	6000	248	8400	3,3	629,91
S.030.53	53	1,77	6500	266	9000	3,4	655,34
S.030.57	57	1,90	7000	287	9700	3,5	678,92
S.030.61	61	2,04	7600	310	10500	3,6	700,82
S.030.65	65	2,18	8160	335	11400	3,6	724,25
S.030.69	69	2,31	8760	360	12200	3,7	747,72
S.030.73	73	2,45	9360	385	13100	3,7	777,32
S.030.77	77	2,58	9900	410	13900	3,8	800,78



Art. S.031 - Schimbător de căldură instantaneu cu plăci inox demontabil "AlfaMax" tip AM5.

Compus din plăci din inox AISI 316 și garnituri din NBR - Legături cu manșoane inox 2" M. - Utilizabil și pentru piscine (apă cu clor) și pentru trecerea apei cu antigel pe bază de glicol. Permite producerea de apă caldă în cantitățile indicate mai jos în funcție de temperaturile: Circuit primar minim 70°C - Circuit secundar cu intrare la 15°C și ieșire la 50°C (Δt 35°C). Documentația tehnică poate fi descărcată în PDF de pe site-ul web - Pot fi cuplați pentru puteri superioare în paralel.

Suprafață de schimb termic pentru fiecare placă $m^2=0,063$ (număr de plăci - 1) - presiune max de exercițiu = 10 bari - Volum conținut pe canal: 0,24 l (număr de plăci - 1).

Art. cod	Număr de plăci	Suprafață de schimb termic m^2	Circuit Secundar l/h	Circuit Primar			Preț €
				Putere KW	Debit l/h	Pierdere de sarcină $m H_2O$	
S.031.31	31	1,89	7000	287	13500	3	794,91
S.031.37	37	2,27	8500	345	16300	3,1	863,45
S.031.45	45	2,77	10400	421	19900	3,5	955,03
S.031.51	51	3,15	11700	478	22500	3,7	1029,76
S.031.57	57	3,53	13200	537	25300	4,3	1098,45
S.031.65	65	4,03	15000	613	28800	4,3	1190,04
S.031.71	71	4,41	16500	670	31600	4,3	1259,14
S.031.77	77	4,78	17900	727	34400	4,3	1327,83



Notă: datele furnizate sunt explicative, valoarea KW este în funcție de Δt (diferența dintre temperatura de intrare și ieșire a circuitului primar și secundar). Valoarea esențială pentru alegerea schimbătorului este entitatea suprafeței de schimb termic.

Materiale standard

Carcasă

Oțel carbon vopsit
ALBASTRU-RAL5002

Plăci

Oțel inox: AISI 316

Garnituri

Elastomer: NBR nelipite

Legături

Manșoane filetate M 1 1/4"
oțel inoxidabil

Tirați:

Bare filetate din oțel tip
A193 - B7

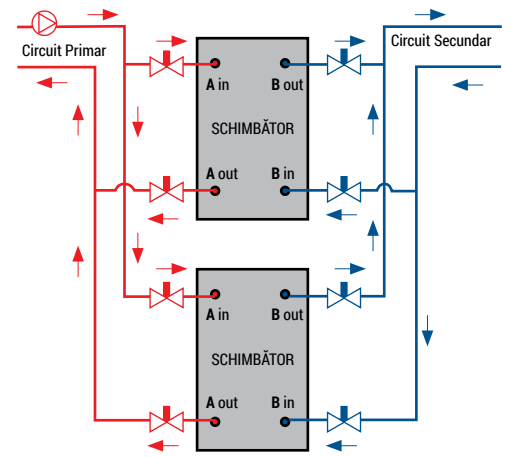
Greutate aproximativă Kg:

16,3+0,37 x numărul de plăci

AVANTAJELE SCHIMBĂTOARELOR CU PLĂCI

- 1) Modularitate:** este suficient să adăugați sau să eliminați plăci pentru modificarea randamentului sistemului, fără a schimba legăturile de conexiune și tuburile.
- 2) Compactitate:** cu aceleași prestații, spațiul ocupat în comparație cu un boiler cu acumulare este de circa 10%.
- 3) Întreținere:** schimbătorul poate fi ușor și rapid de demontat pentru operații de curățare mecanică și control.
- 4) Eficiență:** în configurația 1 x 1, schimbul termic se va petrece în condiții de contra-curent perfect.
- 5) Siguranță:** garniturile împiedică amestecul lichidelor.
- 6) Ușurință de transportare**
- 7) Demontare și curățare ușoară**
- 8) Rezistență:** plăcile de inox AISI 316 sunt protejate de agenții externi.

Schema legării în paralel pentru puteri mari



Exemple explicative de instalații

Descriere sistem

Sistem instantaneu

Instalație foarte compactă folosită atunci când puterea centralei acoperă cerințele necesare.

Pentru a selecta AM3 - S.030

Vedeți mai jos

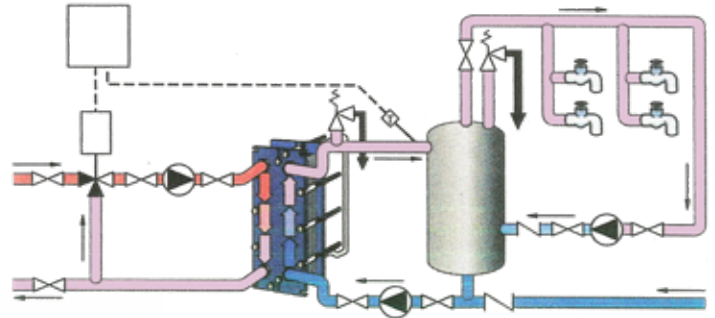
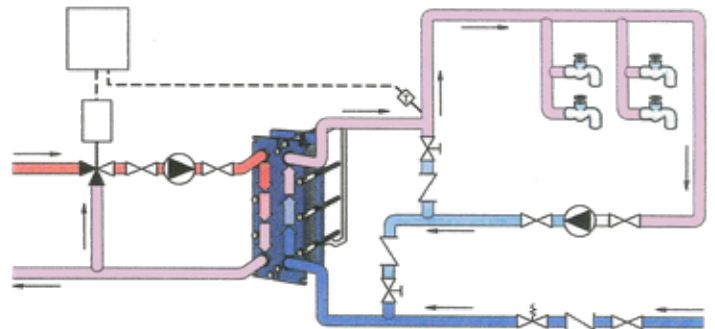
Sistem semi-instantaneu

Instalație ce prevede un bazin de acumulare pentru a reduce puterea centralei și pentru a face față cerințelor utențelor de vârf.

Pentru a selecta AM3 - S.030

+ bazin de acumulare

Vedeți mai jos



Alegerea modelului AM3 cu ajutorul graficului

EXEMPLU

Sistem instantaneu

Cerere de 3 m³/h de apă sanitară.

Plecați din punctul (A).

Mergeți până la curba instantanee punctul (B) și prin intermediul axei centrale a puterii (122 kW) la stânga punctul (C) și în jos la punctul (D) pentru a localiza modelul AM3 25 plăci.

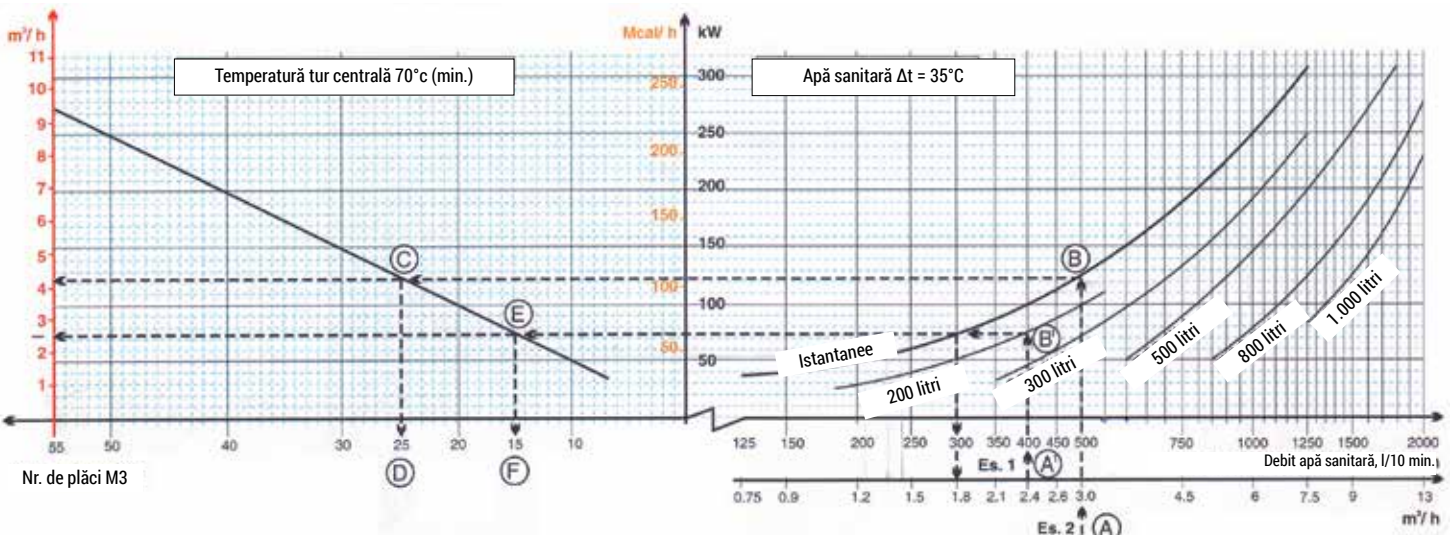
EXEMPLU

Sistemul semi-instantaneu cu rezervor de acumulare

Cerere de 400 l/10 min de apă sanitară.

Plecați de la punctul (A).

Megeți în sus până la curba acumulării dorite (200 litri) punctul (B) și prin intermediul axei centrale a puterii (75 kW) la stânga punctul (E) și în jos la punctul (F) pentru a identifica modelul AM3 15 plăci.



De pe pagina de internet se poate descărca o documentație tehnică mai detaliată pentru diverse aplicații cu Δt diferite.

Schimbătoare instantanee sudate cu debit mare

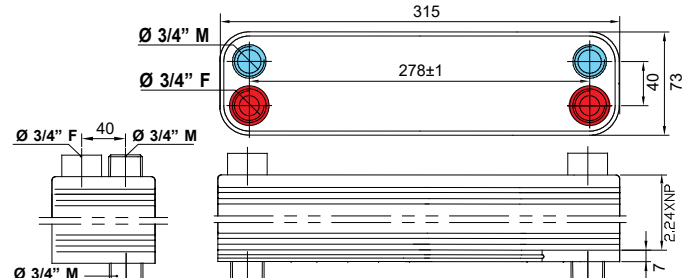
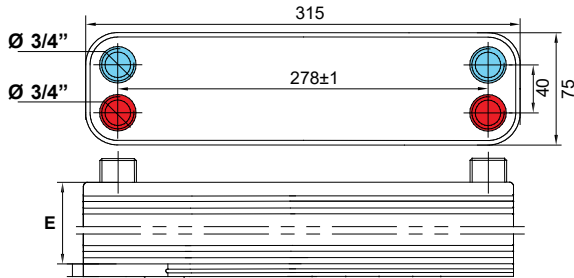
Model dimensional 315 x 75 – Racorduri coplanare



Model dimensional 315 x 73 – Racorduri contrapuse



Art. S.008



Art. S.008 - Schimbător instantaneu „AlfaMax” cu plăci din inox AISI 304, sudat prin brasare, cu debite mari și fluxuri paralele. Racorduri M.

- Suprafața de schimb termic pentru fiecare placă: 0,023 m² x numărul de plăci - 2.
- Volumul de apă pe canal: 0,04 litri x numărul de 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 schimb m ²	Putere KW	"E"	Primar (Apă 80°/70°C)		Secundar (Apă 60°/70°C)		Preț €
					Debit m ³ /h	Pierdere de presiune m H ₂ O	Debit m ³ /h	Pierdere de presiune m H ₂ 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

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

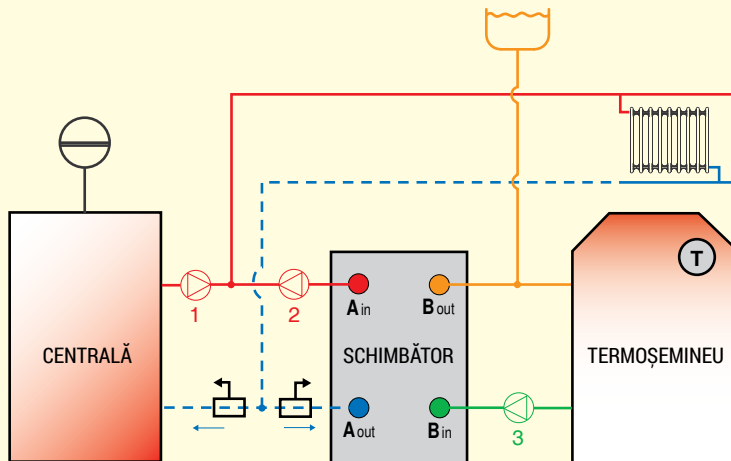
Art. cod	Nr. Plăci	Suprafață schimb m ²	Putere KW	"E"	Primar (Apă 80°/70°C)		Secundar (Apă 60°/70°C)		Preț €
					Debit m ³ /h	Pierdere de presiune m H ₂ O	Debit m ³ /h	Pierdere de presiune m H ₂ O	
S.008.64	24	0,50	24	53,76	2,14	2,8	2,12	2,8	76,75
S.008.72	32	0,64	32	76,16	2,90	2,7	2,88	2,7	94,01
S.008.80	40	0,87	40	89,60	3,56	2,9	3,53	2,8	111,26

Particular indicat:

- Producerea apei calde menajere
- Decuplarea între circuitul închis și circuitul deschis: (combustibili solizi cu circuit deschis, gaz și motorină cu circuit închis)
- Decuplarea pe circuite murdare din instalații vechi la înlocuirea centralei termice noi.

Important: datele furnizate sunt explicative, valoarea KW este în relație cu Δt (diferența dintre temperatura de intrare și de ieșire a circuitului primar și secundar). Valoarea esențială pentru alegerea schimbătorului de căldură este Măsuria suprafeței de transfer termic.

SCHEMA DE SEPARARE ÎNTRE UN CIRCUIT ÎNCHIS ȘI UNUL DESCHIS



Notă: termostatul (T) poate porni pompele 2 și 3 și să excludă pompa 1 și centrala.

- Vas de expansiune închis
- Vas de expansiune deschis (combustibili solizi)
- Pompă de circulație
- Valvă de sens unidirecțională
- Termostat anti-condens la 50 °C



Serviciu clienți
(+40) 0786 325 646



Pentru schimbătoarele în plăci inspecționabile, vedeți pag.121(W).



Pentru carcase izolante, vedeți Art. S.017 de la pag. următoare

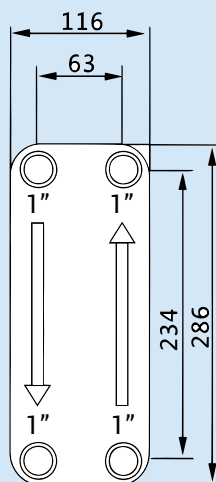
Model dimensional 286 × 112 – Racorduri coplanare

INDICAT ÎN MOD SPECIAL:

pentru îmbinarea circuitului deschis (combustibil solid) cu circuitul închis (gaz - motorină).



Art. S.009



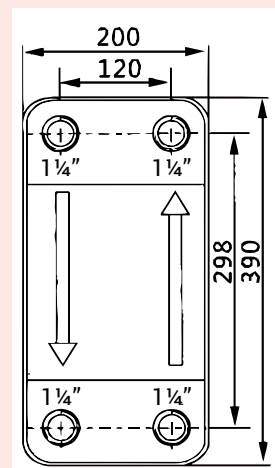
Model dimensional 390 × 200 – Racorduri contrapuse

INDICAT ÎN MOD SPECIAL:

Instalații cu biomasă - AISI 304 Încălzire piscină - AISI 316



Art. S.010



Art. S.009 - Schimbător instantaneu "AlfaMax" cu plăci inox AISI 304 sudate, de capacitate mare, cu fluxuri paralele. Legături 1" M.

- Suprafață de schimb pentru fiecare placă: 0,027 m² x numărul de plăci - 2
- Conținut de apă pe canal: 0,05 l x număr de plăci - 1. Presiune max. 30 bari.

Art. cod	Nr. Plăci	Suprafață de schimb m ²	Putere KW	Primar (Apă 80/70°C)		Secundar (Apă 60/70°C)		Preț €
				Debit m ³ /h	Pierdere de sarcină m H ₂ O	Debit m ³ /h	Pierdere de sarcină m H ₂ 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 explicative, valorarea KW este în funcție de Δt (diferența dintre temperatura de intrare și ieșire a circuitului primar și secundar). Valoare esențială pentru alegerea schimbătorului este entitatea suprafeței de schimb termic.

Art. S.010 - Schimbător instantaneu AlfaMax" cu plăci inox sudate de capacitate mare cu fluxuri paralele. Legături 1 1/4" M.

- Suprafață de schimb pentru fiecare placă: 0,063 m² x numărul de plăci - 2
- Conținut de apă pe canal: 0,15 l x numărul de plăci - 1. Presiune max. 30 bari.
- Indicat în mod special pentru îmbinarea circuitelor deschise (centrale cu combustibil solid) cu circuite închise (modelul din oțel AISI 304) și pentru încălzirea piscinelor (modelul din oțel AISI 316)

Art. cod	Tip Oțel Inox	Legături Ø	Nr. Plăci	Suprafață de schimb m ²	Putere KW	Primar (Apă 70/60°C)		Secundar (Apă 55/65°C)		Preț €
						Debit m ³ /h	Pierdere de sarcină m H ₂ O	Debit m ³ /h	Pierdere de sarcină m H ₂ 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

N.B.



Pentru schimbătoarele cu debite mici, consultați pag. 119(F).

Pentru piese de schimb pentru centrale termice, consultați pag. 88(F).

Carcase izolatoare pentru schimbătoare de căldură



Art. S.017

Art. S.017 - Carcasă de izolație termică din polistiren pentru schimbătoare de căldură sudate prin brazare.

Art. cod	Potrivit pentru tipul de schimbător (dimensiuni interne de montaj)	Număr maxim de plăci	Preț €
S.017.02	S.002 (190 x 75)	de la 14 la 20	8,79
S.017.00	S.004 (208 x 75)	de la 12 la 20	12,55
S.017.40	S.004 (208 x 75)	de la 20 la 40	12,55
S.017.12	S.008 (315 x 75)	de la 12 la 20	16,58
S.017.24	S.008 (315 x 75)	de la 24 la 40	12,97
S.017.94	S.009 (286 x 116)	de la 20 la 40	15,52
S.017.10	S.010 (390 x 200)	de la 30 la 40	19,08
S.017.18	S.010 (390 x 200)	de la 50 la 80	21,51

Separator de decuplare instalației vechi cu centrală nouă

Pentru instalarea cazanelor noi în instalații vechi. În timp, în instalații se depun nămoluri rezultate din cristalizarea mineralelor prezente în apă. Pentru a evita ca aceste nămoluri să deterioreze cazanul nou, se impune instalarea unui separator între circuitul instalației vechi și cel al cazanului prin introducerea unui schimbător de căldură adecvat.

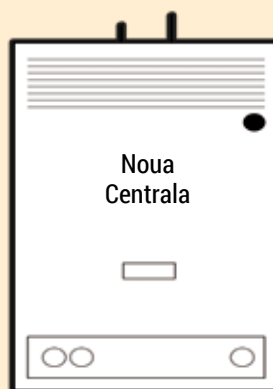
ANTARES, pentru a facilita această operațiune, a realizat sub forma unui dulap mic un separator „SEPACIR” conceput special, foarte compact, care poate fi instalat sub cazanele murale, în două versiuni:

- **Complet** cu vas de expansiune (pentru dimensiunile fiecărui model, consultați cote de mai jos).
- **Coborât:** fără vas de expansiune, care trebuie instalat în altă parte, deasupra cazanului actual, cu o conductă specială sau în alt loc (dimensiuni: H = 604 mm – L = 379 mm).

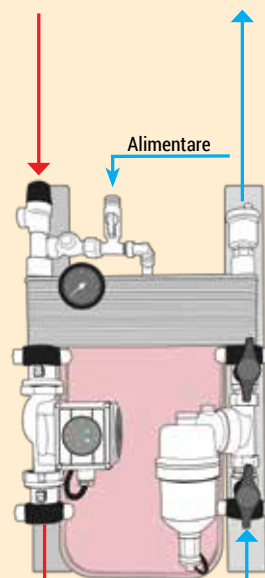
Produsul, deși foarte compact, poate fi instalat și în alte locații.



Art. E.670.0-

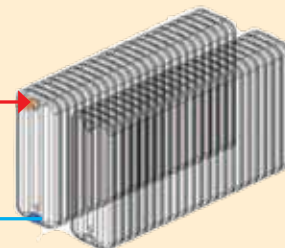


Instalația veche conține nămol?



Montați un separator de circuit ANTARES model „SEPACIR”.

Instalație



Art. E.670 - Separator decuplator de circuit „SEPACIR” cu manta de protecție. Racorduri: 3/4” pentru încălzire și 1/2” pentru alimentarea circuitului.

Formată din următoarele componente:

- Schimbător de căldură cu plăci din inox;
- Circulator 6 m. clasa energetică „A”;
- Vas de expansiune;
- Supapă de siguranță 3 bar;
- Manometru capilar;
- Robinet de alimentare;
- 4 vane cu bilă;
- Defangator opțional;
- Disaerator automat;
- 4 furtunuri flexibile inox 3/4” extensibile;
- 1 furtun flexibil inox 1/2” extensibil.

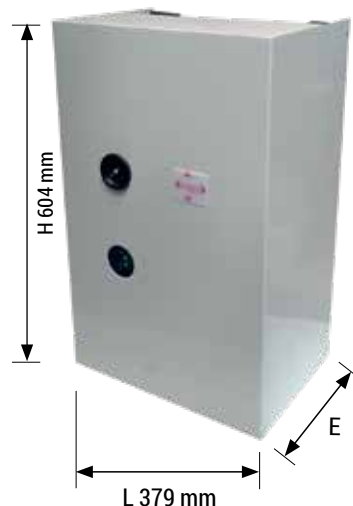
Model cu vas incorporat

Fără defangator					Cu defangator				
Art. cod	Putere KW	Vas lt.	Adâncime E	Preț €	Art. cod	Putere KW	Vas lt.	Adâncime 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 redus cu vas extern inclus

Fără defangator					Cu defangator				
Art. cod	Putere KW	Vas lt.	Adâncime E	Preț €	Art. cod	Putere KW	Vas lt.	Adâncime 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

Dimensiuni de gabarit

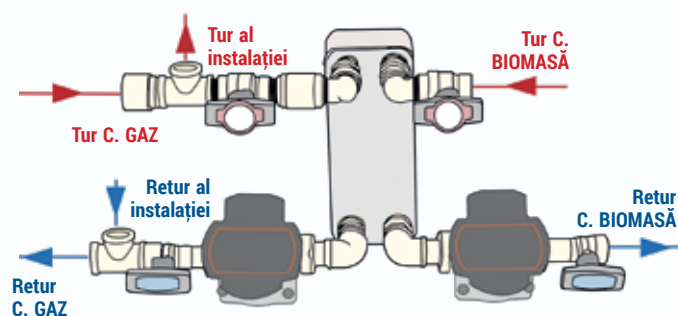


Schimbătoare sudate în module preasamblate



Art. S.047

Pentru asocierea cu șeminee termice sau centrale termice pe biomasă



Art. S.047 - Grup de schimb termic preasamblat pentru conectarea la instalația de încălzire prin termoșemineu, centrală pe lemne, pe biomasă, pe peleți etc.

Compus din schimbător de căldură din oțel inoxidabil AISI 304 (Art. S.009), nr. 2 circulatori cu clasă energetică „A” (Art. P.064.6-), nr. 2 robinete cu bilă (Art. E.465), nr. 2 robinete cu bilă cu termometru (Art. E.478) și nr. 2 supape de sens (Art. A.010.10). Temperatura maximă de funcționare: 99 °C – Presiunea maximă de funcționare: 15 bar.

Art. Cod	Putere kW	Model schimbător	Primar: 80/70°C		Secundar: 60/70°C		Preț €
			Debit m ³ /h	Pierdere de sarcină m H ₂ O	Debit m ³ /h	Pierdere de sarcină m H ₂ O	
S.047.25	25	S.009.20	2,00	2,30	2,00	1,90	426,20
S.047.35	35	S.009.30	3,20	2,60	3,20	2,30	456,27
S.047.45	45	S.009.40	4,30	2,70	4,30	2,50	487,29

Producerea apei calde menajere



Art. E.640.1-



Art. E.640.2-

Art. E.640 – Modul preasamblat pentru producerea instantanee a apei calde menajere, complet cu: senzor de debit pentru pornirea automată a pompei, schimbător de căldură cu plăci din inox brazate, indicat în tabel, pompă de circulație de înaltă eficiență autoreglabilă (P.064.6-), nr. 2 robinete cu bilă cu termometru și supapă de sens (E.478), nr. 2 termometre pe circuitul secundar și carcasă izolantă din polistiren.

Disponibil cu sau fără vană de amestec termostatică cu 3 căi pentru controlul temperaturii apei calde menajere.

Racorduri: circuit încălzire 1" M – interaxă 125 – presiune maximă 10 bar.

Date de funcționare: **Circuit primar: 80/60°C - Circuit secundar: 15/50°C**

Fără vană termostatică							cu vană termostatică cu 3 căi pentru controlul apei calde menajere						
Model	Debit l/min.	Putere absorbită Kw	Tip schimbător	Nr. plăci	Racorduri circuit sanitar	Preț €	Model	Debit l/min.	Putere absorbită Kw	Tip schimbător	Nr. plăci	Racorduri circuit sanitar	Preț €
E.640.11	16	40	S.002.56	16	3/4" F.	286,98	E.640.21	16	40	S.002.56	16	3/4" F.	310,01
E.640.12	20	50	S.002.20	20	3/4" F.	289,42	E.640.22	20	50	S.002.20	20	3/4" F.	299,41
E.640.14	40	100	S.004.99	40	3/4" F.	373,66	E.640.24	40	100	S.004.99	40	3/4" F.	554,05
E.640.15	56	140	S.009.20	20	1" F.	391,78	E.640.25	56	140	S.009.20	20	1" F.	573,66

Cum se poate comanda de la noi

E-mail



ro@antaresint.com

Mobil/Whatsapp



+40 076 058 5909

Telefon



+40 0786 325 646

Website



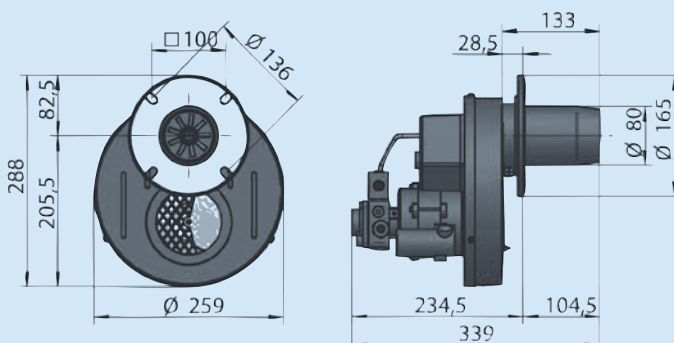
www.antaresint.com

Arzătoare pe motorină cu debite mici

Preț
€ 388,93



Art. R.404



Principii de funcționare.

Prin pulverizare mecanică la înaltă presiune, asigură astfel maximă silențiozitate și confort optim, chiar și atunci când este instalat în medii casnice.

Randament ridicat.

Asigurat de capul de combustie special, ușor reglabil chiar și în timpul funcționării, garantează o ardere perfectă, fără fum sau reziduuri, în conformitate cu Legea 615 privind poluarea atmosferică.

Funcționare automată.

Controlată de echipamente electronice de cea mai înaltă calitate, omologate conform standardelor VDE și DIN 4787, care permit ventilarea preventivă, precum și pre- și post-aprinderea.

Art. R.404 - Arzător tip BLACK. Complet automat pe motorină, cu o singură flăcără, cu deschidere și închidere automată a aerului. Pentru camere de ardere normale sau semi-presurizate.

230 V – 50 Hz – Livrat fără duză – pentru duză, consultați 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

Echipeamente pentru alimentarea și distribuția apei

Manometre

Preț
€ 2,17

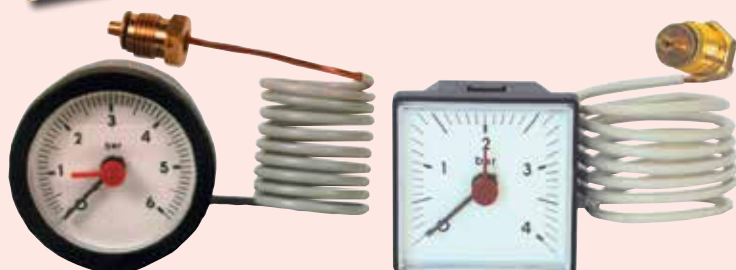


Art. D.001

Art. D.001 – Manometru

Art. cod	Diam. mm.	Ø Racord	Presiune bar	Preț €/cantitate ≥	
				1	50
D.001.44	40	1/4" M. Radial	0÷4	2,30	2,18
D.001.41	40	1/4" M. Radial	0÷10	2,30	2,18
D.001.53	50	1/4" M. Radial	0÷4	2,38	2,26
D.001.54	50	1/4" M. Radial	0÷6	2,38	2,26
D.001.51	50	1/4" M. Radial	0÷10	2,38	2,26
D.001.57	50	1/4" M. Radial	0÷16	2,61	2,54
D.001.65	60	1/4" M. Radial	0÷6	2,56	2,43
D.001.64	60	1/4" M. Radial	0÷10	2,56	2,43
D.001.60	60	1/4" M. Radial	0÷16	2,77	2,71
D.001.25	60	1/4" M. Radial	0÷25	2,76	2,69
D.001.86	80	3/8" M. Radial	0÷6	5,29	5,03
D.001.80	80	3/8" M. Radial	0÷10	5,69	5,56
D.001.16	80	3/8" M. Radial	0÷16	6,17	6,03
D.001.06	100	3/8" M. Radial	0÷6	7,64	7,47
D.001.10	100	3/8" M. Radial	0÷10	7,64	7,47
D.001.17	100	3/8" M. Radial	0÷16	7,64	7,47
D.001.94	40	1/4" M. Posterior central	0÷4	2,43	2,31
D.001.98	40	1/8" M. Posterior central	0÷6	2,17	2,06
D.001.91	40	1/4" M. Posterior central	0÷10	2,43	2,31
D.001.56	50	1/4" M. Posterior central	0÷4	2,50	2,38
D.001.50	50	1/4" M. Posterior central	0÷6	2,50	2,38
D.001.52	50	1/4" M. Posterior central	0÷10	2,50	2,38
D.001.96	60	1/4" M. Posterior central	0÷6	2,83	2,69
D.001.90	60	1/4" M. Posterior central	0÷10	2,71	2,58
D.001.62	60	1/4" M. Posterior central	0÷16	3,31	3,24

N.B. Pentru manometre cu capilar, consultați pag.175(F).



Preț
€ 2,12



Art. D.002

Art. D.002 – Manometru complet cu indicatori de referință.

Art. cod	Diam. mm.	Ø Racord	Presiune bar	Preț €/cantitate ≥	
				1	50
D.002.40	40	1/4" M. Radial	0÷4	2,23	2,12
D.002.10	40	1/4" M. Radial	0÷10	2,23	2,12
D.002.56	60	1/4" M. Radial	0÷6	2,63	2,50
D.002.50	60	1/4" M. Radial	0÷10	2,63	2,50
D.002.42	40	1/4" M. Posterior central	0÷4	2,35	2,23
D.002.76	60	1/4" M. Posterior central	0÷6	2,75	2,61
D.002.70	60	1/4" M. Posterior central	0÷10	2,75	2,61

Art. D.003 – Manometru radial pentru măsurători profesionale, cu baie de glicerină, cadran rotund Diametru 63. Racord 1/4" M. Model cu sau fără carcasă antifurt din cauciuc.

Art. cod	Tip	Scară presiune bar	Preț €
D.003.64	Fără carcasă din cauciuc	0÷4	5,69
D.003.60	Cu carcasă din cauciuc	0÷4	6,06
D.003.94	Fără carcasă din cauciuc	0÷10	5,66
D.003.90	Cu carcasă din cauciuc	0÷10	6,06

Art. E.005 – Robinet automat de excludere pentru supapa de evacuare a aerului

Conexiuni	3/8" M.		1/2" M.	
Art. cod	E.005.03		E.005.02	
Cantitate de achiziție ≥	1	25	1	25
Preț €	0,80	0,78	1,08	1,05

Art. E.076 – Robinet port-manometru din alamă M.F.

Diametru Ø	1/4"	3/8"
Art. cod	E.076.04	E.076.08
Preț €	4,80	4,83

Art. E.065.01 - Termoidrometru.

Diametru 80, Racord posterior 1/2" M, scară 0÷120°C – 0÷4 bar.
Complet cu supapă de închidere automată 1/2" M.

Preț € 7,19



Art. D.003



Art. E.005



Art. E.076



Art. E.065.01

LIVRARE
SIGURĂ ȘI
RAPIDĂ



CUM COMANDAȚI

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.

Autoclave cu membrană

Presiune medie: 6÷10 bar



Art. D.024



Art. D.025



Art. D.026.20



Art. D.027



Art. D.036



Art. D.037

Presiune înaltă: 16÷20 bar



Art. D.035.02

N.B.

Pentru vasele de expansiune pentru încălzire, consultați pag.81 (W).



Art. D.024 – Vas de expansiune cu membrană fixă pentru uz alimentar, cu flanșă din oțel inoxidabil.

Conform directivei europene PED 97/23/CE. Temp. max: -10÷100°C.

Art. cod	Capacitate lt.	Presiune max bar	Înălțime mm	Diametru mm.	Racord Ø	Preț €
D.024.02	2	10	237	125	1/2" M	26,38
D.024.08	8	8	337	200	3/4" M.	30,30
D.024.18	18	8	415	270	3/4" M.	39,68
D.024.25	25	8	460	290	3/4" M.	47,16

Art. D.025 – Vas de expansiune cu membrană interschimbabilă pentru uz alimentar.

Conform directivei europene PED 97/23/CE. Presiune max 10 bar. Temperatură max: -10÷100°C.

Art. cod	Capacitate lt.	Înălțime mm	Diametru mm.	Racord Ø	Preț €
D.025.05	5	300	160	3/4" M.	21,42
D.025.08	8	316	200	3/4" M.	22,35
D.025.12	12	255	280	3/4" M.	25,14
D.025.18	18	430	280	3/4" M.	28,78
D.025.24	24	483	280	1" M.	30,00

Art. D.026.20 – Vas de expansiune cilindric de 24 lt cu membrană interschimbabilă pentru uz alimentar. Cu suporturi și bază pentru pompă

Conform directivei europene PED 97/23/CE. Presiune max 8 bar. Racord 1" M. Temperatură max: -10÷100°C. Lungime mm: 485. Diametru mm: 280.

Preț € 32,90

Art. D.027 – Autoclava verticală cu membrană interschimbabilă pentru uz alimentar.

Conform directivei europene PED 97/23/CE. Presiune max: 10 bar.

Art. cod	Capacitate lt.	Racord Ø	Înălțime mm	Diametru mm.	Preț €
D.027.05	50	1" M	720	365	118,05
D.027.08	80	1" M	856	415	182,66
D.027.10	100	1" M	880	460	234,88
D.027.15	150	1" M	975	550	365,62
D.027.20	200	1 1/4" M	1085	600	428,32
D.027.30	300	1 1/4" M	1240	650	636,07
D.027.50	500	1 1/4" M	1490	750	898,66

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. Temperatură 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

Art. D.037 – Vas de expansiune multifuncțional cu membrană interschimbabilă pentru uz alimentar, cu piedestal și suport pentru pompă.

Conform directivei europene PED 97/23/CE. Presiune max: 10 bar. Racord 1" M. Temperatură max: -10÷100°C.

Art. cod	Capacitate lt.	Înălțime mm	Diametru mm.	Lungime mm.	Preț €
D.037.05	50	408	380	610	125,60
D.037.06	60	408	380	695	152,80
D.037.08	80	485	460	655	211,20
D.037.10	100	485	460	780	232,37

Art. D.035.02 - Minivas din oțel inoxidabil pentru protecție împotriva șocurilor hidraulice cauzate de închiderea rapidă a robinetelor sau electrovanelor.

Capacitate 160 ml – Presiune maximă 15 bar – Temperatură maximă 99°C. Șocuri hidraulice până la 20 bar – Preîncărcare 3,5 bar -Racord 1/2" M. Conform directivei europene PED 97/23/CE.

Cantitate de achiziție ≥	1	10	50
Preț €	25,67	24,92	24,30



Art. D.038



Pentru vasele de expansiune pentru încălzire, consultați pag.81 (W).

Art. D.038 - Vas de expansiune multifuncțional la presiune înaltă, cu membrană interschimbabilă pentru uz alimentar.

Conform directivei europene PED 97/23/CE. Presiune max: 16 bar.
Temperatură max: -10÷100°C

Art. cod	Capacitate lt.	Racord Ø	Înălțime mm	Diametru mm.	Preț €
D.038.08	8	3/4" M.	310	220	52,33
D.038.18	18	3/4" M.	375	265	83,60
D.038.24	24	3/4" M.	490	265	95,31
D.038.50	50	1" M.	720	380	211,77
D.038.00	100	1" M.	880	460	395,98

Art. D.005 - Racord cu 5 căi de 1" din alamă pentru autoclave.

Art. cod	Înălțime mm.	Preț € pentru cantitate ≥		
		1	10	200
D.005.10	72	3,37	3,27	3,14
D.005.82	82	3,45	3,34	3,21
D.005.92	92	3,97	3,84	3,70

Art. D.006.10 - Racord cu 3 căi de 1" din alamă pentru autoclave. Înălțime 72 mm.

Preț € 3,97

Art. D.007 - Presostat bipolar „BARCONTROL” pentru autoclave. Racord 1/4" F.

Art. cod	Presiune reglabilă de lucru (bar)		Setare din fabrică	Preț € pentru cantitate ≥	
	min.	max.		1	20
D.007.05	1,4	4,6	de la 1,4 la 2,8 bar	4,44	4,26
D.007.06	1,4	4,6	de la 2,0 la 3,5 bar	4,44	4,26
D.007.07	1,4	4,6	de la 2,7 la 4,2 bar	4,44	4,26
D.007.08	3,5	7	de la 4,9 la 7 bar	5,17	4,97

Art. D.008 - Presostat bipolar „SQUARE D” pentru autoclave.

Art. cod	Tip	Racord	Presiune reglabilă de lucru	Preț € pentru cantitate ≥	
				1	20
D.008.05	FSG 2	1/4" F.	de la 1,4 la 4,6 bar	13,43	13,04
D.008.07	FYG 22	1/4" F.	de la 2,8 la 7 bar	26,28	25,28
D.008.10	FYG	1/4" F.	de la 5,6 la 10,5 bar	28,08	27,01

Art. D.011 - Combinație între presostat bipolar și manometru pe racord din nylon 1" M.F. - Scară de reglare de la 1,4 la 7 bar

Art. cod	Setare din fabrică	Preț € pentru cantitate ≥	
		1	5
D.011.06	de 2 la 3,5 bar	8,69	8,50
D.011.07	de 2,7 la 4,2 bar	8,69	8,50

Art. D.030 - Întrerupător de nivel cu flotor, cu izolare a cablului din PVC.

Carcasă etanșă din plastic cu microîntrerupător cu dublu efect (umplere și golire). Sensibilitate maximă: 15 A. Conform normelor CEE.

Lungime cablu	2 Metri		5 Metri	
Art. cod	D.030.15		D.030.50	
Cantitate de achiziție ≥	1	10	1	10
Preț €	6,29	6,15	9,44	9,21

Control de presiune și nivel



Art. D.007

Preț € 4,26



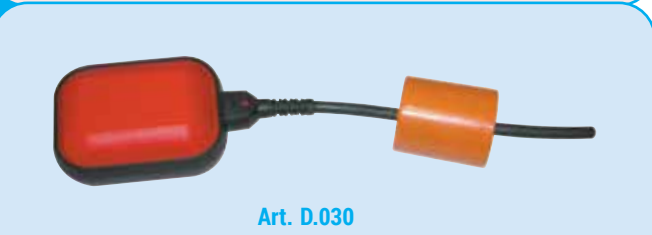
Art. D.008



Art. D.011

Preț € 13,04

Presostat + Manometru



Art. D.030

Schemă de instalare

Funcție golire

Utilizați filetul NEGRU ALABASTRU



GOLIRE
Flotor poziție înaltă:
contact închis

Funcție umplere

Utilizați filetul NEGRU MARO



UMPLERE
Flotor poziție joasă:
contact închis



Art. D.028.00

Preț
€ 23,01

Art. D.028.00 – Presofluxostat cu control electronic pentru reglarea automată a presiunii instalațiilor de apă deservite de electropompă și pentru protecția împotriva lipsei de apă. Complet cu manometru. Conexiuni: 1" M x 1" M. Alimentare: 220/240 V. – Protecție IP65.

Funcții: Pornire instantanee a pompei la deschiderea robinetului, cu diferențial minim de presiune. Funcționare continuă la presiune constantă a pompei în timpul consumului, eliminând pornirile și opririle repetate. Oprire automată a pompei la închiderea utilizării sau în caz de lipsă de apă. Protecție: IP65. Temperatura maximă a apei: 60°C. Debit maxim: 10.000 lt/h. Presiune la pornire: 1,3 – 2,5 bar. Presiune maximă de utilizare: 10 bar. Putere maximă a pompei: 220/240 V – 10 A.

Avantaje: Elimină orice aparat de protecție și control (flotor, sonde, presostate). Înclocuiește complet sistemul tradițional format din presostat și vas de expansiune.

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	23,47	23,01



Art. D.029.00

Preț
€ 33,45

Art. D.029.00 – Presofluxostat „FLOW COMPACT R” cu control electronic pentru reglarea automată a presiunii instalațiilor de apă deservite de electropompă și pentru protecția împotriva lipsei de apă. Complet cu manometru. Conexiuni: 1" M x 1" M. Alimentare: 220/240 V. – Protecție IP65.

Funcții: Pornire instantanee a pompei la deschiderea robinetului, cu diferențial minim de presiune. Funcționare continuă la presiune constantă a pompei în timpul consumului, eliminând pornirile și opririle repetate. Oprire automată a pompei la închiderea utilizării sau în caz de lipsă de apă. Protecție: IP65. Temperatură maximă a apei: 60°C. Debit maxim: 10.000 lt/h. Presiune la pornire: 1,3 – 2,5 bar. Presiune maximă de utilizare: 10 bar. Putere maximă a pompei: 220/240 V – 10 A.

Avantaje: Elimină orice aparat de protecție și control (flotor, sonde, presostate). Înclocuiește complet sistemul tradițional format din presostat și vas de expansiune.

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	34,10	33,45



Art. D.070.00



Art. D.075.00

Art. D.070.00 – Reglator electronic de nivel, potrivit pentru controlul nivelului lichidelor conductibile, cu sensibilitate reglabilă. Complet cu 3 sonde din oțel inoxidabil.

Protejează pompa în puțurile arteziene în cazul lipsei de apă. Trebuie utilizat ca auxiliar pentru contactor. Caracteristici: 4 A rezistivi, alimentare electrică multi-tensiune 24 V – 240 V – 380 V AC. Poate fi utilizat și pentru umplerea și golirea rezervoarelor, întotdeauna pentru comandarea contactorilor.

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	49,48	47,01

Art. D.075.00 – Pachet de 3 sonde din oțel inoxidabil pentru reglatoare electronice de nivel.

Preț € 15,89

Invertor pentru electropompe cu viteză variabilă pentru presiune constantă



Art. D.033.11
Art. D.033.12



Art. D.033.24
Art. D.033.41



Art. D.033.34



Art. D.033.55



Art. D.034

Art. D.033 – Aparat electronic „Invertor” pentru controlul și reglarea electropompelor. Aparatul acționează asupra turației electropompei pentru a asigura presiunea constantă la valoarea setată. Include și protecția împotriva funcționării în gol, supraîncălzire sau anomalii de alimentare electrică și protecția amperometrică.

Art. cod	Alimentare invertor	Alimentare pompă	Putere max Ampère	Pompă KW	Indicat pentru tip pompă	Răcire invertor	Preț €
D.033.11	monofazic 230 V	monofazic 230 V	8 A	1,1	de suprafață	cu trecere apă	230,77
D.033.12	monofazic 230 V	trifazic 3 x 230 V	10 A	2,2	de suprafață	cu trecere apă	230,77
D.033.24	monofazic 230 V	monofazic 230 V	12 A	1,6	în puț	cu trecere apă	375,87
D.033.34	monofazic 230 V	monofazic 230 V	12 A	1,6	în puț	în aer, pe perete, cu traductor	429,58
D.033.41	trifazic 3 x 400 V	trifazic 3 x 400 V	6 A	2,2	de suprafață și puț	cu trecere apă	483,27
D.033.55	trifazic 3 x 400 V	trifazic 3 x 400 V	11 A	5,5	de suprafață și puț	cu trecere apă	510,12

Art. D.034 - Filtru anti-interferențe pentru montajul invertorului la pompe în puț sau când sunt la o distanță mai mare de 10 m.

Art. cod	Tip pompă	Preț €
D.034.02	Monofazic	102,04
D.034.03	Trifazic	117,22

Pompe de ridicare a apei

Pompe de suprafață

Preț
€ 31,44



Art. P.710

Art. P.710 – Pompă de ridicare periferică. 2 ani garanție.

Cu corp din fontă, elice din bronz și arbore din oțel inoxidabil. Aspirație maximă: 8 m. Conexiuni 1" F x 1" F. Alimentare: 230 V, 50 Hz. Monofazic cu protecție termică încorporată.

Art. cod	KW	HP	Preț € pentru cantitate ≥		Debit lt./min.			
			1	10	10	20	25	30
P.710.05	0,37	0,5	34,75	31,44	25	17	13	7
Înălțime manometrică H (m)								
Art. cod	KW	HP	Preț € pentru cantitate ≥		Debit lt./min.			
			1	10	10	20	35	50
P.710.10	0,75	1	55,43	50,16	50	38	23	10
Înălțime manometrică H (m)								

Preț
€ 47,83



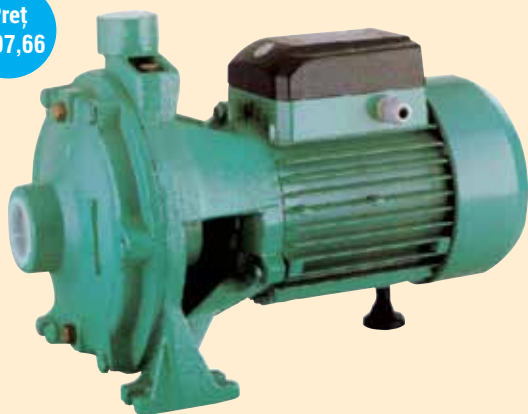
Art. P.712

Art. P.712 – Pompă de ridicare centrifugală. 2 ani garanție.

Cu corp din fontă, elice din bronz și arbore din oțel inoxidabil. Aspirație maximă 8 m. Conexiuni 1" F x 1" F. Alimentare: 230 V, 50 Hz. Monofazic cu protecție termică încorporată.

Art. cod	KW	HP	Preț € pentru cantitate ≥		Debit lt./min.			
			1	10	20	40	60	80
P.712.05	0,37	0,5	52,86	47,83	22	20	17	12
Înălțime manometrică H (m)								
Art. cod	KW	HP	Preț € pentru cantitate ≥		Debit lt./min.			
			1	10	20	50	80	110
P.712.10	0,75	1	85,05	76,95	32	30	24	17
Înălțime manometrică H (m)								
Art. cod	KW	HP	Preț € pentru cantitate ≥		Debit lt./min.			
			1	10	20	50	80	120
P.712.15	1,1	1,5	128,45	116,22	40	38	33	22
Înălțime manometrică H (m)								

Preț
€ 97,66



Art. P.713

Art. P.713 - Pompă de ridicare centrifugală cu elice dublă. 2 ani garanție.

Cu corp din fontă, elice din bronz și arbore din oțel inoxidabil. Aspirație maximă 8 m. Alimentare: 230 V, 50 Hz. Monofazic cu protecție termică încorporată.

Art. cod	KW	HP	Racord Ø intrare x ieșire	Preț € pentru cantitate ≥		Debit lt./min.			
				1	10	20	40	60	82
P.713.10	0,75	1	1 1/4" F x 1" F	107,94	97,66	35	31	26	20
Înălțime manometrică H (m)									
Art. cod	KW	HP	Racord Ø intrare x ieșire	Preț € pentru cantitate ≥		Debit lt./min.			
				1	10	20	50	80	110
P.713.15	1,1	1,5	1 1/4" F x 1" F	155,42	140,63	45	39	35	25
Înălțime manometrică H (m)									
Art. cod	KW	HP	Racord Ø intrare x ieșire	Preț € pentru cantitate ≥		Debit lt./min.			
				1	10	55	100	120	150
P.713.20	1,5	2	1 1/2" F x 1" F	169,90	153,72	46	35	29	13
Înălțime manometrică H (m)									

Preț
€ 73,24



Art. P.715

Art. P.715 – Pompă de ridicare autoamorsantă. 2 ani garanție.

Cu corp din fontă, elice din bronz și arbore din oțel inoxidabil. Aspirație maximă 9 m. Conexiuni 1" F x 1" F. Alimentare: 230 V, 50 Hz. Monofazic cu protecție termică încorporată.

Art. cod	KW	HP	Preț € pentru cantitate ≥		Debit lt./min.			
			1	10	10	20	30	40
P.715.80	0,60	0,8	80,95	73,24	32	25	19	14
Înălțime manometrică H (m)								
Art. cod	KW	HP	Preț € pentru cantitate ≥		Debit lt./min.			
			1	10	10	20	30	40
P.715.10	0,75	1	86,76	78,50	37	31	26	20
Înălțime manometrică H (m)								

Preț
€ 80,66



Art. P.717

Art. P.717 – Pompa de ridicare autoamorsantă. 2 ani garanție.

Cu corp din oțel inoxidabil, elice din bronz și arbore din oțel inoxidabil. Aspirație maximă 8 m. Conexiuni 1" F x 1" F. Alimentare: 230 V, 50 Hz. Monofazic cu protecție termică a motorului încorporată

Art. cod	KW	HP	Preț € pentru cantitate ≥		Debit lt./min.			
			1	10	10	20	25	40
							34	26
P.717.80	0,55	0,8	89,14	80,66	Înălțime manometrică H (m)			
Art. cod	KW	HP	Preț € pentru cantitate ≥		Debit lt./min.			
			1	10	10	20	25	40
							39	31
P.717.10	0,75	1	93,27	84,38	Înălțime manometrică H (m)			



Art. P.735

Art. P.735 – Pompa centrifugală multietajată verticală din inox pentru presiuni ridicate.

Corp din inox, elice și arbore din inox. Aspirație maximă 9 m. Conexiuni: 1 1/2" x 1 1/2". Cu protecție termică a motorului încorporată. 2 ani garanție.

Art. cod	Tensiune	Putere		Preț €	Debit lt./min.			
		KW	HP		15	60	90	135
						47	41	34
P.735.20	Monofazic 230 Vac	1,5	2	175,94	Înălțime manometrică H (m)			
Art. cod	Tensiune	Putere		Preț €	Debit lt./min.			
		KW	HP		15	60	90	135
						70	59	46
P.735.30	Monofazic 230 Vac	2,2	3	212,64	Înălțime manometrică H (m)			
Art. cod	Tensiune	Putere		Preț €	Debit lt./min.			
		KW	HP		15	60	90	135
						70	59	46
P.735.33	Trifazic 3x400Vac	2,2	3	208,32	Înălțime manometrică H (m)			
Art. cod	Tensiune	Putere		Preț €	Debit lt./min.			
		KW	HP		15	60	90	135
						92	78	60
P.735.40	Trifazic 3x400Vac	3	4	228,68	Înălțime manometrică H (m)			

Pompe de suprafață cu inverter

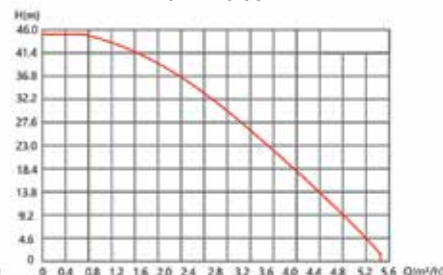


Art. P.726

Art. P.726.05



Art. P.726.08



Art. P.726 – Pompa de ridicare cu inverter cu conversie de frecvență.

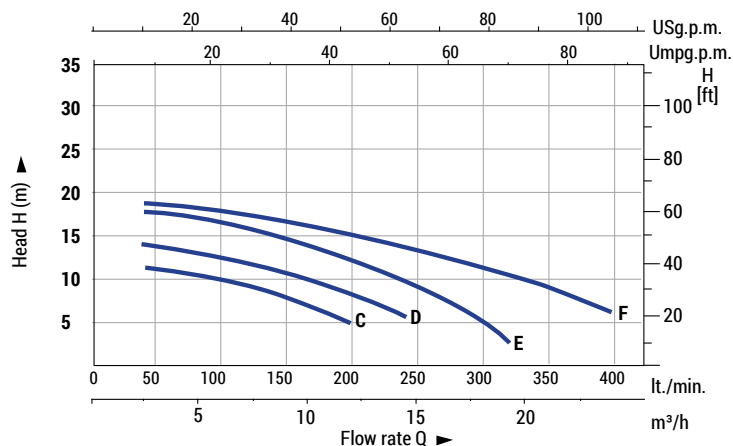
Acționează automat asupra turației, permițând menținerea presiunii constante. Cu afișaj digital, permite setarea presiunii dorite

Art. cod	Putere W	Conexiuni Ø intrare x ieșire	Preț €	Debit m³/h	Înălțime manometrică m
P.726.05	550	1" F. x 1" F.	185,08	1	38
				2	30
				3	17
				4	5
P.726.08	800	1" F. x 1" F.	213,33	1	47
				2	42
				3	30
				4	17

Pompe pentru filtrarea piscinelor



Art. P.750



Art. P.750 – Pompă centrifugală pentru filtrarea apei din piscine, completă cu prefiltru inspectabil.

Potrivită pentru funcționare continuă – Turajie 2.850 RPM – Protecție IP44 – Izolație Clasa B – Aspirație max.: 8 m.

Art. cod	Tip curbă	Alimentare	Debit max lt./m.	Înălțime man. max m.	kW	Hp	Racorduri (diametru exterior)	Racorduri (diametru interior)	Preț €
P.750.09	C	Monofazic 230 Vac	175	12	0,9	1,2	Ø 58 x Ø 58	Ø 50 x Ø 50	114,25
P.750.11	D	Monofazic 230 Vac	250	15	1,1	1,5	Ø 58 x Ø 58	Ø 50 x Ø 50	122,40
P.750.15	E	Monofazic 230 Vac	300	19	1,5	2	Ø 58 x Ø 58	Ø 50 x Ø 50	158,54
P.750.20	F	Monofazic 230 Vac	420	20	2,2	3	Ø 58 x Ø 58	Ø 50 x Ø 50	163,20
P.750.21	F	Trifazic 400 Vac	420	20	2,2	3	Ø 58 x Ø 58	Ø 50 x Ø 50	163,20



Art. P.770

Grupuri de pompare și presurizare a apei

Art. P.770 – Grup de pompare și presurizare premontat, format din: pompă centrifugală Art. P.712 sau P.713 – pag.132(W) – și vas de expansiune Art. D.026 sau D.037 – pag.129(W) – specificate în tabel. Complet cu suport, racord, presostat de reglare, manometru și furtun flexibil. Pentru caracteristicile tehnice, consultați specificațiile pompei corespunzătoare în pagina de referință.

Art. cod	Tip pompă centrifugală				Vas de expansiune lt.	Preț €
	Kw	Elice	Art. cod	pe pagină		
P.770.05	0,37	Unică	P.712.05	132 (W)	24	164,20
P.770.10	0,75	Unică	P.712.10	132 (W)	24	188,15
P.770.15	1,1	Unică	P.712.15	132 (W)	50	322,49
P.770.20	0,75	Dublă	P.713.10	132 (W)	24	213,63
P.770.25	1,1	Dublă	P.713.15	132 (W)	24	261,66
P.770.35	1,1	Dublă	P.713.15	132 (W)	50	348,55
P.770.44	1,5	Dublă	P.713.20	132 (W)	24	296,20
P.770.50	1,5	Dublă	P.713.20	132 (W)	50	372,47
P.770.80	1,5	Dublă	P.713.20	132 (W)	80	425,02



Art. P.775

Art. P.775 – Grup de pompare și presurizare premontat, format din: pompă autoamorsantă Art. P.715 – pag.132(W) – și vas de expansiune Art. D.026 sau D.037 – pag.129(W) – specificate în tabel. Complet cu suport, racord, presostat de reglare, manometru și furtun flexibil. Pentru caracteristicile tehnice, consultați specificațiile pompei corespunzătoare în pagina de referință.

Art. cod	Tip pompă centrifugală			Vas de expansiune lt.	Preț €
	Kw	Art. cod	pe pagina		
P.775.80	0,60	P.715.80	132 (W)	24	189,02
P.775.10	0,75	P.715.10	132 (W)	24	277,69
P.775.50	0,75	P.715.10	132 (W)	50	188,03



Art. P.778

Art. P.778 – Grup de pompare și presurizare premontat, format din: pompă autoamorsantă Art. P.717 cu corp din oțel inoxidabil – pag.132(W) – și vas de expansiune Art. D.026 sau D.037 – pag.129(W) – specificate în tabel. Complet cu suport, racord, presostat de reglare, manometru și furtun flexibil. Pentru caracteristicile tehnice, consultați specificațiile pompei corespunzătoare în pagina de referință.

Art. cod	Tip pompă centrifugală			Vas de expansiune lt.	Preț €
	Kw	Art. cod	pe pagina		
P.778.80	0,60	P.717.80	133 (W)	24	191,65
P.778.10	0,75	P.717.10	133 (W)	24	289,76
P.778.50	0,75	P.717.10	133 (W)	50	202,61

Pompe submersibile



Art. P.730



Art. P.740.10

Art. P.730 – Electropompă submersibilă monofazică, completă cu comutator cu plutitor, 20 m cablu de alimentare cu dublă izolație, 2 ani garanție.

Din oțel inoxidabil AISI 304. Alimentare monofazată 230 Vac, 50 Hz. Cu protecție termică a motorului încorporată. Grad de protecție IP54. Diametru pompă 128. Racord de ieșire 1 1/4" F.

Art. cod	KW	HP	Înălțime pompă mm.	Preț €	Debit lt./min.			
					10	30	60	80
P.730.07	0,55	0,75	530	191,97	32	30	21	11
				Înălțime manometrică H (m)				

Art. cod	KW	HP	Înălțime pompă mm.	Preț €	Debit lt./min.			
					10	30	60	80
P.730.10	0,75	1	590	200,99	43	40	30	18
				Înălțime manometrică H (m)				

Art. cod	KW	HP	Înălțime pompă mm.	Preț €	Debit lt./min.			
					10	30	60	80
P.730.15	1,1	1,5	700	233,31	64	60	45	28
				Înălțime manometrică H (m)				

Art. cod	KW	HP	Înălțime pompă mm.	Preț €	Debit lt./min.			
					10	30	60	80
P.730.20	1,5	2	800	254,59	86	79	60	38
				Înălțime manometrică H (m)				

Art. P.740.10 – Pompă de ridicare submersibilă din plastic ranforsat HP1-W750. Racord 1 1/2". 2 ani garanție

Deosebit de potrivită pentru evacuarea apelor reziduale sau pluviale din subsoluri și a apelor uzate. Datorită portabilității, este de asemenea adecvată pentru operațiuni de golire de urgență a bazinelor, piscinelor, foselor etc. Completă cu comutator automat cu plutitor. Alimentare: 230 V AC, 50 Hz monofazic. Protecție IP68.

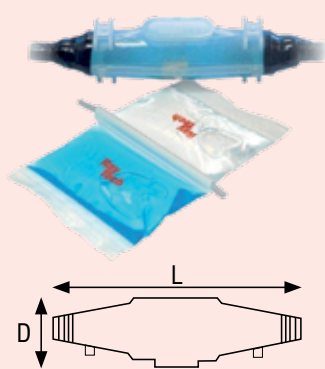
Debit lt./min.	40	80	120	160
Înălțime manometrică H (m)	10	9	7	5

Preț € 47,02

Accesorii pentru pompe imersate și submersibile



Art. D.013



Art. D.014

Art. D.013 – Rolă de cablu din neopren H07RN-F, potrivit pentru utilizare în apă, conform normelor europene, pentru prelungirea cablului furnizat împreună cu pompa submersibilă.

MulTipolar: negru, maro, alb, galben/verde. Potrivit pentru pompe P.803-P.804

Art. cod	Secțiune mm ²	Ø cablu max mm	Rulou de	Tensiune max.		Preț €
				230Vac	3x400Vac	
D.013.52	4G x 2,5	15,5	50 mt	max. 2,2 kW	max. 7,5 kW	131,41
D.013.12			100 mt	max. 1,1 kW	max. 3,3 kW	242,32
D.013.54	4G x 4	17,9	50 mt	max. 3,5 kW	max. 11 kW	191,04
D.013.14			100 mt	max. 1,7 kW	max. 5,5 kW	365,76

Art. D.014 – Cuplaj drept „Magic Joint” cu izolație bicomponentă atoxică cu reticulare rapidă pentru cablu electric. Uscare rapidă: 10 min.

Format din două carcase din plastic care, odată cu introducerea lichidului izolat bicomponent atoxic, permite etanșarea completă a îmbinărilor cablurilor electrice, fiind impermeabil, imputrescibil și cu durată de viață nelimitată.

Art. cod	Diametru exterior maxim al cablului Ø	Dimensiuni mm.		Preț €
		L	D	
D.014.10	16 mm.	180	50	21,73
D.014.25	29 mm.	215	55	23,43

Art. D.015 – Kit de jonctiune termorestrânsă etanșă, potrivit pentru prelungirea cablurilor scufundate chiar și la mari adâncimi.

Deosebit de potrivit pentru puțuri adânci datorită dimensiunii reduse a jonctiunii finite. Kit-ul este compus din: • Tuburi termorestrânse cu diametru mic pentru conductori • Tub termorestrâns cu diametru mare pentru cablu.

Art. cod	Număr de conductori	Secțiunea conductorilor mm ²	Preț €
D.015.00	4	de 1,5 - 6	13,21

Art. D.017 – Corp din oțel inoxidabil cu cârlig pentru pompe scufundate

Diametru Ø M. x M.	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"
Art. cod	D.017.10	D.017.14	D.017.12	D.017.20
Preț €	13,99	16,99	18,00	22,49

Art. D.019 – Suport de sprijin din oțel inoxidabil pentru pompe scufundate cu racord filetat F x F.

Ø și L	1" - 357	1 1/4" - 362	1 1/2" - 372	2" - 382
Art. cod	D.019.10	D.019.14	D.019.12	D.019.20
Preț €	27,48	29,27	47,63	72,50

KIT IZOLANT TERMOREZISTENT



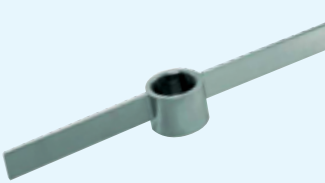
Art. D.015.00



Pentru pistoalele cu aer cald pentru termoîmbinări, consultați Art. F.852.20 la pag.191 (W)



Art. D.017



Art. D.019

Pompe submersibile pentru puțuri adânci

Puț 3"
Ø interior: 75 mm



Inclus pentru monofazic



Art. P.803

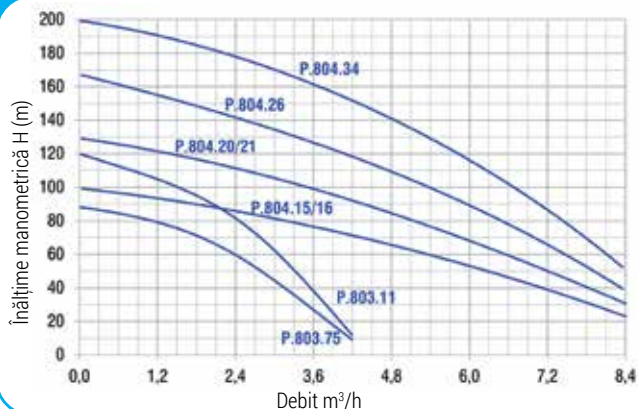
Puț 4"
Ø interior: 100 mm



Inclus pentru monofazic



Art. P.804



Art. P.803 – Pompă submersibilă din oțel inoxidabil ANTARES tip DEEP PLUS 3SD pentru puțuri adânci Ø 3" cu orificiu interior max. 75 – Racord de ieșire: 1 1/4" F

2 ani garanție – Adâncime maximă de scufundare 80 m. Completă cu cablu de 2 m și panou de comandă electric cu condensator. Echipată cu kit de jonctiune pentru eventuală prelungire a cablului.

Art. cod	Tensiune	Putere		3SDM 2,5/22 Preț €	Debit lt./min.			
		KW	HP		10	30	50	60
P.803.75	Monofazic 230 Vac	0,75	1	105,59	83	72	52	25

Art. cod	Tensiune	Putere		3SDM 2,5/30 Preț €	Debit lt./min.			
		KW	HP		20	40	50	60
P.803.11	Monofazic 230 Vac	1,1	1,5	129,41	105	81	71	36

Art. P.804 – Pompă submersibilă din oțel inoxidabil ANTARES tip DEEP PLUS 4SD pentru puțuri adânci Ø 4" cu orificiu interior max. 100 – Racord de ieșire: 2" F.

2 ani garanție – Adâncime maximă de scufundare 80 m. Completă cu cablu de 2 m. Completă cu panou de comandă electric cu condensator doar pentru modelele monofazice.

Art. cod	Tensiune	Putere		4SDM6/16 Preț €	Debit lt./min.			
		KW	HP		0	40	100	140
P.804.15	Monofazic 230 Vac	1,5	2	138,98	100	82	58	25

Art. cod	Tensiune	Putere		4SD6/16 Preț €	Debit lt./min.			
		KW	HP		0	40	100	140
P.804.16	Trifazic 3x400 Vac	1,5	2	129,96	100	82	58	25

Art. cod	Tensiune	Putere		45SM6/21 Preț €	Debit lt./min.			
		KW	HP		0	40	100	140
P.804.20	Monofazic 230 Vac	2,2	3	168,94	130	108	76	32

Art. cod	Tensiune	Putere		4SD6/21 Preț €	Debit lt./min.			
		KW	HP		0	40	100	140
P.804.21	Trifazic 3x400 Vac	2,2	3	149,82	130	108	76	32

Art. cod	Tensiune	Putere		4SD6/26 Preț €	Debit lt./min.			
		KW	HP		0	40	100	140
P.804.26	Trifazic 3x400 Vac	3	4	173,27	168	133	94	40

Art. cod	Tensiune	Putere		4SD6/34 Preț €	Debit lt./min.			
		KW	HP		0	40	100	140
P.804.34	Trifazic 3x400 Vac	4	5,5	249,08	200	173	125	52

N.B.

Pentru accesoriile pentru instalarea pompelor submersibile, consultați pag 135 (W).

Pompe submersibile pentru puțuri cu funcționare solară



Art. P.860

Art. P.860 – Pompă submersibilă din oțel inoxidabil pentru puțuri adânci, pentru funcționare cu panouri fotovoltaice.

Din oțel inoxidabil cu funcționare cu magneți permanenți. Completă cu echipament de control și protecție electrică împotriva sub-tensiunii, supra-tensiunii, suprapinului, suprasarcinii și lipsei de apă, cu resetare automată. Lungime cablu: 1,80 m, extensibil cu joncțiune etanșă art. D.014 – pg. 135 (W). Pompa poate fi conectată direct la panoul solar, fără a fi nevoie de baterie. Potrivită pentru irigații agricole, crescătorii de animale și orice altă aplicație fără alimentare la rețea. Echipată cu kit de joncțiune pentru eventuală prelungire a cablului.

Art. cod	Puț		Pompă				Panouri fotovoltaice		Preț €
	Ø	Ø mm	Putere	Racord	Debit m ³ /h	Înălțime man.mt	Tensiune max.	Tensiune Putere max.	
P.860.36	3"	75	250 W	1"	0,5	55	48 Vdc	18 - 36 Vdc	120,61
					1	42			
					1,5	18			
P.860.38	4"	100	280 W	1"	0,5	45	48 Vdc	18 - 36 Vdc	137,07
					1	38			
					1,5	25			
P.860.70	4"	100	600 W	1"	0,5	78	96 Vdc	24 - 72 Vdc	137,59
					1	56			
					2,5	22			

Kit complet Pompă submersibilă solară din oțel inoxidabil „Water by Sun” pentru irigații agricole



Art. P.880

KIT compus:

Pompă



Controler



Cutie din lemn



Panouri



Bracket



Art. P.880 – KIT solar de pompare „Water by Sun” complet cu pompă submersibilă și panouri solare, compus din componentele definite mai sus, cu configurațiile de performanță indicate mai jos.

Potrivit pentru irigații agricole, crescătorii de animale și orice altă aplicație unde nu există alimentare la rețea electrică.

Art. cod	Puț		Pompă				Panouri fotovoltaice			Preț €
	Ø	Ø mm	Putere W	Racord Ø	Debit m ³ /h	Înălțime man.mt.	Cantitate	Tensiune total Vdc	Putere total Wp	
P.880.36	3"	75	250	1"	0,5	55	1	32-40	380	606,24
					1	42				
					1,5	18				
P.880.38	4"	100	280	1"	0,5	45	1	32-40	380	620,51
					1	38				
					1,5	25				
P.880.70	4"	100	600	1"	0,5	78	2	64-80	760	946,53
					1,5	56				
					2,5	22				

Notă: Având în vedere raportul semnificativ greutate/volum al acestui produs, Art. P.880, costurile de transport vor fi calculate și comunicate în prealabil în funcție de destinație.

Instalează baia oriunde dorești

Pompe pentru ape uzate cu macerator pentru toaletă pentru spații subterane



4 intrări într-un aparat

- Toaletă: Ø 100 mm
- Lavoar: Ø 40 mm
- Cadă/Duș: Ø 40 mm
- Bidet: Ø 40 mm



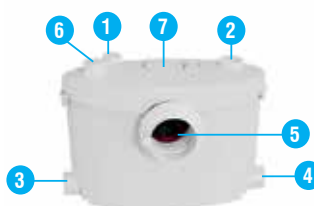
Art. P.884.00



Art. P.884.00 – Pompă tip MAC 400 UP cu macerator pentru evacuarea apelor uzate și fecale din spații subterane, cu rezervor de colectare cu 4 intrări: toaletă, lavoar, duș, cadă.

Alimentare: 230 V c.a. – 400 W – Debit 135 lt/min.
Capacitate de evacuare: orizontal 85 m, vertical 8,5 m.
Intrări: 1x100 mm (toaletă), 3x40 mm.

Preț € 115,76



- 1 Aerare
- 2 Ieșire evacuare. Ø 23/28/32/44 mm
- 3 Intrare Ø 40 mm
- 4 Intrare Ø 40 mm
- 5 Intrare vas toaletă Ø 100 mm
- 6 Intrare Ø 40 mm
- 7 Panou de întreținere



3 intrări într-un aparat

- Toaletă: Ø 100 mm
- Lavoar: Ø 40 mm
- Cadă/Duș: Ø 40 mm



Art. P.883.00



Art. P.883.00 – Pompă tip MAC 400 A cu macerator pentru evacuarea apelor uzate și fecale din spații subterane, cu rezervor de colectare cu 3 intrări: toaletă, lavoar, duș. Potrivit pentru vase WC suspendate.

Alimentare: 230 V c.a. – 400 W – Debit 135 lt/min.
Capacitate de evacuare: orizontal 80 m, vertical 8 m.
Intrări: 1x100 mm (toaletă), 2x40 mm.

Preț € 115,76



Potrivit pentru toalete suspendate

- 1 Aerare
- 2 Ieșire evacuare. Ø 23/28/32/44 mm
- 3 Intrare Ø 40 mm
- 4 Intrare Ø 40 mm
- 5 Intrare vas toaletă Ø 100 mm



2 intrări într-un aparat

- Lavoar: Ø 40 mm
- Cadă/Duș: Ø 40 mm



Art. P.882.00



Art. P.882.00 – Pompă tip MAC 250 pentru evacuarea apelor uzate, cu rezervor de colectare pentru spații subterane, cu 2 intrări: lavoar, duș.

Alimentare: 230 V c.a. – 250 W – Debit 135 lt/min.
Capacitate de evacuare: orizontal 100 m, vertical 10 m.
Intrări: 2x40 mm.

Preț € 105,99



- 1 Aerare
- 2 Ieșire evacuare. Ø 23/28/32/44 mm
- 3 Intrare Ø 40 mm
- 4 Intrare Ø 40 mm

Pompe de evacuare a condensului

Pentru centrale termice și echipamente de climatizare



Exemple de aplicație

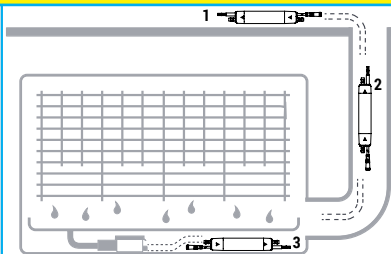


Art. P.420.50 – Pompă pentru evacuarea condensului cu rezervor, pentru centrale termice în condensare și pentru instalații de climatizare cu mai multe aparate canalizate. Debit: 560 lt/h – Înălțime manometrică: 7,2 m.

Alimentare: 230 V c.a. – Dimensiuni: 283 x 129 x h 181 mm – Cu racorduri pentru instalare pe perete. Montare ușoară în orice poziție: pe pardoseală, perete sau tavan. Pompa poate evacua până la 560 lt/h condens acid. Completă cu accesorii pentru instalare: cablu de alimentare cu mufă plug-in, contact de siguranță NC cu cablu, șuruburi și dibluri de fixare, 5 m tub PVC transparent Ø 10.

Preț € 29,97

Pentru unități de climatizare



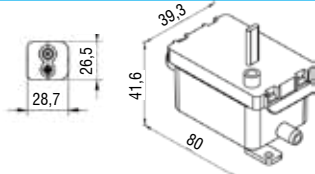
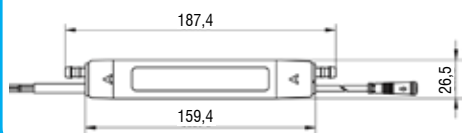
Exemple de aplicație

1. Deasupra tavanului
2. În interiorul conductei
3. Sub grila de condens

Art. P.425.15 – Mini pompă pentru evacuarea condensului „SLIM”, ultrasubțire, ușor de integrat în orice unitate de climatizare sau canal, cu rezervor: 230 ml. Debit: 15 lt/h – Înălțime manometrică: 12 m – Nivel de zgomot: 19 dB

Alimentare: 230 Vac – 28 W, cu contact de siguranță 3 A NC. – Grad de protecție: IPX5 – Echipată complet cu accesorii pentru instalare: tub din vinil de 1,5 m, Ø 6 mm, tub de alimentare, 2 benzi adezive pentru fixare, supapă unisens, supapă antisifon, cablu de alimentare, nr. 4 coliere pentru fixare rapidă a cablului.

Preț € 37,12



Art. P.428.40 – Pompă pentru evacuarea condensului „CORNER”, ușor de integrat în orice unitate de climatizare sau canal, cu rezervor: 230 ml. Debit: 40 lt/h – Înălțime manometrică: 20 m – Nivel de zgomot: 20 dB.

Alimentare: 230 V c.a. – 46 W, cu contact de siguranță 3 A NC. – Protecție: IPX5 – Completă cu accesorii pentru instalare: 1,5 m tub din vinil Ø 6 mm, tub de alimentare, 2 autocolante pentru fixare, supapă unidirecțională, supapă antisifon, cablu de alimentare, 4 coliere pentru fixarea rapidă a cablului.

Preț € 48,53



Exemple de aplicație

Art. P.440 – Tub din PVC transparent, suplimentar, pachet de 5 m.

Pentru prelungirea tubului de evacuare furnizat.

Art. cod	Diametru Ø	Preț €
P.440.06	6 mm/1/4"	5,29
P.440.10	10 mm/3/8"	11,24

Art. P.442.00 – Cuplaj de aspirație tip SQ, pachet de 5 bucăți.

Alternativ la modelul drept furnizat împreună cu pompele.

Preț € 1,00

Art. P.444.00 – Cuplaj antisifon Ø 6 mm, pachet de 5 bucăți.

Suplimentar față de modelul furnizat împreună cu pompele.

Preț € 5,71

Accesorii pentru evacuarea condensului



Art.P.440



Art.P.442.00



Art.P.444.00



Art.P.446



Art. P.446 – Cuplaj de conexiune pentru prelungirea tubului din PVC, pachet de 5 bucăți.

Tip	Drept		Îndoit	
	6 mm	10 mm	6 mm	10 mm
Art. cod	P.446.06	P.446.10	P.446.56	P.446.50
Preț €	2,43	2,43	2,43	2,43

Filtre pentru apă



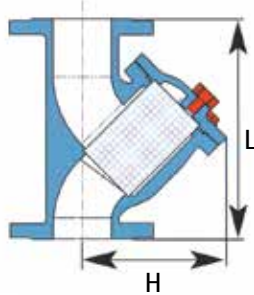
Art. D.045



Pentru protejarea profesiei dumneavoastră, **ANTARES** comercializează produsele exclusiv către operatori înregistrați în registrele profesionale ale Camerelor de Comerț.



Art. D.048



Art. D.045 – Filtru înclinat din alamă cu coș filtrant din oțel inoxidabil, PN 16.

Diametru Ø	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"
Art. cod	D.045.02	D.045.03	D.045.10	D.045.14	D.045.12	D.045.20
Preț €	3,26	5,64	8,33	13,73	17,65	31,48

Art. D.048 – Filtru tip „Y” din fontă, flanșat, PN 16, cu robinet de purjare și sită din oțel inoxidabil AISI 304. Presiune maximă 16 bar. Temperatură maximă 100°C.

Pentru contraflanșe, consultați Art. V.153 la pag. 61(W).

Diametru DN	100	125	150	200
L	350	400	480	600
H	240	290	330	380
Art. cod	D.048.00	D.048.05	D.048.15	D.048.20
Preț €	166,33	237,87	341,00	573,30

Art. D.078 – Filtru autopepurare din alamă, cu control al presiunii de intrare și al gradului de colmatare, prevăzut cu supapă de evacuare. Grad de filtrare: 100 micrometri. Presiune maximă: 10 bar.

Utilizarea sa este recomandată în mod special pentru protecția conductelor și a organelor de reglare ale instalațiilor.

Model	Echizat cu 1 manometru.		Echizat cu 2 manometre.		
Diametru Ø	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"
Art. cod	D.078.03	D.078.10	D.078.14	D.078.12	D.078.20
Preț €	22,57	28,75	83,82	113,23	112,96



Art. D.078



Art. D.079 – Cartuș filtrant de schimb din oțel inoxidabil AISI 304, pentru filtrul autopurtant Art. D.078. Grad de filtrare: 100 micrometri.

Diametru Ø	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"
Art. cod	D.079.03	D.079.10	D.079.14	D.079.12	D.079.20
Preț €	2,17	3,06	5,02	6,27	6,27



Art. D.079

Art. D.080 - Filtru din ABS cu inserții din alamă, complet cu cartuș.

Cartuș tip: Plasă din nylon, lavabilă, pentru uz alimentară.

Grad de filtrare: 40–60 micrometri – Presiune maximă: 6 bar.

Art. cod	Racord	Tip	Debit l/h	Preț €/cantitate ≥	
				1	10
D.080.25	3/4" F.	5"	700	15,85	15,49
D.080.20	1" F.	10"	1,500	20,48	20,01

Cartuș tip: Plasă din fibră de sârmă răsucită.

Grad de filtrare: 10–25 micrometri – Presiune maximă: 6 bar.

Art. cod	Racord	Tip	Debit l/h	Preț €/cantitate ≥	
				1	10
D.080.05	3/4" F.	5"	700	15,21	14,86
D.080.10	1" F.	10"	1,500	18,73	18,30

Art. D.081 – Cartuș filtrant de schimb.

Tip cartuș	Nylon				Fibră de sârmă răsucită			
Micrometri de filtrare	40 ÷ 60 micrometri, pentru uz alimentară							
Tip	5"		10"		5"		10"	
Art. cod	D.081.25		D.081.20		D.081.50		D.081.10	
Cantitate de achiziție ≥	1	10	1	10	1	10	1	10
Preț €	1,92	1,88	3,84	3,76	1,28	1,26	2,09	2,04



Preț
€ 14,86

Art. D.080



Preț
€ 1,26

Art. D.081



Art. D.085.10



Art. D.086.10

Art. D.085.10 – Filtru din ABS, complet cu cartuș din fibră umplută cu carbon activ pentru decolorarea apei.

Destinat exclusiv uzului tehnologic. Carcasă cu conexiuni din alamă. Grad de filtrare: 25 microni. Presiune maximă: 6 bar. Racord: 1" F. Debit: 1.000 l/h. Tip: 10".

Preț € 19,20

Art. D.086.10 – Cartuș de schimb conținând carbon activ pentru decolorarea apei, compatibil cu Art. D.085.10.

Destinat exclusiv uzului tehnologic – Grad de filtrare: 25 microni.

Preț € 2,50

Aparate anticalcar

Preț
€ 24,30



Art. C.100



Art. C.101

Art. C.100 – Dozator de polifosfat, inhibitor de calcar.

Conexiuni din alamă – De instalat pe apă rece – Presiune maximă: 6 bar.

Art. cod	Diametru Ø	Debit lt./h.	Preț pe cantitate ≥	
			1	10
C.100.03	3/4" F.	700	24,97	24,30
C.100.20	1" F.	1.500	31,36	30,57

Art. C.101 – Pachet cu polifosfat, inhibitor de calcar.

Sac de	1/2 Kg.	2 Kg.	5 Kg.
Art. cod	C.101.12	C.101.02	C.101.00
Preț €	5,33	16,77	38,35

Art. C.102.00 – Cheie de demontare pentru Art. C.100, Art. D.080.

Preț € 1,31

Art. C.103.32 – Dozator de polifosfat complet cu un cartuș de 80 g de polifosfat. Cu supapă de închidere.

Inhibitor de calcar. Racord din alamă Ø 1/2" F, rotativ. De instalat pe apă rece. Presiune maximă de funcționare: 3,5 bar.

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	18,36	17,45

Art. C.104.52 – Ambalaj cu 6 cartușe de schimb de polifosfat de 80 g. Pentru Art. C.103.32.

Preț € 3,95

Art. C.104.75 – Ambalaj de 700 g de polifosfat pulbere, inhibitor de calcar.

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	8,09	7,91



Art. C.102.00



Art. C.103.32



Art. C.104.52



Art. C.104.75

Neutralizator de aciditate pentru condensul acid al centralelor termice cu condensare



Art. C.110.02



Art. C.112.03

Art. C.110.02 – Filtru neutralizator de aciditate „Acidstop” pentru condensul acid al centralelor termice domestice cu condensare.

Debit: 2 l/h – Dimensiuni: 238 x Ø 69 mm. Conexiuni: Ø 20.

Preț € 7,68

Art. C.112.03 – Ambalaj de 250 g de bile de reîncărcare pentru filtru Art. C.110.02.

Preț € 2,85

Instrumente de analiză a apei



Art. C.500

Art. C.500 – Kit pentru diferite analize ale apei, cu reactivi.

Cu reactivul conținut în kit sunt posibile multiple analize.

Art. cod	Tipuri de analize	Preț per cantitate ≥	
		1	5
C.500.01	Duritate	15,58	15,13
C.500.02	pH universal	13,79	13,39
C.500.03	Clor	14,90	14,47
C.500.04	Fier	31,99	31,04
C.500.05	Nitrați	38,39	37,26



Duritate și pH

Art. C.505

Art. C.505 – Kit de hârtie indicator pentru analiza gradului de caracteristici ale apei.

Art. cod	Tipuri de analize	Nr. de hârtii	Preț €
C.505.01	Duritate	50	43,33
C.505.02	pH	100	24,07

FIER



Art. C.506.00

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

Serviciu clienți

[+40] 0786 325 646

Whatsapp

[+40] 076 058 5909

Art. C.506.00 – Kit cu 100 de hârtii pentru determinarea rapidă a gradului de fier în instalație.

Preț € 73,59



Art. F.743.00

Conductivitate

Art. F.743.00 – Conductivimetru electronic cu ecran digital.

Furnizat suplimentar cu kit de calibrare pentru verificarea preciziei instrumentului în timp. Alimentare: cu baterii. Precizie: (la 20°C) +/- 20% F.S. Dimensiuni: 175 x 41 x 23 mm. Din valoarea conductivității se poate obține valoarea durtății.

Preț € 78,77



Art. F.744.00

PH

Art. F.744.00 – Măsurător instantaneu de pH, electronic cu ecran digital. Alimentare cu baterii.

Cu calibrare automată, indicator de stabilitate, indicator al încărcării bateriei și oprire automată.

Preț € 67,48



Art. F.747.00

% Glicol antigel

Art. F.747.00 – Refractometru pentru controlul densității glicolului etilenic (antigel) în soluția apoasă a instalației.

Măsurător analogic de mare precizie.

Preț € 125,20



Termometru fără contact
cu infraroșu

Art. F.704.00

Art. F.704.00 – Termometru fără contact, cu infraroșu și ecran digital.

Măsoară temperatura suprafeței obiectelor greu accesibile, fără contact. Domeniu de reglare: de la -42 °C la 550 °C. Alimentare cu baterie: 9V.

Preț € 17,72

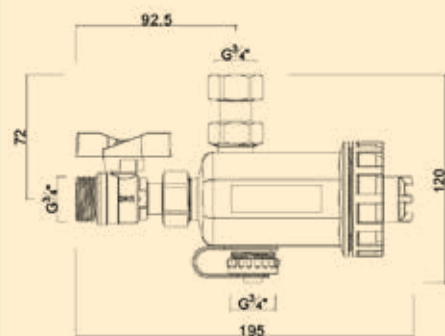
Separatoare de nămol

IMPORTANȚA SEPARATORULUI DE NĂMOL ÎN INSTALAȚII

Apa, odată introdusă în instalație, determină cristalizarea conținutului său mineral sub formă de cristale și nămoluri, care sunt dăunătoare pentru centrală termică, corpurile de încălzire și conducte. Eliminarea acestor nămoluri este necesară pentru menținerea bunei funcționări a acestor componente și pentru creșterea duratei lor de viață. Separatoarele de nămol **ANTARES** cu acțiune centrifugă și magnetică, **MAGDIRTY** și **DEPDIRTY**, sunt dispozitive concepute pentru eliminarea impurităților și a murdăriei din agentul termic aflat în circulație în instalațiile de încălzire. Acestea permit colectarea reziduurilor, inclusiv a celor de natură feromagnetică, datorită prezenței unui magnet de mare putere, prevenind apariția fenomenelor de coroziune. Particulele de dimensiuni reduse sunt separate din fluidul circulant prin acțiunea combinată a forței magnetice și centrifuge. Reziduurile colectate se depun într-un rezervor care poate fi golit fără a fi necesară demontarea aparatului.



Promoție
€ 23,62



Art. C.085.03

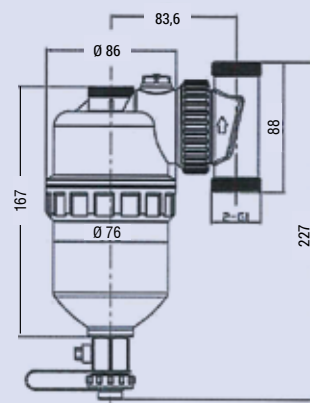
Art. C.085.03 – Separator de nămol magnetic DEPDIRTY 3/4", realizat din tehnopolimer compact, indicat pentru instalarea sub centralele termice murale. Echipat cu magnet pentru atragerea și eliminarea nămolurilor și impurităților din circuitele hidraulice, cu colectarea acestora în recipientul dedicat, pentru evacuare periodică prin intermediul robinetului de purjare.

Echipat cu cartuș feromagnetic extractibil, racord cu piuliță olandeză cu filet interior rotativ, supapă cu bilă de izolare pentru o îndepărtare facilă a reziduurilor fără golirea instalației. Grad de filtrare: 500 microni.

Cantitate de achiziție ≥	1	5
Preț €	24,17	23,62



Art. C.090



Art. C.090 – Separator de nămol magnetic „MAGDIRTY” pentru montaj sub centrală, realizat din tehnopolimer, echipat cu magnet pentru eliminarea impurităților din circuitele hidraulice și colectarea acestora în partea inferioară, de unde sunt evacuate prin intermediul robinetului de purjare inclus. Prevăzut cu cartuș feromagnetic extractibil și inspectabil. Poate fi instalat atât pe conducte verticale, cât și orizontale, datorită proprietății sale speciale de rotație. În partea superioară este dotat cu racord 1/4" F pentru instalarea unei supape de aerisire.

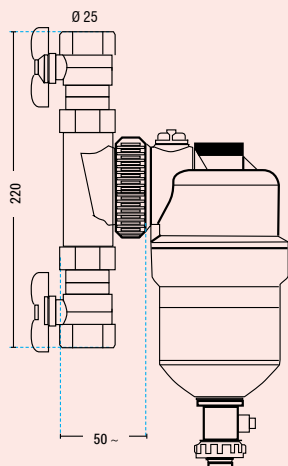
Debit: 1,3 m³/h - Viteza maximă recomandată a fluidului la conexiunile dispozitivului: 1,2 m/s

Art. cod	DN	Conexiuni Ø	Kvs m³/h	Preț €
C.090.20	20	3/4"	10,4	43,07
C.090.25	25	1"	10,6	44,68
C.090.22	20	22 mm.	9,6	46,49
C.090.28	25	28 mm.	10,7	47,74

Art. C.091 – Separator de nămol magnetic „MAGDIRTY” pentru montaj sub centrală, realizat din tehnopolimer, echipat cu magnet pentru eliminarea impurităților din circuitele hidraulice și colectarea acestora în partea inferioară, de unde sunt evacuate prin intermediul robinetului de purjare inclus. Echipat cu cartuș feromagnetic extractibil și inspectabil. Poate fi instalat pe conducte verticale și orizontale, datorită proprietății sale speciale de rotație. În partea superioară este prevăzut cu racord 1/4" F pentru instalarea unei supape de aerisire. Versiune completă cu supape cu bilă de izolare, care permit îndepărtarea facilă a reziduurilor fără golirea instalației.

Debit: 1,3 m³/h - Viteza maximă recomandată a fluidului la conexiunile dispozitivului: 1,2 m/s

Art. cod	DN	Conexiuni Ø	Kvs m³/h	Preț €
C.091.20	20	3/4" F.	10,4	45,70
C.091.25	25	1" F.	10,6	50,16



Art. C.091



Art. C.093



Art. C.093 – Separator de nămol magnetic „DEPDIRTY” din alamă, prevăzut cu cartuş magnetic extractibil, destinat eliminării impurităților din circuitele hidraulice și colectării acestora în partea inferioară, pentru evacuare prin intermediul robinetului de purjare, cu racord portfurturn inclus. Echipat cu cartuş filtrant defangator din oțel inoxidabil, extractibil și inspectabil. În partea superioară este dotat cu racord 1/2” F pentru instalarea unei supape de aerisire.

PN: 10. Temperatură maximă: 130 °C.

Tip	Fără carcasă izolantă		Cu carcasă izolantă	
	1 1/4”F.F.	1 1/2”F.F.	1 1/4”F.F.	1 1/2”F.F.
Art. cod	C.093.14	C.093.12	C.093.94	C.093.92
Preț €	78,26	80,93	96,05	98,74

Kit de protecție pentru centrale termice



Art. C.200.01



Art. C.200.01 – Kit de protecție pentru centrală termică, compus din:

- Nr. 1 dozator de polifosfați cu cartuş (Art. C.103.32) la pag. 141 (W)
- Nr. 1 separator de nămol (Art. C.085.03) la pag. 143 (W)
- Nr. 1 filtru neutralizator de aciditate (Art. C.110.02) la pag.141 (W)

Preț € 46,98

Anozi sacrificiali pentru boilere



Preț unitar
€ 2,39

Art. C.095

Art. C.095 – Set de 5 anozi sacrificiali din aliaj de magneziu, destinați protecției catodice a boilerelor și încălzitoarelor de apă.

Art. cod	Diametru Ø	Racord filetat	Lungime mm.	Preț €/cantitate ≥		
				1 Pachet	5 Pachet	Preț/unitate
C.095.16	16	M. 4 x 0,7	600	12,39	11,80	2,47
C.095.30	22	M. 8	300	11,93	11,36	2,39
C.095.40	22	M. 8	400	15,35	14,61	3,07
C.095.50	22	M. 8	500	18,85	17,95	3,77
C.095.10	22	M. 8	1.000	36,36	34,62	7,27
C.095.63	26	M. 8	300	16,08	15,32	3,22
C.095.64	26	M. 8	400	20,88	19,89	4,18
C.095.65	26	M. 8	500	25,68	24,46	5,14
C.095.33	32	M. 8	300	23,46	22,34	4,69
C.095.34	32	M. 8	400	30,84	29,38	6,17
C.095.38	32	M. 8	500	38,04	36,23	7,60
C.095.47	40	M. 8	700	70,99	67,61	14,19

Art. C.096 – Set cu 5 dopuri pentru introducerea anodului de magneziu în boilere.

Art. cod	Racord Ø	Filet de montaj	Preț €/cantitate ≥		
			1 Pachet	5 Pachet	Preț/unitate
C.096.02	1/2” M.	M. 4 x 0,7	8,79	8,35	1,76
C.096.03	3/4” M.	M. 8	11,85	11,29	2,37
C.096.10	1” M.	M. 8	18,77	17,87	3,75
C.096.14	1 1/4” M.	M. 8	27,36	26,06	5,47
C.096.12	1 1/2” M.	M. 8	43,86	41,78	8,77
C.096.20	2” M	M. 8	53,41	51,78	10,68

Art. C.098.80 – Anod sacrificial din magneziu tip „cârnat”, cu dop 3/4” M.- Lungime: 800 mm - Diametrul elementelor tip „cârnat”: 21 mm

Deosebit de indicat pentru montaj în spații înguste, în cazul inserțiilor dificile din cauza limitărilor de spațiu.

Cantitate de achiziție ≥	1	5	Preț unitar
Preț €	16,00	15,24	3,20



N.B.

Pentru înlocuiri dificile, din cauza lipsei de spațiu.

Art. C.098.80

Reductoare de presiune pentru apă



Art. D.056

Art. D.056 – Reductor de presiune pentru apă, din alamă nichelată.

Presiune maximă la intrare: 16 bar - Presiune de ieșire reglabilă: 1–6 bar - Prevăzut cu racord pentru manometru - Conexiuni: F x F.

Model	Fără manometru				Complet cu manometru			
Diametru Ø	1/2"		3/4"		1/2"		3/4"	
Art. cod	D.056.02		D.056.03		D.056.52		D.056.53	
Cantitate de achiziție ≥	1	10	1	10	1	10	1	10
Preț €	12,28	11,72	13,04	12,44	15,85	15,13	16,61	15,86

Art. D.057 – Reductor de presiune pentru apă, din alamă nichelată.

Presiune maximă la intrare: 16 bar - Presiune de ieșire reglabilă: 1–6 bar - Prevăzut cu racord pentru manometru - Conexiuni: F x F Serie grea.

Diametru Ø	1/2"		3/4"		1"	
Art. cod	D.057.02		D.057.03		D.057.10	
Cantitate de achiziție ≥	1	10	1	10	1	10
Preț €	11,21	10,70	11,72	11,19	16,32	15,58
Diametru Ø	1 1/4"		1 1/2"		2"	
Art. cod	D.057.14		D.057.12		D.057.20	
Cantitate de achiziție ≥	1	10	1	10	1	10
Preț €	23,25	22,20	48,18	45,99	49,30	47,06



Art. D.057

Art. D.060 – Reductor de presiune pentru apă, din alamă.

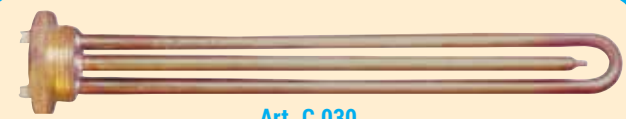
Presiune maximă la intrare 16 bar - Presiune de ieșire reglabilă de la 1 la 6 bar - Prevăzut cu racord pentru manometru - Conexiuni bocșon M x M

Diametru Ø	1/2"		3/4"		1"	
Art. cod	D.060.02		D.060.03		D.060.10	
Cantitate de achiziție ≥	1	10	1	10	1	10
Preț €	21,46	20,92	25,76	24,58	35,32	33,71
Diametru Ø	1 1/4"		1 1/2"		2"	
Art. cod	D.060.14		D.060.12		D.060.20	
Cantitate de achiziție ≥	1	5	1	5	1	5
Preț €	79,02	77,04	96,66	94,25		



Art. D.060

Rezistențe electrice pentru încălzitoare de apă



Art. C.030

Art. C.030 – Rezistență electrică din cupru, filetată, pentru boiler.

Diametru 1 1/4" M – 230 V – Cu teacă pentru termostat.

Art. cod	Putere W	Lungime mm	Preț €/cantitate ≥	
			1	20
C.030.12	1.200	300	4,86	4,74
C.030.15	1.500	345	4,86	4,74
C.030.20	2.000	345	5,01	4,89



Art. C.031

Art. C.031 – Rezistență electrică din cupru, flanșată, pentru boiler. 230 V – Cu teacă pentru termostat.

Art. cod	Putere W	Lungime mm	Preț €/cantitate ≥	
			1	20
C.031.12	1.200	290	3,76	3,65
C.031.15	1.500	290	4,05	3,95
C.031.20	2.000	290	4,54	4,44



Art. C.035



Art. E.043.02

Art. C.035 – Termostat unipolar cu tijă rigidă pentru curent monofazat 15 A – 230 V, cu racord Faston pentru conectare la rezistență (Art. C.030–C.031). Plajă de reglaj: 10°–70 °C – Lungime tijă: 280 mm.

Tip	Standard	Cu siguranță reglabilă între 70–100 °C, cu resetare manuală.		
Art. cod	C.035.00	C.035.01		
Cantitate de achiziție ≥	1	20	1	20
Preț €	3,74	3,65	15,14	14,77

Art. E.043.02 – Supapă de siguranță cu supapă de reținere încorporată „KRATOS”, pentru boilere sau încălzitoare de apă.

Conexiuni 1/2" M-F – Presiune de intervenție 8 bar – Din alamă nichelată.

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	2,78	2,40

Amestecătoare termostatic

Pentru apă caldă menajeră



Art. C.051



Art. C.053.10

Art. C.051 – Amestecător termostatic pentru instalații de distribuție a apei sanitare, cu temperatură maximă 85 °C. Reglaj: 30 °C ÷ 65 °C. Supape de reținere incorporabile prin art. P.002 la pag. 149 (W).

Conexiuni	1/2" M x 1/2" M x 1/2" M	3/4" M x 3/4" M x 3/4" M	1" M x 1" M x 1" M	
Art. cod	C.051.02	C.051.03	C.051.10	
Debit lt./min. a 3 bar	29	36	74	
Cantitate de achiziție ≥	1	10	1	10
Preț €	21,13	20,12	24,86	23,68
			37,39	35,61

Art. C.053.10 – Amestecător termostatic pentru instalații de distribuție a apei calde, cu cartuş extractibil, filtru și manetă cromată cu buton de blocare. Conexiuni 1" M x 1" M x 1" M.

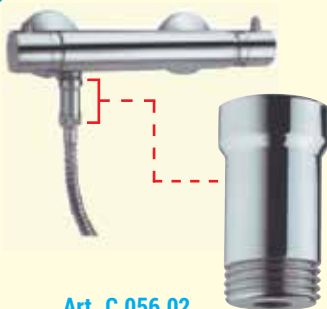
Punct de reglaj: 30 °C ÷ 65 °C – Debit l/min la 3 bar: 42.

Preț € 46,70

Dispozitiv de siguranță anti-opărire



Art. C.055.02



Art. C.056.02

Art. C.055.02 – Amestecător termostatic încadrat pentru cabină de duș, cromat, cu rozeta Ø 46, buton de blocare și supapă de sens.

Conexiuni: 1/2" M x 1/2" M x 1/2" F – Debit l/min la 3 bar: 29.

Preț € 72,78

Art. C.056.02 – Dispozitiv de siguranță anti-opărire din alamă cromată. 1/2" F x 1/2" M.

Previne posibilitatea apariției opăririlor accidentale cauzate de apă prea fierbinte. Debit l/min la 3 bar: 29.

Preț € 25,51

Art. C.060.10 – Amestecător termostatic filetat pentru instalații centralizate de distribuție a apei calde.

Corp din bronz. Presiune maximă: 10 bar. Debit minim: 34 l/min. Domeniu de reglaj: 38 °C ÷ 55 °C. Conexiuni F 1" x 1" x 1".

Preț € 44,75



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

Serviciu clienți

(+40) 0786 325 646

Whatsapp

(+40) 076 058 5909



N.B.

Pentru racordurile de conectare, consultați pag.107(W)

Valve termostaticice antigel

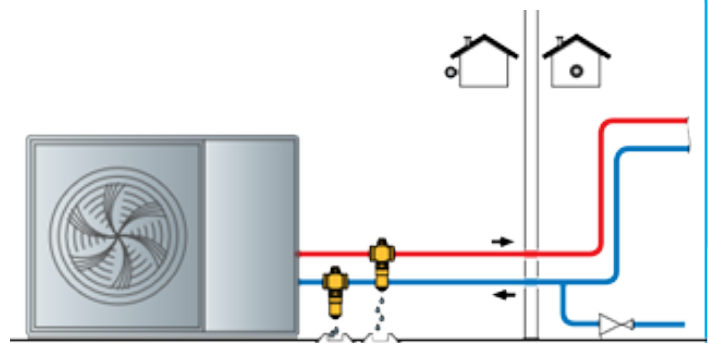


Art. C.059

Complet cu carcasă izolantă



Supapa termostatică antigel ANTARES permite evacuarea fluidului din circuit atunci când temperatura acestuia atinge o valoare medie de 3 °C. Astfel se previne formarea gheții în circuitul instalației, de regulă al unui sistem cu pompă de căldură, evitând posibile deteriorări ale echipamentului și ale componentelor circuitului în cazul întreruperii alimentării electrice și al temperaturilor exterioare sub zero.

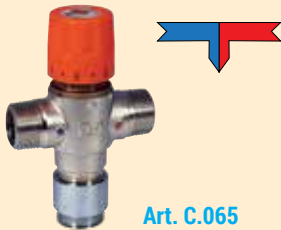


Art. C.059 – Valvă antigel ANTARES din alamă, cu temperatură de deschidere: 3 °C și temperatură de închidere: 4,5 °C.

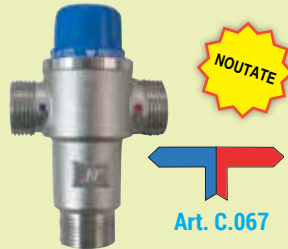
Conexiuni M x M. - PN 10 -

Conexiuni Ø	1" M x 1" M	1 1/4" M x 1 1/4" M	1 1/2" M x 1 1/2" M	Ø28 x Ø28
Art. cod	C.059.10	C.059.14	C.059.12	C.059.28
Preț €	42,44	42,75	48,80	47,05

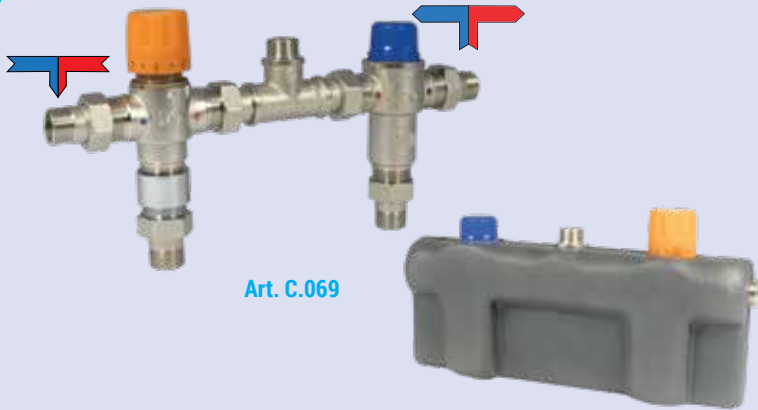
Valve termostactice pentru instalații solare



Art. C.065

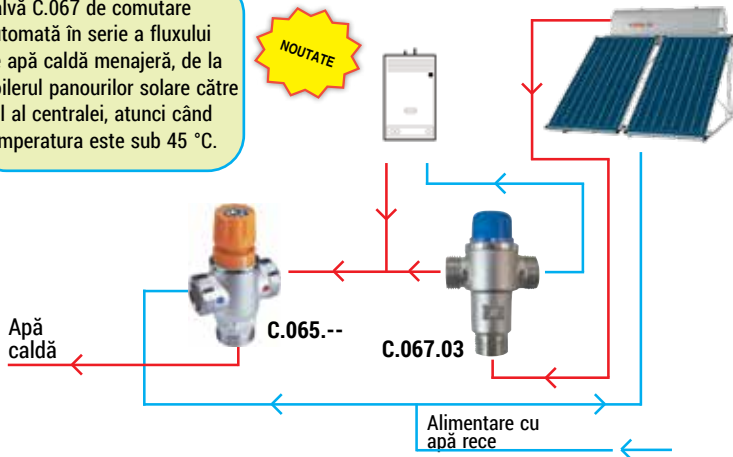


Art. C.067



Art. C.069

Valvă C.067 de comutare automată în serie a fluxului de apă caldă menajeră, de la boilerul panourilor solare către cel al centralei, atunci când temperatura este sub 45 °C.



Art. C.065 – Amestecător termostatic pentru instalații solare de distribuție a apei calde, pentru temperaturi ridicate până la 100 °C. Reglaj: 30 °C – 65 °C. Supape de reținere incorporabile prin art. P.002 la pag. 149 (W).

Proiectat pentru instalații solare, pentru temperaturi foarte ridicate, apropiate de 100 °C.

Conexiuni	1/2" M x 1/2" M x 1/2" M	3/4" M x 3/4" M x 3/4" M	1" M x 1" M x 1" M
Debit lt./h	1.620	2.100	4.320
Art. cod	C.065.02	C.065.03	C.065.10
Preț €	22,13	26,05	35,79

Art. C.067 – Valvă termostatică deviatoare automată pentru comutarea fluxului de apă caldă menajeră între boilerul solar și centrală, atunci când temperatura este sub 45 °C.

Setare fixă la 45 °C – Temperatură maximă: 100 °C.

Conexiuni	3/4" M x 3/4" M x 3/4" M	1" M x 1" M x 1" M
Debit lt./h	2.100	4.320
Art. cod	C.067.03	C.067.10
Preț €	33,37	39,17

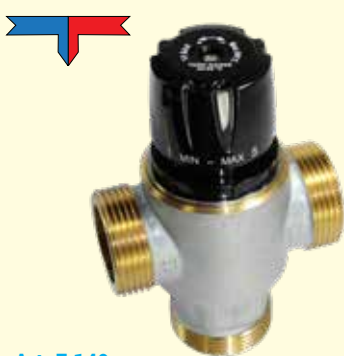
Art. C.069 – Kit de reglaj pentru instalații solare, compus dintr-o supapă de deviere (Art. C.067) și o supapă de amestec (Art. C.065). Reglaj temperatură: 30–65 °C.

Proiectat pentru instalații solare termice, pentru devierea traseului fluidului în funcție de temperatura instantanee și pentru asigurarea unei reglări corespunzătoare în exploatare. Racorduri cu fittinguri în 3 piese M pe supape și ieșire M. Deviator presetat la 45 °C. Livrat complet cu carcasă izolantă.

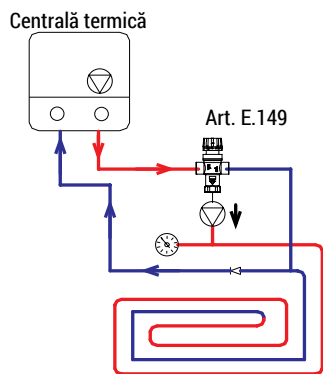
Conexiuni	1/2" M.	3/4" M.
Debit lt./h	1.620	2.100
Art. cod	C.069.02	C.069.03
Preț €	76,04	94,45

Pentru gama completă de componente pentru instalații solare, consultați pag. 84 (W).

Pentru instalații de încălzire cu panouri radiante



Art. E.149



Art. E.149 – Amestecător termostatic pentru instalații de încălzire prin pardoseală.

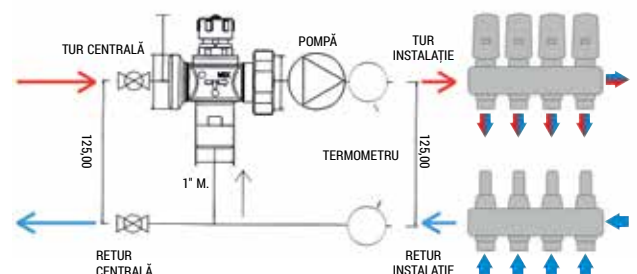
Corp din alamă sablată și cromată. Domeniu de reglaj: 30 °C ÷ 65 °C. Scală gradată 1 ÷ 5. Cu gabarit redus, poate fi instalat direct înaintea colectoarelor de distribuție pentru reducerea temperaturii în instalațiile de încălzire prin pardoseală.

Conexiuni Ø	1" M x 1" M x 1" M	1 1/4" M x 1 1/4" M x 1 1/4" M	1 1/2" M x 1 1/2" M x 1 1/2" M
Debit lt./h.	4.320	6.120	7.980
Art. cod	E.149.92	E.149.14	E.149.12
Preț €	56,74	140,92	163,82

Art. E.150 – Amestecător termostatic tip „L” din alamă, pentru instalații de încălzire prin pardoseală și pentru reglarea temperaturii constante de tur, reglabilă: 20 °C ÷ 45 °C.

Indicat pentru aplicații în care conductele de tur și retur sunt paralele.

Model	A	B
Conexiuni	A. Mix: flanșă pentru pompă – A. caldă: 1 1/2" M – A. rece: 1" M	1" M x 1" M x 1" M
Art. cod	E.150.12	E.150.10
Preț €	75,18	76,98



Flanșă pentru pompă



Model A

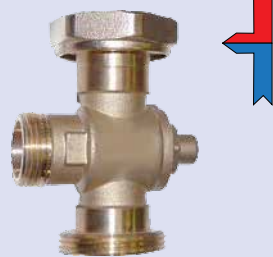


Model B

Pentru anti-condens la centrale pe biomasă



Art. E.154.10



Art. E.215

Art. E.154.10 – Amestecător termostatic din alamă de 1", anti-condens, pentru conductele de retur ale centralelor pe combustibil solid. Reglaj: 30–65 °C. Complet cu termometru.

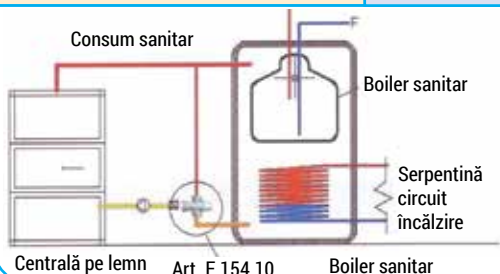
Reglează automat temperatura pe returul centralelor pe combustibil solid, asigurând menținerea temperaturii peste o valoare prestabilită, cu creșterea eficienței centralei.

Preț € 81,10

Art. E.215 – Valvă de amestec termostatică anti-condens pentru instalații termice pe biomasă, cu conexiuni pregătite pentru montarea circulatorului.

Presiune max: 10 bar - Temp. max: 100°C

Art. cod	Capacitate de debit Kv	Conexiuni	Temperatură de setare °C	Preț €
E.215.45	3,2	1 1/2" M x 1 1/2" F x 1" M	45°C x lemn	80,65
E.215.60	3,2	1 1/2" M x 1 1/2" F x 1" M	60°C x peleți	80,65
E.215.70	3,2	1 1/2" M x 1 1/2" F x 1" M	70°C x peleți	78,30
E.215.24	7	2" M x 2" F x 1 1/4" M	45°C x lemn	78,28
E.215.26	7	2" M x 2" F x 1 1/4" M	60°C x peleți	78,28



Centrală pe lemn Art. E.154.10 Boiler sanitar

N.B.
Pentru componentele instalațiilor pe biomasă, consultați capitolul dedicat la pagina 88 (W).

Valve termostatică cu bulb extern cu capilar



Art. T.130.70



Art. T.131

Art. T.130.70 – Actuator termostatic N.C. (normal închis), cu comandă la distanță prin bulb și capilar de 2000 mm. Cu volant din ABS – Domeniu de reglaj: 20 °C ÷ 60 °C. Bulb Ø 9 mm, lungime 135 mm – Racord 30 x 1,5.

Normal închis. Instalabil pe valvele Art. V.051, V.052, V.053, V.054 la pag. 50 (W) – Art. T.137 – T.138 la pagina următoare.

Preț € 13,75

Art. T.131 - Valvă NC din alamă nichelată dreaptă completă cu actuator termostatic (T.130.70). Funcționare prin comandă la distanță cu bulb și capilar lung de 2000 mm, cu volant din ABS - Domeniu de reglare: 20°C ÷ 60°C. Bulb Ø 9, lungime 135 mm.

Diametru Ø	1/2" M. x bochetă 1/2" M.	Ø 15 țevă de cupru x bochetă 1/2" M.	3/4" M. Euroconus x bochetă 1/2" F.
Art. cod	T.131.12	T.131.15	T.131.13
Preț €	23,99	24,13	24,25

Art. T.132 - Valvă NC din alamă dreaptă pe 2 căi completă cu actuator termostatic (T.130.70). Funcționare prin comandă la distanță cu bulb și capilar lung de 2000 mm, cu volant din ABS - Domeniu de reglare: 20°C ÷ 60°C. Bulb Ø 9, lungime 135 mm.

Diametru Ø	3/4" M. x 3/4" M.	1" M. x 1" M.
Art. cod	T.132.05	T.132.10
Preț €	31,39	35,82

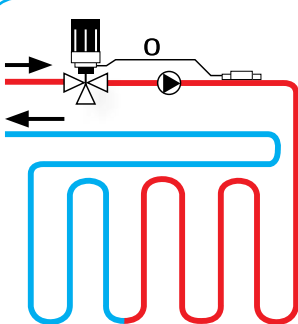
Art. T.133 - Valvă amestecătoare NC din alamă dreaptă pe 3 căi completă cu actuator termostatic (T.130.70). Funcționare prin comandă la distanță cu bulb și capilar lung de 2000 mm, cu volant din ABS - Domeniu de reglare: 20°C ÷ 60°C. Bulb Ø 9, lungime 135 mm.

Diametru Ø	3/4" M. x 3/4" M. x 3/4" M.	1" M. x 1" M. x 1" M.	1 1/2" F. x 1 1/2" M. x 1" F.
Art. cod	T.133.05	T.133.10	T.133.50
Preț €	35,14	41,44	47,52



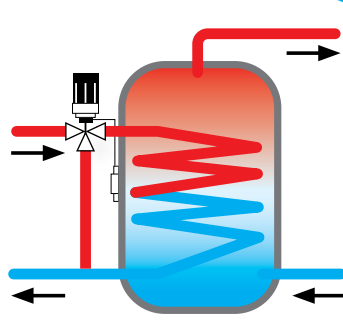
Valve V.051 - V.052 - V.053 - V.054 la pag.50(W).

Valve - la pag. 50(W) pe care se poate monta actuatorul termostatic cu capilar (Art. T.130.70) pe această pagină) sau electrotermic - Art. V.058 la pag. 51(W).



Reglarea temperaturii apei în serpentină în sistemele de încălzire prin pardoseală.

A P L I C A T I I



Reglarea temperaturii apei sanitare în boilere.

Valve pentru actuatori electrici și termostatici

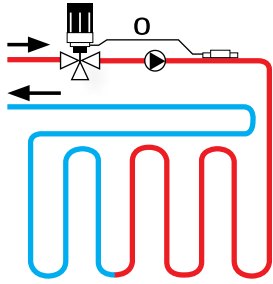


Art. T.137

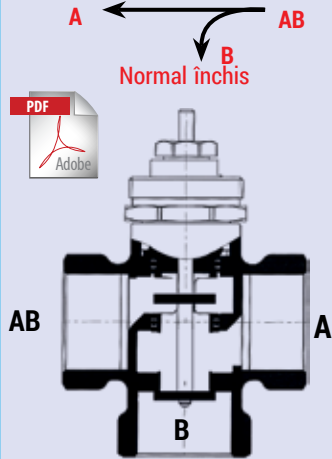


Art. T.138

Aplicație cu actuator T.130.70



Reglarea temperaturii apei în serpentina sistemelor de încălzire prin pardoseală.



Art. T.137 - Valvă cu 2 căi liniară cu tijă de închidere din oțel inoxidabil cu cursă verticală de 4 mm. - Racord pentru actuator 30 x 1,5.

Compatibil cu actuatori termostatici Art. T.130.70 din pagina anterioară. Compatibil cu actuatori electrotermici Art. V.058 la pag.53(W). - Racord 30 x 1,5.

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

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

Compatibil cu actuatori termostatici Art. T.130.70 din pagina anterioară. Compatibil cu actuatori electrotermici Art. V.058 la pag. 53(W)."

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

Art. G.133 - Racord din alamă M.F. pentru termometru sau sonde cu manșon. Furnizat cu sau fără termometru, Art. E.078.

Tip de manșon	Lungime 30 mm. - Ø interno 9 mm.					
Diametru Ø	1/2"M.F.		3/4"M.F. Euroconus		3/4"F. x 3/4"M.	
Locaș	Conic		Euroconus		Plat	
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 interno 9 mm.					
Diametru Ø	1"M.F.		1 1/4"M.F. Euroconus		1 1/2" M.F.	
Locaș	Plat		Plat		Plat	
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. G.183 - Îmbinare din alamă compusă din căpăstru rotativ și modul. Loc de montare plat.

Racord Ø	3/4"F. x 1/2"M.	1"F. x 3/4"M.	1 1/4"F. x 1"M.
Art. cod	G.183.02	G.183.03	G.183.10
Preț €	2,88	3,39	6,05
Racord Ø	1 1/2"F. x 1 1/4"M.		2"F. x 1 1/2"M.
Art. cod	G.183.14		G.183.12
Preț €	8,63		13,48

Art. U.035.84 - Nuc din alamă pentru conectarea pompei la valvele cu flanșă. Racord 1 1/2" x Ø 42 al flanșei. - Art. E.150.12 la pag. 102(W).

Preț € 1,68

Art. P.002 - Racord din alamă pentru valvă de sens unic cu inserție din nylon, poziționabil în ambele direcții.

Pentru a garanta un singur sens de circulație, pentru a preveni posibilele contaminări

Racord Ø	3/4" F. x 1/2"M.	1"F. x 3/4" M.	1 1/4"F. x 1"M.	1 1/2"F. x 1"M.	1 1/2"F. x 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

Actuatori



Art. V.058 vezi pag.51 (W).

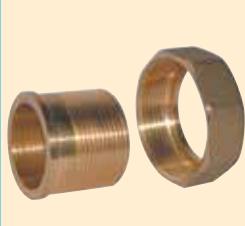


Art. T.130.70 vezi pag.148 (W).

Racorduri de conectare pentru amestecătoare și valve



Art. G.133



Art. G.183



Art. U.035.84



Art. P.002



Art. U.006

Art. U.006 - Piuță din alamă nichelată pentru supape și detentore, pentru conectarea la țevă de cupru Art. V.051 - V.052 - V.070 - V.071 - V.072 - V.073.

Cu ogiva	din Teflon (PTFE)								din alamă								
Ø Filet	3/8" F.		1/2" F						3/8" F.		1/2" F.			3/4" F.			1" F.
Ø Țevă	10	12	10	12	14	15	16	10	12	14	15	16	10	12	15	18	22
Art. cod	U.006.30	U.006.32	U.006.00	U.006.22	U.006.24	U.006.25	U.006.26	U.006.50	U.006.52	U.006.54	U.006.55	U.006.56	U.006.40	U.006.42	U.006.45	U.006.38	U.006.72
Preț €	0,76	0,65	1,08	1,10	0,62	0,61	0,60	0,76	0,65	0,66	0,64	0,59	2,49	2,73	2,20	2,04	3,77

Irigare



Art. H.100

Art. H.100 - Programator electronic cu cristale lichide cu două programe de irigare și program iterativ.

Date tehnice:

- Timp de irigare de la 1 minut la 8 ore (increment de 1 minut)
- Programare flexibilă:
 - Zilnică
 - Săptămânală
 - Irigare zile pare/impare
 - Irigare la intervale de la 1 la 30 de zile
- Activare / Dezactivare senzor ploaie
- Putere de intrare:
 - 220 VAC, 50 Hz
- Putere de ieșire:
 - Maxim pentru stație: 24 VAC - (0,25 A)
 - Maxim pentru total (inclusiv control MV): 24 VAC - (0,625 A)
- Temperatura de funcționare: de la -10° la 60°C.

Cantitate stații	4	6	8
Art. cod	H.100.64	H.100.66	H.100.68
Preț €	77,40	88,53	111,56

Art. H.105.00 - Senzor de ploaie cu punct de reglare a opririi irigației, reglabil de la 3 - 25 mm de acumulare a precipitațiilor.

Compatibil cu toți programatorii cu alimentare în C.A.

Preț € 31,02



Art. H.150.17



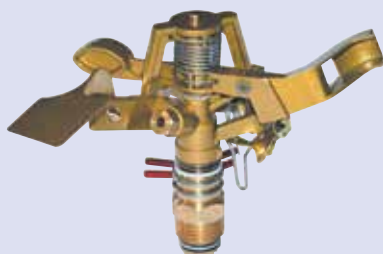
Art. H.151.15



Art. H.105.00



Art. H.153



Art. H.154.02

Art. H.154.02 - Irigator metalic sectorial cu rotație, complet cu șurub de rupere jet, deflector de control al jetului și duză de 5/32”.

Funcționare cu rotație completă sectorială.

Caracteristici de funcționare:

Presiune bar	2,0	2,5	3,0	3,5	4,0
Diametru de stropire	21	22	23,5	24,5	25
Debit lt./h.	13	15	17	19	20

Preț € 14,93

Art. H.150.17 - Irigator static cu duză reglabilă tip „PSHO 417-1”. Înălțare de la sol 10 cm.

Racord 1/2” - Diametru corp 3 cm. - Complet cu cuplaj pentru aliniere. Complet cu filtru removabil cu suprafață mare - Arcuri de revenire din inox. Precipitație echilibrată.

Reglare sector de udare de la 0° la 360°, Rază = m. Debit = l./min.

Presiune bar	45°		90°		180°		360°	
	m.	lt./min.	m.	lt./min.	m.	lt./min.	m.	lt./min.
2.50	5.6	5.0	5.6	8.0	5.6	11.9	5.6	18.6
2.75	5.8	5.3	5.8	8.3	5.8	12.5	5.8	20.0
Cantitate de achiziție ≥					1		10	
Preț €					4,43		4,20	

Art. H.151.15 - Irigator cu elice reglabilă tip '1500'. Înălțare de la sol 10 cm.

Cu mecanism de rotație al roților dințate în baie de ulei. Arcul de irigare reglabil de la 40° la 360°. Arcuri de revenire din oțel inoxidabil. Racord 3/4”. Complet cu 12 duze interschimbabile și precipitație echilibrată. Precipitație de la 7 la 13 mm/h.

Duză	Presiune bar	Distanță de aruncare		Debit (lt./m.)	Duză	Presiune bar	Distanță de aruncare		Debit (lt./m.)
		Max (m.)	Min. (m.)				Max (m.)	Min. (m.)	
1	2.0	9.6	5.1	1.9	7	3.0	12.4	8.3	12.0
	3.0	10.5	5.7	2.4		3.5	12.8	8.5	13.1
	3.5	10.7	6.1	2.7		4.0	12.8	8.5	14.0
2	2.0	9.6	5.1	3.0	8	3.0	12.5	9.0	14.8
	3.0	10.8	5.7	3.6		3.5	13.1	9.2	16.2
	3.5	10.0	6.1	4.0		4.0	13.4	9.4	17.3
3	2.0	9.9	5.7	3.8	9	3.0	13.4	11.4	19.5
	3.0	11.1	6.5	5.0		3.5	14.1	11.6	21.2
	3.5	11.3	6.7	5.5		4.0	14.3	11.8	22.5
4	2.0	9.9	6.4	4.9	10	3.5	14.7	12.2	26.1
	3.0	11.2	6.8	6.4		4.0	14.9	12.2	28.3
	3.5	11.6	7.0	6.7		5.0	15.7	12.6	31.8
5	2.0	10.2	6.6	6.0	11	3.5	14.1	12.5	34.1
	3.0	11.4	7.0	7.6		4.0	15.1	12.7	36.6
	3.5	11.6	7.0	8.2		5.0	15.6	12.8	40.4
6	2.0	9.9	7.0	7.6	12	3.5	14.7	12.5	46.5
	3.0	11.5	7.4	9.7		4.0	15.1	12.7	49.2
	3.5	12.2	7.6	10.5		5.0	16.0	13.2	55.6
Cantitate de achiziție ≥					1		5		
Preț €					16,77		15,89		

Art. H.153 - Pachet cu 5 prelungiri din plastic segmentate, care se filează la irigator și se taie la înălțimea dorită.

Art. cod	Diametru Ø	Preț €
H.153.02	1/2” x 1/2”	2,75
H.153.03	3/4” x 3/4”	3,96

Țevi capilare - racorduri și picurătoare pentru ghivece și jardiniere



Art. A.042.50



Art. H.200.01

Art. A.042.50 - Bobină de 50 m de țevă capilară din polietilenă pentru distribuția irigației cu picurătoare sau stropitori în jardiniere sau ghivece. Potrivită și pentru conectarea teleindicatorului de nivel la rezervor.

Ø exterior 6 mm. - grosime 1 mm. - Ø interior 4 mm.

Cantitate ≥	1	10
Preț €	10,55	10,29

Art. H.200.01 - Pachet cu 25 picurătoare 'VARI FLOW TRICKLERS'. Cu debit reglabil de la 0 la 30 l/h.

Cu mecanism de reglare a debitului pe trepte. Ideal pentru grădini rezidențiale și proiecte de peisagistică. Intrare pentru țevă capilară din plastic Ø 4 mm.

Cantitate de achiziție ≥	1	5
Preț/pachet €	4,55	4,31

Art. H.203 - Pachet cu 25 stropitori Model 'Spray Jet'.

Presiune minimă de funcționare: 1 bar. Presiune maximă recomandată: 3 bar. Racord: 4 mm. autofiletant sau pentru conectare cu țevă capilară.

Art. cod	Tip	bar	Rază m	lt./h	Cantitate ≥	Preț €
H.203.36	Rotație completă	0.5	1.0	30.6	1 Pachet	2,33
		1.00	1.25	44.8	10 Pachete	2,20
		1.50	1.50	56.0		
H.203.18	Semicerc	0.5	1.0	18.6	1 Pachet	2,33
		1.00	1.4	26.7	10 Pachete	2,20
		1.50	1.45	33.0		

Art. H.220.04 - Pachet cu 25 îmbinări pentru țevă capilară din plastic Ø 4 mm.

Preț/pachet € 1,87

Art. H.221.04 - Pachet cu 25 îmbinări tip 'T' pentru țevă capilară din plastic Ø 4 mm.

Preț/pachet € 3,02

Art. H.223.04 - Pachet cu 25 nipple-uri de derivare cu o extremitate autofiletantă și cealaltă pentru conectare cu țevă capilară din plastic Ø 4 mm.

Preț/pachet € 4,79

Art. H.224.04 - Pachet cu 25 colțare pentru conectare din plastic Ø 4 mm.

Preț/pachet € 2,71

Art. H.225.04 - Pachet cu 25 dopuri din plastic Ø 4 mm.

Preț/pachet € 1,10

Art. H.400.01 - Pachet cu 25 tijă de susținere pentru țevi capilare pentru sisteme de irigație. Potrivit pentru țevi de: 3,2 x 5 - 4 x 6 - 5 x 7.

Preț/pachet € 2,27



Art. H.203



Art. H.220.04



Art. H.221.04



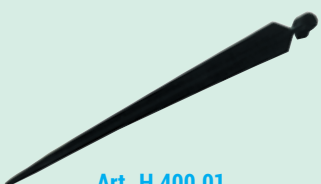
Art. H.223.04



Art. H.224.04



Art. H.225.04



Art. H.400.01

Ai nevoie de ajutor?
Serviciu clienți



Serviciu clienți
(+40) 0786 325 646

Colector modular din plastic pentru irigație



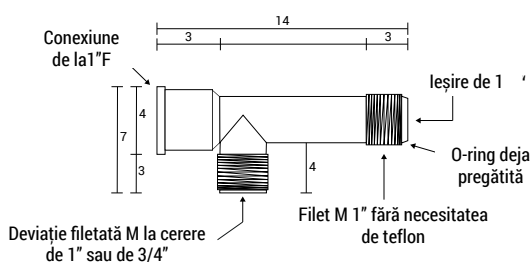
Art. H.600

Art. H.600 - Element modular din plastic nylon pentru formarea colectoarelor de distribuție pentru sistemul de irigație.

Permite asamblarea rapidă a valvei într-un grup de colectoare fără utilizarea sigilanților. Etanșare cu garnitură O-ring, permițând rotația fără pierderi

Art. cod	Ø Colector	Ø Derivare	Preț €
H.600.03	1" M. x 1" F.	3/4" M.	2,04
H.600.10	1" M. x 1" F.	1" M.	2,04

Dimensiuni colector



Exemplu de instalare



Țevi perforate cu aripioare pentru picurare pentru irigație și racorduri



Art. H.155.16

Art. H.155.16 - Rolă de 100 m de țevă din polietilenă cu aripioare pentru picurare Ø 16, cu perforație la fiecare 300 mm, debit de 2 lt./h.

Preț € 39,65

Art. H.170.16 - Set cu 10 racorduri din plastic pentru furtun Ø 16 x 3/4" M.

Preț/pachet € 1,71



Art. H.170.16



Art. H.171.16

Art. H.171.16 - Set cu 10 racorduri de îmbinare la colț din plastic Ø 16 x 16

Preț/pachet € 1,68

Art. H.172.16 - Set cu 10 racorduri de îmbinare la colț din plastic Ø 16 x 16.

Preț/pachet € 2,19



Art. H.172.16



Art. H.173.16

"Art. H.173.16 - Set cu 10 racorduri portfurtun tip "T" de derivare din plastic Ø 16 x 16 x 16."

Preț/pachet € 1,65

Art. H.177.16 - Set cu 10 țepi din plastic pentru țevă cu aripioare pentru picurare Ø 16.

Preț/pachet € 1,82



Art. H.177.16



Art. H.160.16

Art. H.160.16 - Set cu 10 racorduri din plastic 1/2" M. x 16 autofiletante cu strângere pentru țevă cu aripioare pentru picurare.

Preț/pachet € 3,26

Art. H.161.16 - Set cu 10 racorduri din plastic de îmbinare autofiletante cu strângere pentru țevă cu aripioare pentru picurare Ø 16.

Preț/pachet € 3,66

Art. H.162.16 - Set cu 10 racorduri din plastic cu derivare tip "T" Ø 16 x 16 x 16 autofiletante cu strângere pentru țevă cu aripioare pentru picurare.

Preț/pachet € 7,85

Art. H.163.16 - Set cu 10 racorduri din plastic de derivare tip "T" filetat Ø 16 x 1/2" x 16 autofiletante cu strângere pentru țevă cu aripioare pentru picurare.

Preț/pachet € 7,36



Art. H.161.16



Art. H.162.16



Art. H.163.16



Art. F.010

Art. F.010 - Set cu 10 bucăți de cleme din oțel inoxidabil de strângere cu șurub cu cap hexagonal și tăietură pentru șurubelniță.

Art. cod	Lățime mm.	Strângere mm.		Preț €/cantitate ≥		
		min.	max	1	10	50
F.010.01	9	10	17	2,54	2,49	2,37
F.010.03	9	16	24	2,74	2,67	2,54
F.010.04	9	19	28	2,85	2,78	2,65

Electrovalve pentru apă



Art. H.490

Art. H.490 - Electrovalvă din nylon rezistentă la razele UV și la coroziune, cu șuruburi din oțel inoxidabil, servoasistată cu membrană. Filet cilindric ISO 228-1.

Închidere lentă anti-lovitură de berbec. Tensiune: 24 VCA – 50 Hz – Absorbție: 0,20 A – Racorduri F-F – Presiune de lucru: 0,2–10 bar.

Model	Cu robinet de deschidere manual							
Diametru Ø	3/4"F.		1"F.		1 1/2"F.		2"F.	
Art. cod	H.490.03		H.490.10		H.490.12		H.490.20	
Cantitate ≥	1	10	1	10	1	10	1	10
Preț €	19,26	18,66	19,91	19,28	44,40	43,01	59,03	57,19



Art. H.500
(da 1/2" la 1")

Art. H.500 - Electrovalvă din alamă N.C. (normal închisă), tip servo-asistată cu membrană. Filet cilindric ISO 228-1.

Adaptată pentru funcționarea cu apă și aer. Temperatura maximă 90°C. Presiune diferențială minimă de funcționare 0,1 bar. Consum: 12 - 14 W. Bobină extractibilă pe tija de Ø 14,5 mm. Conexiune electrică pentru conector DIN 43650A, neincluse, vezi art. B.056.

Tensiune bobină	Diametru Ø	Art. cod	Presiune de lucru (bar)	Kv (m³/h)	Preț € pentru cantitate ≥	
					1	5
24 VAC (Curent Alternativ)	1/2"F.	H.500.02	0,3 - 10	3,6	34,50	32,78
	3/4"F.	H.500.03	0,3 - 10	8,3	41,66	39,58
	1"F.	H.500.10	0,3 - 10	11	60,69	57,66
	1 1/4"F.	H.500.14	0,7 - 16	25	141,33	134,27
	1 1/2"F.	H.500.12	0,7 - 16	30	141,33	134,27
	2"F.	H.500.20	0,7 - 16	45	206,35	196,03
24 VDC (Curent Continuu)	1/2"F.	H.500.52	0,3 - 10	3,6	33,79	32,10
	3/4"F.	H.500.53	0,3 - 10	8,3	40,96	38,91
	1"F.	H.500.50	0,3 - 10	11	59,98	56,98
	1 1/4"F.	H.500.54	0,7 - 16	25	141,33	134,27
	1 1/2"F.	H.500.51	0,7 - 16	30	141,33	134,27
	2"F.	H.500.55	0,7 - 16	45	206,35	196,03
230 VAC (Curent Alternativ)	1/2"F.	H.500.42	0,3 - 10	3,6	33,07	31,42
	3/4"F.	H.500.43	0,3 - 10	8,3	40,24	38,23
	1"F.	H.500.40	0,3 - 10	11	59,27	56,30
	1 1/4"F.	H.500.44	0,7 - 16	25	142,05	134,95
	1 1/2"F.	H.500.41	0,7 - 16	30	142,05	134,95
	2"F.	H.500.45	0,7 - 16	45	207,07	196,71



Art. H.501



Art. B.056

Art. H.501 - Bobină de schimb pentru electrovalvă Art. H.500.

Model Ø	Ø 14,5 pentru conn. DIN 43650A		
Tensiune bobină	24V AC	24V DC	230V AC
Art. cod	H.501.24	H.501.54	H.501.22
Preț €	6,89	5,85	6,89

Art. B.056.50 - Conector pentru bobine de electrovalve. Model DIN 43650 A.

Pentru electrovalve Art. H.500 sau bobine Art. H.501.

Preț € 1,49



Pentru electrovalve pe gaz, vedeți secțiunea completă la pagina 116(F).



Pentru electrovalve pe motorină, vedeți Art. A.060 la pagina 58(F) și Art. R.038 la pagina 177(F).



Art. H.410.22



Art. H.411.37

Art. H.410.22 - Furtun rotund Ø 22,8 de protecție pentru valve îngropate.

Din plastic, cu capac verde, cu gaură pentru trecerea țevilor deja prevăzută. Închidere cu sistem de fixare.

Preț € 12,83

Art. H.411.37 - Furtun dreptunghiular 37,2 x 23,2 cm de protecție pentru valve îngropate.

Din plastic, cu capac verde, cu gaură pentru trecerea țevilor deja prevăzută. Închidere cu sistem de fixare.

Preț € 29,17

Accesorii pentru instalații idrosanitare



Art. M.220



Art. M.221

Art. M.220 - Valvă cu bilă de încasat, cu trecere totală, cu capac din alamă cromată.

Diametru Ø	1/2" F.F.		3/4" F.F.	
Art. cod	M.220.02		M.220.03	
Cantitate de achiziție ≥	1	10	1	10
Preț €	10,86	10,56	13,22	12,85

Art. M.221 - Valvă cu bilă de încasat, cu trecere totală, cu rozeta și manetă din alamă cromată.

Diametru Ø	1/2" F.F.		3/4" F.F.	
Art. cod	M.221.02		M.221.03	
Cantitate de achiziție ≥	1	10	1	10
Preț €	13,62	13,19	15,09	14,67

Serviciu clienți



Serviciu clienți

(+40) 0786 325 646



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

Art. M.415.03 - Grupă de retur rotativă pentru racord de mașină de spălat, din alamă cromată.

Compus dintr-un robinet pentru racord de mașină de spălat 3/4" M. și distanțier. Conexiuni 3/4" M.F.

Cantitate de achiziție ≥	1	12
Preț €	6,08	5,88



Art. M.415.03



Art. M.417.02

Art. M.417.02 - Robinet de colț 1/2" M. pentru racord de mașină de spălat, din alamă cromată.

Racord mașină de spălat 3/4" M.

Cantitate de achiziție ≥	1	12
Preț €	2,26	2,18

Art. M.418.02 - Robinet de 1/2" M. de colț pentru racord de mașină de spălat.

Racord mașină de spălat 3/4" M.

Cantitate de achiziție ≥	1	12
Preț €	5,89	5,71



Art. M.418.02



Art. M.419.02

Art. M.419.02 - Robinet de 1/2" M.F. cu 3 căi pentru sub lavoar, pentru racord de mașină de spălat, din alamă cromată.

Racord mașină de spălat 3/4" M.

Cantitate de achiziție ≥	1	12
Preț €	6,39	6,19



Art. M.423.92



Art. M.00-

Art. M.423.92 - Robinet de colț cu bilă din alamă nichelată, pentru racord de mașină de spălat. Închidere: 1/4 de tur.

Racord 1/2" M. - Racord mașină de spălat 3/4" M. cu rozeta.

Cantitate de achiziție ≥	1	25
Preț €	4,12	3,99

N.B.

Pentru gama completă de valve cu bilă tip "Mignon", vedeți la pagina 75 (N).



Art. M.550



Art. M.555.00



Art. G.154 vedeți la pag.59(W).

Art. M.550 - Racord eccentric cromat contra colțului 1/2" M. x 3/4" M.				
Eccentricitate mm.	40		60	
Art. cod	M.550.40		M.550.60	
Cantitate de achiziție ≥	1	10	1	10
Preț €	10,51	10,26	11,17	10,91

Art. M.555.00 - Racord colonetă cromată.				
<i>Înălțime de la rozeta la ax = 70 mm.</i>				
<i>Lungime coda filetată 40 mm.</i>				
<i>Conexiuni 1/2" M. x 3/4" M.</i>				
Cantitate de achiziție ≥	1		10	
Preț €	11,60		11,33	

Dopuri de protecție și testare



Art. G.770



Art. M.207.60



Art. M.208



Art. G.771

Art. G.770 - Pachet cu 25 dopuri masculine de protecție din plastic, pentru protecție în șantier.		
Diametru	3/4"M.	1"M.
Art. cod	G.770.03	G.770.10
Preț €	1,54	2,14

Art. G.771 - Pachet cu 10 dopuri din plastic pentru testul de presiune și pentru protecția instalației în șantier înainte de instalarea robinetteriei. 1/2" M. Presiune 20 bar.		
Culoare	Roșu	Alabastru
Art. cod	G.771.10	G.771.20
Preț €	2,93	2,93

Art. M.207.60 - Capace de orificiu cromate pentru lavoar și bidet, cu rondelă, garnitură și piuliță tip fluture.		
Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	4,12	3,93

Mărunțișuri pentru instalații sanitare



Art. M.150

Art. M.208 - Dop din alamă cu rozeta și șurub cromate.				
Diametru Ø	3/8"M.		1/2"M.	
Art. cod	M.208.08		M.208.02	
Cantitate de achiziție ≥	1	10	1	10
Preț €	1,57	1,52	2,18	1,98

Art. M.150 - Rolă de 5 m de țevă flexibilă din cupru cromat, tăiată la Dimensiuni pentru conectarea în aparatele sanitare.		
Diametru Ø	10	12
Art. cod	M.150.10	M.150.12
Preț €	53,75	69,85



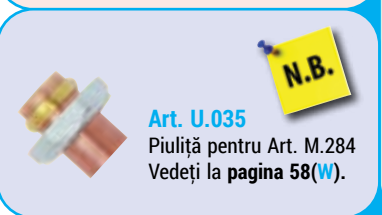
Art. M.280.08



Art. M.282

Art. M.280.08 - Robinet de colț pentru rezervor de evacuare.			
<i>Racord 3/8" M. - Din alamă cromată cu manetă tip ciocan.</i>			
Cantitate de achiziție ≥	1	25	50
Preț €	2,50	2,38	2,29

Art. M.282 - Racord universal pentru rezervor toaletă cu robinet și rozeta cromate și nipple-uri glisante.				
<i>Lungime totală 2300 mm.</i>				
Diametru Ø	3/8"M.		1/2"M.	
Art. cod	M.282.08		M.282.02	
Cantitate de achiziție ≥	1	10	1	10
Preț €	10,49	10,17	11,83	11,45



Art. U.035
Piuliță pentru Art. M.284
Vedeți la pagina 58(W).

N.B.



Art. M.284

Art. M.284 - Racord de aplicare pe perete pentru robinet din alamă, ieșire 1/2"F.						
Model	Cromat cu piuliță.			Galben, fără piuliță.		
Diametru intrare Ø	12	14	1/2"M.			
Art. cod	M.284.12	M.284.14	M.284.00			
Cantitate de achiziție ≥	1	25	1	25	1	25
Preț €	4,13	4,00	4,28	4,15	2,01	1,94

Racorduri și robinetterie sub lavoar



Art. M.151



Art. M.152



Art. G.147
Vezi pag.53(W).



Art. M.159.52



Art. M.160



Art. M.161



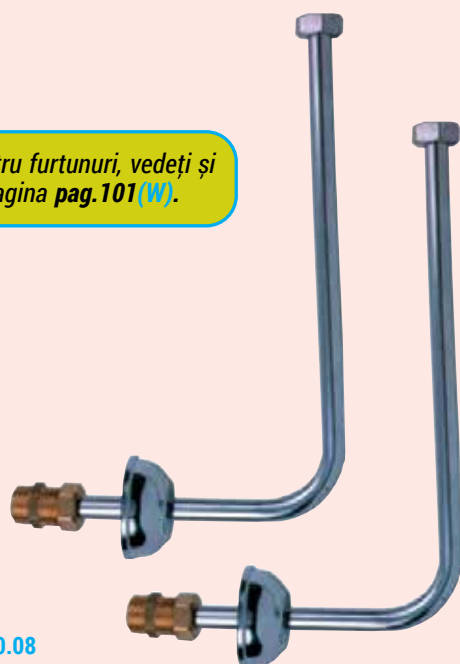
Art. M.165.02



Art. M.166.02

N.B.

Pentru furtunuri, vedeți și la pagina pag.101(W).



Art. M.170.08



Art. M.120 – Vezi la pag. 102 (W)

Art. M.151 – Racord din alamă cromată cu piuliță și garnitură.

Diametru Ø	3/8" x 10		3/8 x 12		1/2" x 10		1/2" x 12	
Art. cod	M.151.80		M.151.82		M.151.20		M.151.22	
Cantitate ≥	1	100	1	100	1	100	1	100
Preț €	2,01	1,95	4,19	3,94	1,80	1,75	2,77	2,69

Art. M.152 – Racord din alamă cromată cu manșon glisant pentru rozetă hexagonală, cu piuliță și garnitură, pentru Ø 10 mm.

Diametru Ø	3/8" M.			1/2" M		
Art. cod	M.152.08			M.152.02		
Cantitate de achiziție ≥	1	10	100	1	10	100
Preț €	2,72	2,64	2,57	3,27	3,18	3,08

Art. M.159.52 – Racord curbat telescopic sub chiuvetă, cromat, cu rozetă glisantă. Extensibil de la 55 la 105 mm. Conexiuni: 1/2" M x 10.

Cantitate de achiziție ≥	1	10	100
Preț €	5,95	5,59	5,33

Art. M.160 – Racord înclinat cromat pentru conductă Ø 10 mm, sub chiuvetă, complet cu rozetă din oțel inoxidabil.

Diametru Ø	3/8" M.			1/2" M		
Art. cod	M.160.08			M.160.02		
Cantitate de achiziție ≥	1	10	100	1	10	100
Preț €	4,83	4,68	4,13	5,26	5,12	4,85

Art. M.161 – Robinet unghiular din alamă cromată pentru instalare sub chiuvetă sau rezervor de toaletă, complet cu rozetă.

Tip	Cu piuliță și garnituri Ø 10 mm		Fără piuliță, pentru rezervorul de toaletă.	
Conexiuni	1/2" M. x 10		1/2" M. x 1/2" M.	
Art. cod	M.161.20		M.161.02	
Cantitate de achiziție ≥	1	10	1	10
Preț €	3,37	3,20	1,92	1,84

Art. M.165.02 – Robinet unghiular din alamă cromată pentru instalare sub chiuvetă, cu filtru încorporat inspectabil, complet cu rozetă. Conexiuni: 1/2" M x 10.

Cantitate de achiziție ≥	1	10	50
Preț €	3,58	3,49	3,38

Art. M.166.02 – Robinet unghiular din alamă cromată pentru instalare sub chiuvetă, combinat cu racord pentru mașina de spălat și ventil anti-retur. Complet cu rozetă.

Racord 1/2" M. x 10 x 3/4" M.			
Cantitate de achiziție ≥	1	10	50
Preț €	6,62	6,28	5,96

Art. M.170.08 - Pachet de 2 coturi pentru sub chiuvetă sau pentru racorduri de boilere. Dimensiuni 150 x 250 mm, cu rozetă glisantă din oțel inoxidabil. Conexiuni: 1/2" M x 1/2" F.

Diametru Ø 14		
Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	8,31	7,89

Robinete pentru exterior



Art. M.288



Art. M.414



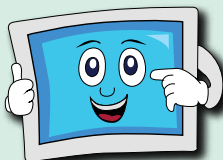
Art. U.035 - Vezi pag.58(W).

Art. M.288 – Robinet unghiular pentru hidrant din alamă, cu racord pentru furtun.

Diametru Ø	1/2" M.	3/4" M.
Racord pentru furtun	3/4" - 15	1" - 20
Art. cod	M.288.02	M.288.03
Preț €	9,54	12,02



Art. M.291



Vizitați site-ul nostru
www.antaresint.com

Art. M.414 – Pachet de 10 racorduri nichelate pentru robinete cu racord pentru furtun, cu garnitură.

Pentru robinet Ø	3/4"
Racord	3/4" x 1"
Art. cod	M.414.10
Preț €	8,34



Art. M.296

Art. M.291 – Robinet curbat din alamă, cu racord pentru furtun și mâner în „T”, tip galben lucios.

Diametru Ø	3/4" M.
Racord pentru furtun	1" - 20
Art. cod	M.291.03
Preț €	6,70



Art. M.298.02

Art. M.296 – Robinet curbat cu bilă din alamă nichelată, cu racord pentru furtun.

Diametru Ø	1/2" M.	3/4" M.		
Racord pentru furtun	3/4" - 15	1" - 20		
Art. cod	M.296.02	M.296.03		
Cantitate de achiziție ≥	1	25	1	25
Preț €	4,58	4,35	6,37	6,05

Art. M.298.02 – Robinet curbat cu bilă din alamă nichelată 1/2" M, cu racord pentru furtun și derivare 3/4" M pentru eventuală conectare la hidrant pentru irigații.

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	8,01	7,61



Art. M.299.02



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

Serviciu clienți
(+40) 0786 325 646

Whatsapp
(+40) 076 058 5909

Art. M.299.02 – Robinet curbat cu bilă din alamă nichelată 1/2" M, cu posibilitate de blocare cu lacăt, cu spargător de jet și racord pentru furtun.

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	4,92	4,48

Rozete



Art. M.190.00



Art. M.191



Art. M.192



Art. M.193



Art. M.194



Art. M.195



Art. M.196



Art. M.197.30

Art. M.196 - Pachet de 10 rozete bombate din alamă cromată pentru conducta de scurgere - Ø exterior 77 mm, înălțime 32 mm.

Ø interior mm.	24	26	30	32	40
Art. cod	M.196.24	M.196.26	M.196.30	M.196.32	M.196.40
Preț €/pachet	10,60	18,37	17,55	17,55	17,55

Art. M.197.30 - Pachet de 25 rozete din alamă cromată cu aripioare și orificiu oval, diametru exterior 71 mm, orificiu interior 30 mm.

Preț €/pachet 31,18

Art. M.190.00 - Pachet de 25 rozete din oțel inoxidabil cu orificiu hexagonal pentru racorduri flexibile. Ø interior 1/2".

Preț/pachet € 5,43

Art. M.191 - Pachet de 25 rozete tip clopot, din alamă cromată, pentru racorduri.

Diametru Ø	10	12	14
Art. cod	M.191.10	M.191.12	M.191.14
Preț €	34,30	32,82	32,82

Art. M.192 - Pachet de 25 rozete bombate din alamă cromată.

Diametru Ø	3/8"	1/2"	3/4"
Art. cod	M.192.08	M.192.02	M.192.03
Preț €	15,30	16,13	28,39

Art. M.193 - Pachet de 25 rozete din alamă cromată, deschizibile.

Diametru Ø	10	12	14	16
Art. cod	M.193.20	M.193.22	M.193.24	M.193.26
Preț €	25,37	25,37	25,96	41,59
Diametru Ø	3/8" x 18	1/2"	3/4"	
Art. cod	M.193.08	M.193.02	M.193.03	
Preț €	27,85	27,85	35,19	

Art. M.194 - Pachet de 25 rozete din plastic, deschizibile.

Diametru Ø	10	12	14	16
Art. cod	M.194.20	M.194.22	M.194.24	M.194.26
Preț €	3,56	3,56	4,41	4,55
Diametru Ø	3/8"	1/2"		
Art. cod	M.194.08	M.194.02		
Preț €	4,41	4,41		

Art. M.195 - Pachet de 25 rozete bombate din alamă cromată pentru țevă de evacuare.

Diametru exterior 76 mm

Diametru interior mm	24	26	30	32
Art. cod	M.195.24	M.195.26	M.195.30	M.195.32
Preț €/pachet	17,70	29,03	29,03	29,03

Țevi de evacuare



Art. M.117



Art. M.118.04



Art. M.115

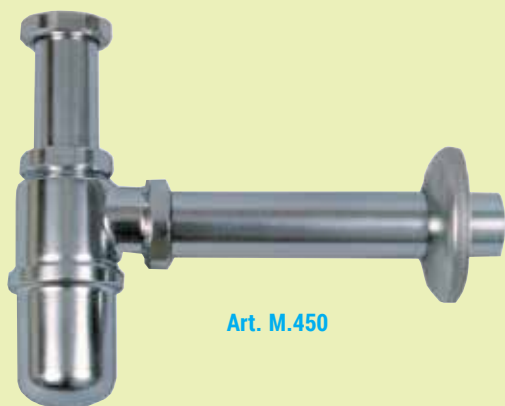


Art. M.116

Art. M.115 - M.116 - Țevă din alamă cromată.

Tip	Diametru mm.	Lungime mm.	Fără colier				Cu colier											
			200		250		200		250		300							
26			M.115.61		M.115.62		M.115.63		M.116.61		M.116.63							
			1	10	1	10	1	10	1	10	1	10						
			3,87	3,60	4,24	4,02	4,85	4,60	3,62	3,43	4,27	4,04	4,92	4,67				
			200		250		300		200		250		300					
32			M.115.21		M.115.22		M.115.23		M.116.21		M.116.22		M.116.23					
			1	10	1	10	1	10	1	10	1	10	1	10				
			4,18	3,96	4,89	4,63	5,67	5,37	4,13	3,92	4,90	4,64	5,64	5,25				
			200		300		250		300		250		300					
40			M.115.01				M.115.03				M.116.02				M.116.03			
			1	10	1	10	1	10	1	10	1	10	1	10	1	10		
			2,19	2,03	3,74	3,48	8,25	7,65	10,93	10,16								
			200		300		250		300		250		300		250		300	

Sifoane și scurgeri



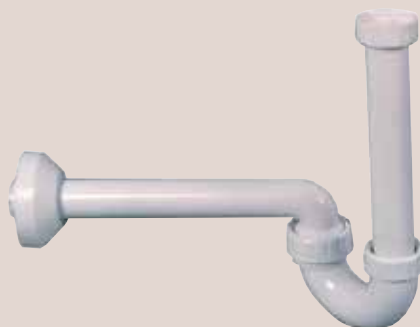
Art. M.450



Art. M.452



Art. M.455.14



Art. M.456.14



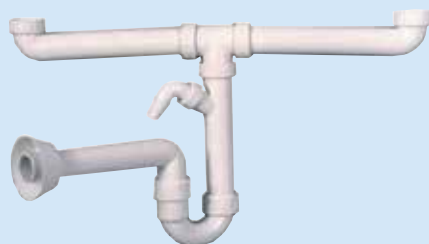
Art. M.475



Art. M.476



Art. M.477.12



Art. M.478.12



Art. M.451

Art. M.450 - Sifon tip sticlă din alamă cromată, fără pileta.

Diametru Ø	1"		1 1/4"	
Art. cod	M.450.10		M.450.14	
Cantitate de achiziție ≥	1	10	1	10
Preț €	11,29	10,92	8,76	8,49

Art. M.451 - Sifon tip „S”, inspecționabile posterior, din alamă cromată, fără pileta.

Diametru Ø	1"		1 1/4"	
Art. cod	M.451.10		M.451.14	
Cantitate de achiziție ≥	1	10	1	10
Preț €	11,98	11,60	11,53	11,16

Art. M.452 - Sifon tip „S”, inspecționabile lateral, din alamă cromată, fără pileta.

Diametru Ø	1"		1 1/4"	
Art. cod	M.452.10		M.452.14	
Cantitate de achiziție ≥	1	10	1	10
Preț €	11,29	10,92	11,53	11,16

Art. M.455.14 - Sifon tip sticlă din plastic alb Ø 1 1/4”. Ieșire Ø 32 mm.

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	1,66	1,47

Art. M.456.14 - Sifon orientabil din plastic alb Ø 1 1/4”. Ieșire Ø 32 mm.

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	3,12	2,76

Art. M.475 - Sifon tip damigeană din plastic alb pentru chiuvetă cu o singură ieșire.

Fără scurgere mare. De 1 1/2”, complet cu reducere 1 1/4”.

Tip	Fără racord pentru mașina de spălat		Cu racord pentru mașina de spălat	
Art. cod	M.475.00		M.475.01	
Cantitate de achiziție ≥	1	10	1	10
Preț €	2,18	1,92	2,25	1,99

Art. M.476 - Sifon tip damigeană din plastic alb pentru chiuvetă cu două ieșiri.

Fără scurgere mare. De 1 1/2”, complet cu reducere 1 1/4”.

Tip	Fără racord pentru mașina de spălat		Cu racord pentru mașina de spălat	
Art. cod	M.476.00		M.476.01	
Cantitate de achiziție ≥	1	10	1	10
Preț €	3,55	3,14	3,55	3,14

Art. M.477.12 - Sifon tip damigeană din plastic alb pentru chiuvetă cu o singură ieșire. Ø 1 1/2”. Ieșire Ø 40 mm.

Poate fi utilizat în două moduri: cu evacuare pentru mașina de spălat (este suficient să scoateți dopul) sau fără evacuare pentru mașina de spălat.

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	2,63	2,31

Art. M.478.12 - Sifon din plastic pentru chiuvetă cu două ieșiri. Ø 1 1/2”. Ieșire Ø 40 mm.

Poate fi utilizat în două moduri: cu racord pentru evacuarea mașinii de spălat (este suficient să scoateți dopul) sau fără racord pentru evacuarea mașinii de spălat.

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	4,22	3,73



Art. M.460



Art. M.460 – Sifon cu evacuare pentru mașină de spălat, complet cu rozeta.

Tip	Din alamă Ø 32 mm		Din material plastic (PE-HD) Ø 40-50 mm	
Art. cod	M.460.00		M.460.01	
Cantitate de achiziție ≥	1	10	1	10
Preț €	17,21	15,22	2,66	2,35

Art. M.470 – Ventil de scurgere pentru lavoar și bideu din alamă cromată.

Diametru Ø	1"		1 1/4"	
Art. cod	M.470.10		M.470.14	
Cantitate de achiziție ≥	1	10	1	10
Preț €	9,73	8,60	10,48	9,28



Art. M.470



Art. M.480.14

Art. M.480.14 – Ventil de scurgere pentru chiuvetă 1 1/4", fără prelungire.

Pentru prelungire vezi Art. M.498 – la pag. 157 (W).

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	3,93	3,82

Art. M.490 – Coloană de scurgere pentru cadă cu preaplin, cu dop din cauciuc și lanț. Racord 1 1/2".

Ventil de scurgere și preaplin din alamă cromată. Tub de legătură din Hostalen (PE).

Model	Fără prelungire		Cu prelungire	
Art. cod	M.490.00		M.490.02	
Cantitate de achiziție ≥	1	10	1	10
Preț €	6,84	6,04	14,14	12,50



Art. M.490



Art. M.491

Art. M.491 – Coloană de scurgere automată pentru cadă cu preaplin.

Din cupru și alamă cromată. Racord 1 1/2".

Model	Fără prelungire		Cu prelungire	
Art. cod	M.491.00		M.491.02	
Cantitate de achiziție ≥	1	10	1	10
Preț €	46,81	45,35	53,27	51,60

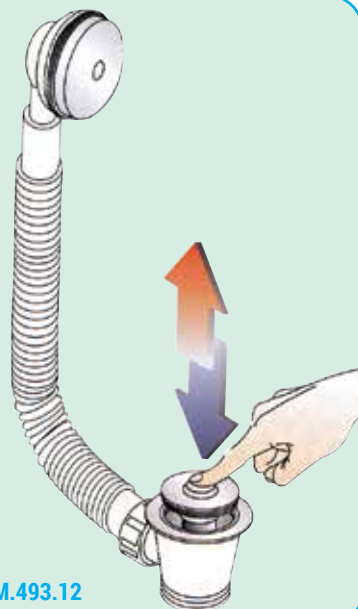
Art. M.493.12 – Coloană de scurgere pentru cadă cu preaplin Ø 70 x 1 1/2", cu ventil și dop din alamă cromată tip „Clicker PP”. Cu tub de legătură flexibil și extensibil din plastic.

Deschidere și închidere prin simpla apăsare cu degetul, cu componente metalice detașabile. Mecanismul de deschidere, integrat în dop și ușor de înlocuit, permite o întreținere simplificată.

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	19,31	18,71



Art. M.493.12



CUM SE COMANDĂ

De pe site-ul nostru de comerț online

ON-LINE SHOP
www.antaresint.com



Prin e-mail

@ ro@antaresint.com

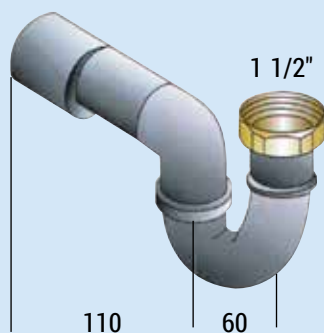
WhatsApp

WhatsApp
(+0) 076 058 5909

Prin telefon

Serviciu clienți
(+0) 0786 325 646

Ø 50÷40



Art. M.496.12



Art. M.498

Art. M.496.12 – Sifon pentru cadă din plastic PP, intrare cu piuliță din alamă cu suprafață plană 1 1/2". Ieșire orientabilă 270° pentru sudare sau lipire.

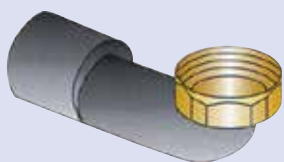
Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	8,85	5,15

Art. M.498 – Piuliță cu stut din alamă pentru ventile de scurgere și sifoane tip „S” pentru cadă, Art. M.495.

Model	Diametru Ø	1 1/4"	1 1/2"
Drept	Art. cod	M.498.14	M.498.12
	Preț €	4,30	4,07
Curbat	Art. cod	M.498.15	M.498.13
	Preț €	4,79	5,60



Art. M.499



Vizitați site-ul nostru
www.antaresint.com



Art. M.499 – Stut din plastic PE-HD, cu intrare cu piuliță din alamă și ieșire pentru sudare sau lipire, Ø 40.

Model	Diametru Ø	1 1/4"	1 1/2"
Drept	Art. cod	M.499.14	M.499.12
	Preț €	3,89	3,89
Curbat	Art. cod	M.499.15	M.499.13
	Preț €	4,52	4,52

Ventile de scurgere pentru cabina de duș



Art. M.510.12



Art. M.511.12

Art. M.510.12 – Ventil din alamă cu grilaj din alamă cromată pentru cabina de duș Ø 80 x 1 1/2".

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	7,15	6,96

Art. M.511.12 – Ventil sifonat din plastic PP cu grilaj din oțel inoxidabil pentru cabina de duș Ø 80 x 1 1/2".

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	1,43	1,39

Art. M.513.12 – Ventil cu sifon din plastic pentru cabina de duș Ø 90, cu grilaj detașabil din ABS cromat Ø 115. Ieșire 1 1/2" M.

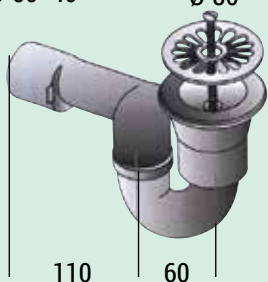
Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	3,50	3,41



Art. M.513.12

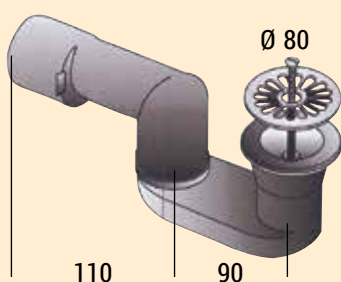


Ø 50÷40



Art. M.520.50

Ø 50÷40



Art. M.521.50

Art. M.520.50 – Ventil cu grilaj Ø 80 din alamă masivă cromată și sifon tubular din plastic PE-HD orientabil. Ieșire orientabilă pentru sudare sau lipire Ø 50–40.

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	14,41	14,03

Art. M.521.50 – Ventil cu grilaj Ø 80 din alamă masivă cromată și sifon orientabil redus. Ieșire pentru sudare sau lipire Ø 50–40.

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	11,94	11,62

Țevi de scurgere flexibile



Art. M.119

Art. M.119 – Țeavă de scurgere flexibilă din plastic „BISCIONE” Ø 32 mm.

Țeavă flexibilă, deosebit de practică, care poate rezolva orice problemă de scurgere pentru lavoare, bideuri și pentru racorduri la sifon sau ca înlocuitor al sifonului tradițional. Poate fi tăiată la dimensiunea dorită, completă cu racorduri rapide la capete. Femelă rotativă 1 1/4" și tub Ø 32 mm.

Lungime mm.	1.000		1.500	
Art. cod	M.119.10		M.119.15	
Cantitate de achiziție ≥	1	10	1	10
Preț €	8,59	7,97	10,26	9,52

Art. M.130 – Furtun flexibil monolitic din plastic, extensibil și comprimabil, pentru formarea modelată a sifonilor pentru scurgerea chiuvetelor, lavoarelor și bideurilor.

Lungime minimă 300 mm, extensibilă până la 680 mm.

Art. cod	Tip	Preț €
M.130.32	Cu piuliță din plastic 1 1/4" F și ieșire Ø 32 mm.	1,10
M.130.82	Cu piuliță din alamă cromată 1 1/4" F și ieșire Ø 32 mm.	1,71
M.130.40	Cu piuliță din plastic 1 1/2" F și ieșire Ø 40 mm.	1,10
M.130.90	Cu piuliță din alamă cromată 1 1/2" F și ieșire Ø 40 mm.	1,79

Art. M.500.00 – Furtun flexibil din plastic PVC, extensibil și comprimabil, pentru racordul vaselor de toaletă.

Racord la intrare 72/100 – Racord la ieșire: 90, 100, 110. Lungime minimă 544,5 mm, extensibilă până la 665,5 mm. Suprafață internă netedă. Structură anti-compactare cu spirală de armare din PVC.

Cantitate de achiziție ≥	1	10	50
Preț €	5,21	4,95	4,69

Art. M.501 – Manșon pentru racordul vasului de toaletă la pardoseală, Ø 110 mm.

Utilizat ca prelungire M.F. pentru a racorda coturile încastrate la nivelul pardoselii cu vasul de toaletă cu gât interior și piedestal.

Tip	Drept		Excentric di 20 mm.	
Art. cod	M.501.00		M.501.01	
Cantitate de achiziție ≥	1	20	1	20
Preț €	1,64	1,56	1,64	1,56

Art. F.500 – Pachet de 5 cleme pentru vas de toaletă din cauciuc alb, Ø 30.

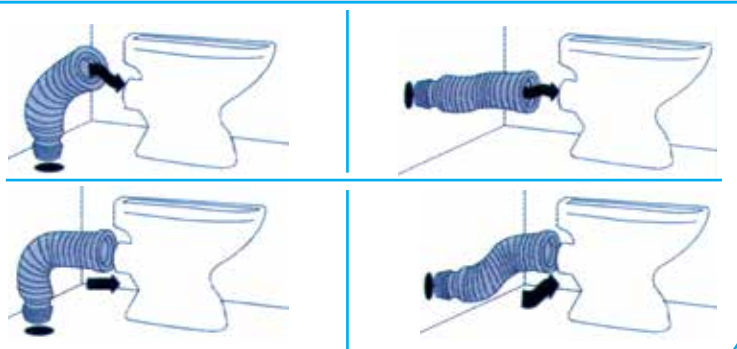
Art. cod	F.500.50	F.500.59	F.500.62
Preț €/pachet	5,40	4,87	3,30



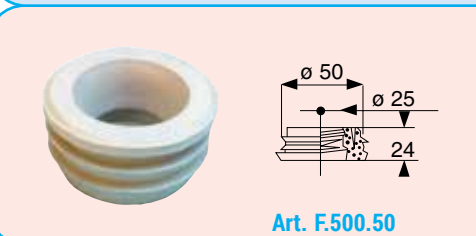
Art. M.130



Art. M.500.00



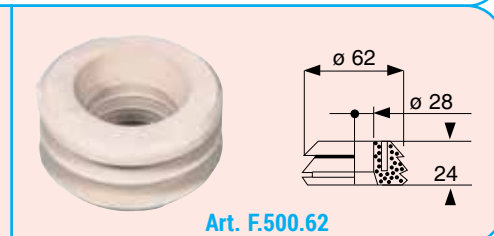
Art. M.501



Art. F.500.50



Art. F.500.59



Art. F.500.62

Rezervoare de scurgere și accesorii pentru toaletă



Art. M.209.00



Art. M.210.50



Art. M.211



Art. M.212



Rezervor înalt

Art. M.213.00



Rezervor jos

Art. M.214.00

Art. M.209.00 – Rezervor de scurgere „PLUS” pentru WC tip rezervor aparent, cu comandă pe capac.

Fabricat din ABS lucios. Culoare albă rezistentă la decolorare. Capacitate 9 litri. Complet cu: țeavă de scurgere, robinet cu plutitor, șuruburi și dibluri pentru fixare, clemă din cauciuc alb, dispozitiv de scurgere silențios. Dimensiuni: 13 x 41,5 x 44 cm.

Cantitate de achiziție ≥	1	10	25
Preț €	29,31	28,54	28,38

Art. M.210.50 – Rezervor de scurgere izolat tip aplicat „ARTIKA”, cu comandă pe capac. De înaltă calitate.

Capacitate 9 L. Debit reglabil de la 3 la 9 L, cu buton economizator. Umplere rapidă în contrapresiune. Izolat cu polistiren, maxim de silențios. Design modern și concepție tehnică nouă. Fabricat din ABS lucios, culoare albă rezistentă la decolorare. Complet cu toate accesoriile: țeavă de scurgere, robinet cu plutitor, șuruburi și dibluri pentru fixare, clemă din cauciuc alb, dispozitiv de scurgere silențios și robinet cromat de închidere. Dimensiuni: 13 x H 41,5 x 44,5 cm.

Cantitate de achiziție ≥	1	10	25
Preț €	57,01	55,51	55,21

Art. M.211 – Rezervor de scurgere înalt pentru vas de toaletă, cu comandă laterală. Din polistiren alb rezistent la șocuri.

Capacitate: 12 litri – Dimensiuni: 16 x 26 x 39 cm.

Model	Doar rezervorul		Cu capac, robinet cu plutitor, dispozitiv de scurgere cu șnur și manetă.	
Art. cod	M.211.00		M.211.11	
Cantitate de achiziție ≥	1	10	1	10
Preț €	15,21	14,83	26,47	25,79

Art. M.212 – Șezut universal pentru vas de toaletă.

Tip	Moplen alb		ABS alb		ABS negru	
Art. cod	M.212.10		M.212.00		M.212.01	
Cantitate de achiziție ≥	1	10	1	10	1	10
Preț €	8,61	8,37	13,34	12,98	13,34	12,98

Art. M.213.00 – Baterie monobloc universală de scurgere pentru rezervor înalt de vas de toaletă, cu funcționare pneumatică prin buton inclus.

Compatibilă cu toate bateriile sifonice, inclusiv de generație veche. Pentru țeavă Ø 30 și 32 mm. Lungime țeavă aer 2100 mm – Cu piuliță din alamă, garnituri și buton cromat lucios.

Preț € 46,20

Art. M.214.00 – Baterie monobloc universală de scurgere pentru rezervor jos de vas de toaletă, cu funcționare pneumatică prin buton.

Completă cu sistem de fixare și garnitură. Cu buton și rozetă cromată.

Preț € 18,72

Robinete cu plutitor



Art. M.251

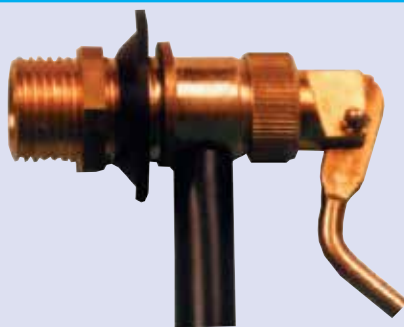
ASOCIERE	
Pluitoare	Robinete
M.270.12	M.252.03
M.270.15	M.252.10
M.275.01	M.251.08
si	M.251.02
M.276.85	M.253.08
	M.253.02
	M.256.08
	M.256.02
	M.257.08
	M.257.02
M.276.12	M.252.03
M.276.15	M.252.10



Art. M.252



Art. M.268.50



Art. M.253



Art. M.270



Art. M.256



Art. M.275.01



Art. M.257



Art. M.276



Art. M.251 – Robinet cu plutitor cu 5 pini din alamă, cu tija filetata 1/4" W.

Diametru Ø	3/8"		1/2"	
Art. cod	M.251.08		M.251.02	
Cantitate de achiziție ≥	1	10	1	10
Preț €	4,97	4,72	6,13	5,64

Art. M.252 – Robinet cu plutitor cu 5 pini din alamă, cu tija plată.

Diametru Ø	3/4"		1"	
Art. cod	M.252.03		M.252.10	
Preț €	9,45		13,32	

Art. M.268.50 – Suport sferic glisant din alamă cu șurub, pentru sudare.

Preț € 1,37

Art. M.253 – Robinet cu plutitor silențios special, cu tija filetata 1/4" W și tub din plastic.

Diametru Ø	3/8"		1/2"	
Art. cod	M.253.08		M.253.02	
Cantitate de achiziție ≥	1	10	1	10
Preț €	4,49	4,28	5,28	5,03

Art. M.270 – Bilă din cupru pentru robinet cu plutitor, pentru lipire pe suport.

Diametru Ø	120 mm. - 3/4"		150 mm. - 1"	
Art. cod	M.270.12		M.270.15	
Cantitate de achiziție ≥	1	10	1	10
Preț €	17,74	16,97	27,24	26,05

Art. M.256 – Robinet cu plutitor reglabil, silențios, nichelat, tip „CATIS”, cu scaun din inox și tija filetată 1/4" W.

Diametru Ø	3/8"		1/2"	
Art. cod	M.256.08		M.256.02	
Cantitate de achiziție ≥	1	10	1	10
Preț €	4,97	4,72	5,74	5,46

Art. M.275.01 – Pachet cu 10 pluitoare rotunde aplatizate Ø 90 mm, din plastic, cu racord din alamă 1/4" W, pentru robinet cu plutitor.

Preț € 8,24

Art. M.257 – Robinet cu plutitor „SYPHONIC” pentru rezervoare monobloc din ceramică, cu racord inferior și tija filetată 1/4" W.

Diametru Ø	3/8"		1/2"	
Art. cod	M.257.08		M.257.02	
Cantitate de achiziție ≥	1	10	1	10
Preț €	9,22	8,77	9,38	8,92

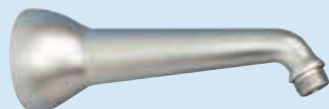
Art. M.276 – Bile din plastic pentru robinet cu plutitor.

Model	Cu filet 1/4" W.		Cu suport pentru bilă încorporat	
Diametru Ø	90 mm.		120 mm.	
Pentru robineti de:	3/8" - 1/2"		3/4"	
Art. cod	M.276.85		M.276.12	
Cantitate de achiziție ≥	1	10	1	10
Preț €	0,89	0,86	2,41	2,30
			3,19	3,05

Dușuri și accesorii



Art. M.301.20



Art. M.302.20



Art. M.306.00



Art. M.308.00

150 mm.



Art. M.311.00



Art. M.348.01

Art. M.345.00

Art. M.350.02

Art. M.301.20 – Braț de duș din alamă.

Turnat – Racord 1/2" F – Lungime 200 mm.

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	12,44	11,44

Art. M.302.20 – Braț de duș din alamă, tip lux.

Turnat masiv – Racord 1/2" F – Lungime 200 mm.

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	16,33	15,11

Art. M.306.00 – Cap de duș cu difuzor din ABS, cu racord pivotant 1/2" F din alamă cromată.

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	5,71	5,53

Art. M.308.00 – Cap de duș tip lux din alamă cromată, cu jeturi multiple reglabile, anticalcar, cu racord pivotant 1/2" F.

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	9,30	9,00

Art. M.311.00 – Cap de duș Ø 150 mm, cu racord pivotant din alamă cromată 1/2" F.

Tip mărit, cu debit de 7 litri/min la 2 bar și 9 litri/min la 3 bar.

Preț € 16,20

Art. M.345.00 – Suport reglabil cu duș, serie lux.

Complet cu bară din alamă cromată 60 cm, furtun cromat 1,50 m și duș mână cu 2 jeturi reglabile „VENUS”.

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	25,94	24,68

Art. M.348.01 – Suport reglabil cu duș.

Complet cu bară din alamă cromată 60 cm, furtun cromat 1,50 m și duș mână „DELFINO”.

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	18,77	17,85

Art. M.350.02 – Suport reglabil cu duș. Model extra lux.

Complet cu bară din alamă cromată 60 cm, furtun cromat cu dublă agrășare 1,50 m și duș cu reglare de jet.

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	31,83	30,27



Art.M.320

Art. M.320 – Tub flexibil din alamă cromată pentru duș, cu capăt striat pe o latură, F. 1/2".

Tip	Fălțuire simplă			
Pe cealaltă parte	Calotă 1/2" F. striat			
Lungime mm.	1500		2000	
Art. cod	M.320.15		M.320.20	
Cantitate de achiziție ≥	1	10	1	10
Preț €	4,04	3,92	5,10	4,93

Tip	Fălțuire dublă					
Pe cealaltă parte	Calotă 1/2" F. striat					
Lungime mm.	1200		1500		2000	
Art. cod	M.320.22		M.320.25		M.320.30	
Cantitate de achiziție ≥	1	10	1	10	1	10
Preț €	3,25	3,14	4,27	4,15	5,48	5,30

Tip	Fălțuire dublă					
Pe cealaltă parte	Calotă 1/2" F. conică					
Lungime mm.	1500			2000		
Art. cod	M.320.32			M.320.40		
Cantitate de achiziție ≥	1	10	1	10	1	10
Preț €	5,28	5,12	5,34	5,17		



Art. M.325.12



Art. M.325.00

Art. M.325 - Suport din alamă cromată cu furcă orientabilă pentru duș.

Tip	SIMPLEX cu furcă dreaptă orientabilă	Cu conector conic din plastic curbat
Art. cod	M.325.00	M.325.12
Preț €	1,38	4,70



Art. M.330.01

Art. M.330.01 - Curbă din alamă cromată pentru duș tip telefonic 1/2" F. x 1/2" M.

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	1,97	1,82



Art. M.340.00

Art. M.340.00 - Duș telefonic tip "Standard", capul din alamă cromată, mâner din PVC cu racord 1/2" M.

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	4,78	4,53



Art. M.341.00

Art. M.341.00 - Duș "Venus", tip lux cu 2 jeturi reglabile. Racord 1/2" M.

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	4,08	3,86



Art. M.343.00

Art. M.343.00 - Duș tip extra lux.

Din plastic cromat cu reglare a jetului - Racord 1/2" M.

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	8,13	7,87

Robinetărie clasică



Art. M.700.01



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

Art. M.700.01 - Grup de cadă cu duș telefonic din alamă cromată.

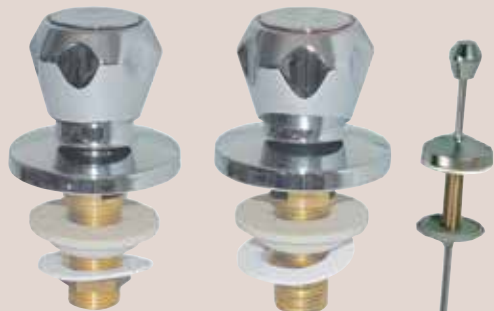
Cu furcă pentru agățat dușul. Complet cu excentrice 1/2" M. și rozete. Mânere din alamă "Primula". Tip SIMPLEX: cu duș telefonic și furtun cromat, lungime 1000 mm.

Preț € 31,66

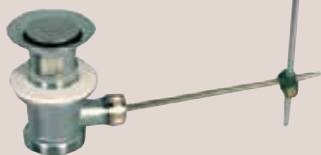
Art. M.730.01 - Baterie bidet din alamă cromată cu scurgere automată.

Complet cu coș de scurgere 1 1/4". Conexiuni robinete Ø 1/2" M. Mânere din alamă "Primula".

Preț € 43,83



Art. M.730.01



Art. M.738.00



Art. M.738.00 - Scurgere automată pentru bidet și lavoar Ø 1 1/4". Din alamă cromată, complet cu coș de scurgere.

Preț € 20,58

Art. M.735.02 - Pereche robinete pentru bidet din alamă cromată cu rozete.

Conexiuni 1/2" M. - Mânere din alamă "Primula".

Preț € 28,93

Art. M.740 - Robinet de închidere incastat 1/2" F.

Mânere din alamă "Primula" cu rozete.

Art. cod	Culoare inelului.	Preț €
M.740.01	Albastru.	13,68
M.740.02	Roșu.	13,68

Art. M.750 - Grup monofor pentru lavoar din alamă cromată. Seria grea.

Mânere din alamă "Primula".

Art. cod	Tip:	Preț €
M.750.01	Cu scurgere automată și coș de scurgere din alamă cromată Ø 1 1/4"	25,64
M.750.02	Cu capăt orb, fără coș de scurgere	22,23

Art. M.751 - Grup monofor pentru bidet din alamă cromată. Seria grea.

Mânere din alamă "Primula".

Art. cod	Tip:	Preț €
M.751.01	Cu scurgere automată și coș de scurgere din alamă cromată Ø 1 1/4".	25,64
M.751.02	Cu capăt orb, fără coș de scurgere.	27,81



Art. M.750



Art. M.751

Robinetărie monocomandă cu discuri ceramice



Art. M.785.00



Art. M.789.30

Art. M.785.00 - Baterie de amestec monocomandă pentru cadă, exterior din alamă cromată cu finisaje de culoare aurie.

Cu diverter automat cadă-duș. Complet cu pară de duș, furtun flexibil și suport mural. Racorduri 1/2" M.

Preț € 28,44

Art. M.789.30 - Baterie de amestec termostatic exterior pentru duș, din alamă cromată cu finisaje de culoare aurie.

Conexiuni 1/2" M.

Preț € 47,85



Art. M.790.35



Art. M.791

Art. M.790.35 - Robinet de duș cu un singur comandament, din alamă cromată cu finisaje de culoare aurie.

Conexiuni 1/2" M. - Racord pentru duș 1/2" M.

Preț € 22,19

Art. M.791 - Robinet monocomandă pentru lavoar din alamă cromată cu finisaje de culoare aurie.

Conexiuni Ø 10.

Art. cod	Tip	Preț €
M.791.00	Cu evacuare automată din alamă cromată Ø 1 1/4"	21,08
M.791.01	Fără evacuare automată	19,83



Art. M.792



Art. M.798.00

Art. M.792 - Robinet monocomandă pentru bideu din alamă cromată cu finisaje de culoare aurie. Cu regulator orientabil.

Conexiuni Ø 10.

Art. cod	Tip	Preț €
M.792.00	Cu evacuare automată din alamă cromată Ø 1 1/4"	23,66
M.792.01	Fără evacuare automată	23,81

Art. M.798.00 - Robinet monocomandă monofor pentru chiuvetă cu gât turnat orientabil și limitator de debit. Din alamă cromată cu finisaje de culoare aurie.

Conexiuni Ø 10.

Preț € 16,78



Art. M.794.00



Art. M.795.00

Art. M.794.00 - Robinet monocomandă încadrat pentru duș, din alamă cromată cu finisaje de culoare aurie.

Conexiuni 1/2" F.

Preț € 14,03

Art. M.795.00 - Robinet monocomandă de perete pentru chiuvetă din alamă cromată cu finisaje de culoare aurie.

Cu gât orientabil din alamă turnată și limitator de debit. Conexiuni 1/2" M.

Preț € 24,20



Art. M.796.00



Art. M.797.00

Art. M.796.00 - Robinet monocomandă monofor pentru chiuvetă, din alamă cromată cu finisaje de culoare aurie.

Cu gât orientabil din alamă turnată și limitator de debit. Conexiuni Ø 10.

Preț € 17,43

Art. M.797.00 - Robinet monocomandă monofor pentru chiuvetă cu duș telescopic orientabil cu două jeturi. Din alamă cromată cu finisaje de culoare aurie.

Conexiuni Ø 10.

Preț € 20,77

Instalație de robinete temporizate



Art. M.830.00



Art. M.835.03

Art. M.830.00 - Robinet temporizat 1/2" M. din alamă cromată pentru instalare verticală pe chiuvete. Oprire automată și comandă cu buton.

Timp de distribuire apă setat la 15 secunde, cu posibilitate de reglare.

Preț € 36,94

Art. M.832.01 - Robinet temporizat 1/2" M. din alamă cromată pentru instalare orizontală pe perete. Oprire automată și comandă cu buton.

Timp de distribuire apă setat la 15 secunde, cu posibilitate de reglare.

Preț € 32,67

Art. M.835.03 - Robinet temporizat 1/2" M. pentru instalare murală pentru pișoară.

Timp de distribuire apă setat la 15 secunde, cu posibilitate de reglare.

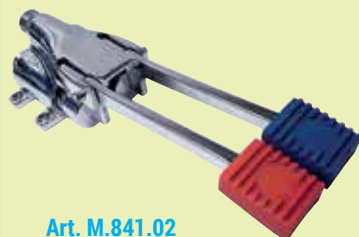
Preț € 40,33

Robinetărie pentru spații publice

Robinetărie cu pedale



Art. M.840.01



Art. M.841.02

Art. M.840.01 - Robinet cu comandă pe pedale pentru igienă în spațiile publice, din alamă cromată, exterior pentru fixare pe podea.

Complet cu regulator de debit încorporat și suporturi pentru instalare. Lungimea levierului 150 mm. - Dimensiuni totale 265 mm.

Preț € 57,85

Art. M.841.02 - Baterie de amestec cu comandă pe două pedale pentru igienă în spațiile publice (Legea 283 Art. 28), din alamă cromată, exterior pentru fixare pe podea: 1 pedală pentru apă caldă, 1 pedală pentru apă rece.

Cu debit constant, complet cu suporturi pentru instalare.

Lungimea levierului 150 mm. - Dimensiuni totale 225 mm.

Preț € 112,82



Art. M.845.02



Art. M.846.02

Art. M.845.02 - Pipă orientabilă de distribuire apă pentru chiuvetă, din alamă cromată pentru robinete și baterii externe. Racord 1/2" M.

Preț € 17,50

Robinetărie electronică



Art. M.852.01



Art. M.846.02 - Pipă fixă de distribuire apă pe perete Ø 24 mm, tip greu din alamă cromată.

Lungime 150 mm.

Preț € 24,68

Art. M.852.01 - Robinet din alamă cromată cu comandă electronică și baterie cu discuri ceramice, cu deschidere manuală de urgență.

Deschiderea apei se obține plasându-ți mâinile sub duza de livrare. Oprirea livrării se face automat după câțiva secunde de la îndepărtarea mâinilor din raza de acțiune a senzorului infraroșu. Complet cu toate componentele necesare pentru funcționare: transformator pentru funcționare la 24 V, 2 furtunuri flexibile și 2 robinete sub chiuvetă cu filtrul încorporat și supapă de reținere. Conexiuni 1/2".

Preț € 291,72

Robinetărie tradițională

Art. M.600.01

Art. M.600.01 - Grup de chiuvetă din alamă cromată cu limitator de debit, cu gât înalt.

Cu eccentrică 1/2" M. și rozete. Mânere din alamă "Primula".

Cantitate de achiziție ≥	1	5
Preț €	27,72	26,97

Art. M.601 - Grup monofor din alamă cromată pentru chiuvetă cu gât din alamă și limitator de debit.

Duza de livrare orientabilă. Mânere din alamă "Primula".

Lungime țevă (mm)	150	200
Art. cod	M.601.00	M.601.01
Cantitate de achiziție ≥	1	5
Preț €	19,10	18,59

Art. M.602.00 - Grup monofor din alamă cromată pentru chiuvetă cu gât turnat din alamă și limitator de debit.

Duza de livrare orientabilă. Mânere din alamă "Primula".

Cantitate de achiziție ≥	1	5
Preț €	24,27	23,62



Piese de schimb pentru aparate sanitare

Gât universal cu adaptoare Art. M.605



Art. M.605 - Gât rotativ "Universal" pentru grup de chiuvetă.

Din alamă cromată Ø 18 mm. Completă cu diverși adaptoare care o fac compatibilă pentru înlocuirea tuturor robinetelor existente. Completă cu limitator de debit.

Art. cod	Tip	Lungime mm.	Preț €/cantitate	
			1	10
M.605.20	"S"	200	13,13	12,50
M.605.25	"S"	250	13,82	13,17
M.605.30	"S"	300	14,52	13,83
M.605.21	"U"	200	13,13	12,50
M.605.26	"U"	250	13,82	13,17
M.605.31	"U"	300	14,52	13,83
M.605.17	"J"	150	12,21	11,63
M.605.22	"J"	200	13,81	13,15

Art. F.530.12 - Pachet de 10 butoane albe pentru rezervoare de toaletă înalte. Lungime 120 cm.

Preț €/pachet 31,35

Art. F.540.35 - Pachet de 5 dopuri Ø 31 mm. din cauciuc negru cu lanț de 25 cm perlat și flanșă cromată de acoperire.

Preț €/pachet 8,88

Art. F.542 - Pachet de 5 dopuri din cauciuc negru cu lanț perlat.

Model	Cu lanț de 45 cm.		Tip pentru chiuvetă cu lanț de 32 cm.
	40	45,5	52
Art. cod	F.542.41	F.542.48	F.542.53
Preț €/pachet	12,47	9,49	8,88

Art. F.560.15 - Pachet de 5 perechi de fixări din alamă zincată pentru scaune de toaletă - Șuruburi M. 6 x 75 - Piulițe M. 6.

Preț €/pachet 4,13

Art. F.565 - Pachet de 10 aeratoare pentru robinete, din alamă cromată.

Tip	CROMAT					
	M. 24 x 1 mm.		M. 28 x 1 mm.		F. 22 x 1 mm.	
Art. cod	F.565.01		F.565.03		F.565.02	
Cantitate de achiziție ≥	1	10	1	10	1	10
Preț €/pachet	2,94	2,79	5,28	5,02	2,94	2,79
Tip	AURIU					
	M. 24 x 1 mm.		M. 28 x 1 mm.		F. 22 x 1 mm.	
Art. cod	F.565.04		F.565.05		F.565.06	
Cantitate de achiziție ≥	1	10	1	10	1	10
Preț €/pachet	6,41	6,09	7,95	7,56	5,11	4,86

Art. F.566 - Pachet de 10 limitatoare de debit pentru robinete, din alamă cromată.

Tip de filet	M. 24 x 1 mm.		F. 22 x 1 mm.	
Art. cod	F.566.01		F.566.02	
Cantitate de achiziție ≥	1	10	1	10
Preț €/pachet	5,86	5,56	6,18	5,88

Garnituri pentru racorduri și piese de schimb



Art. F.242.00

Art. F.242.00 - Asortiment de garnituri hidraulice din Fasit 205 pentru racorduri din alamă și furtunuri, în cutie de plastic cu compartimente.

Compus din 175 piese:

- n° 25 Diametru 1/4" (11x6)
- n° 25 Diametru 3/8" (14,5x8)
- n° 25 Diametru 1/2" (18,5x11)
- n° 25 Diametru 3/4" (24x16,5)
- n° 25 Diametru 1" (30x22)
- n° 25 Diametru 1 1/4" (38x30)
- n° 25 Diametru 1 1/2" (44x33)

Preț € 24,85

Art. F.243.00 - Asortiment de garnituri hidraulice din Fasit 205 pentru îmbinări de racorduri din fontă, (referință la art. F.259) cu cutie de plastic cu compartimente.

Compus din 170 piese:

- n° 25 Diametru 3/8" (28x19)
- n° 25 Diametru 1/2" (33x24,5)
- n° 25 Diametru 3/4" (37x27)
- n° 25 Diametru 1" (44x33)
- n° 25 Diametru 1 1/4" (56x43)
- n° 25 Diametru 1 1/2" (62x46,5)
- n° 10 Diametru 2" (79x60,5)
- n° 10 Diametru 2 1/2" (95x75)

Preț € 31,75



Art. F.243.00

Art. F.258 - Pachet de 25 garnituri din Fasit 205, pentru racorduri din alamă (tombacuri, tuburi, furtunuri).

Diametru	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"
	11 x 6	14,5 x 8	18,5 x 11	24x 16,5	30 x 22	38 x 30	44 x 33
Art. cod	F.258.04	F.258.08	F.258.02	F.258.03	F.258.10	F.258.14	F.258.12
Preț €	1,10	0,70	0,80	0,93	1,09	1,52	1,68

Art. F.259 - Pachet de 25 garnituri din Fasit 205 pentru guri de evacuare din fontă.

Diametru	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"
	28 x 19	33 x 24,5	37 x 27	44 x 33	56 x 43
Art. cod	F.259.08	F.259.02	F.259.03	F.259.10	F.259.14
Preț €	0,75	0,83	1,09	0,94	1,99

Diametru	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"
	62 x 46,5	79 x 60,5	95 x 75	110 x 89
Art. cod	F.259.12	F.259.20	F.259.22	F.259.30
Preț €	3,93	4,59	7,94	11,87



Art. F.258



Art. F.259



Art. F.263 - Pachet de 25 garnituri din cauciuc alb moale, grosime 1 mm.

Diametru	1/2"	3/4"	1"	Pentru cadă	Pentru sifon
	19 x 48	24 x 65	28 x 65	38 x 74	49 x 85
Art. cod	F.263.02	F.263.03	F.263.10	F.263.14	F.263.12
Preț €	6,46	9,23	8,87	10,97	13,50

Art. F.264 - Pachet de 25 garnituri cu margine din cauciuc alb moale de 2,5 mm.

Diametru	3/8"	1/2"	3/4"	1"	Pentru cadă	Pentru sifon
	48 x 15	48 x 19	62 x 24	64 x 30	65 x 39	
Art. cod	F.264.08	F.264.02	F.264.03	F.264.10	F.264.14	F.264.12
Preț €	4,59	5,57	8,74	8,74	13,63	16,90

Art. F.265 - Pachet de 25 garnituri cu margine ridicată din cauciuc alb pentru accesorii de canalizare și robinete.

Diametru	3/8"	1/2"	3/4"	1"	Pentru cadă (1"1/4)
	48 x 15	48 x 19	62 x 24	64 x 30	65 x 39
Art. cod	F.265.08	F.265.02	F.265.03	F.265.10	F.265.14
Preț €	10,75	8,03	14,05	10,56	10,74



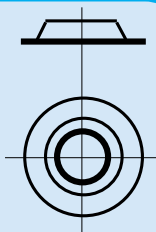
Art. F.263



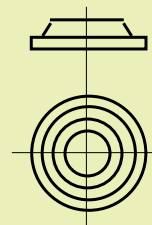
Pentru protecția profesiei dumneavoastră, **ANTARES** vinde exclusiv persoanelor înregistrate în registrele profesionale ale Camerelor de Comerț.



Art. F.264

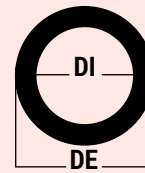


Art. F.265





Art. F.495

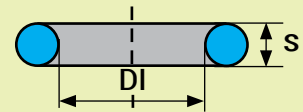


Art. F.495 - Pachet de 10 garnituri plate din materialul și dimensiunile indicate în tabel.

Utilizate ca piese de schimb în centrale termice, boilere și echipamente sanitare.

DE-DI-Grosime	10 x 3 x 2	13,5 x 8,5 x 2	14 x 10 x 1,5	18 x 12 x 1,5	18,5 x 11,5 x 1	18,5 x 14 x 1,5	22,5 x 14 x 1,5
Material	Cauciuc NBR	Tenax H90	Cauciuc NBR	Cauciuc SBR	Cauciuc NBR	Fasit	Cauciuc NBR
Art. cod	F.495.05	F.495.13	F.495.09	F.495.12	F.495.11	F.495.34	F.495.17
Preț €/pachet	3,69	1,57	0,88	1,04	1,12	1,60	1,20
DE-DI-Grosime	23 x 8,5 x 2	23,5 x 17 x 4	23,5 x 18 x 3	24 x 17 x 1,8	24 x 17 x 2	25 x 15 x 2	28 x 13 x 1,5
Material	Cauciuc NBR	Cauciuc EPDM	Cauciuc NBR	Fasit	Cauciuc SBR	Cauciuc NBR	Cauciuc NBR
Art. cod	F.495.07	F.495.03	F.495.08	F.495.37	F.495.24	F.495.16	F.495.19
Preț €/pachet	1,06	0,77	0,98	0,74	1,05	0,98	1,14
DE-DI-Grosime	30 x 17 X 3	30,5 x 20,5 x 3	32 x 17,8 x 1,5	39 x 25,5 x 3	40 x 21,5 x 3	42 x 32 x 2	44 x 26 x 2
Material	Cauciuc NBR	Cauciuc SBR	Cauciuc SBR	Cauciuc SBR	Cauciuc NBR	Cauciuc NBR	Cauciuc SBR
Art. cod	F.495.21	F.495.20	F.495.32	F.495.25	F.495.22	F.495.28	F.495.18
Preț €/pachet	1,12	2,05	1,15	2,43	1,43	1,04	1,15
DE-DI-Grosime	44,5 x 30 x 2	45 x 27 x 3	45 x 32 x 2	54 x 30 x 0,5	54 x 30 x 3	56 x 33 x 2	82 x 71 x 1
Material	Fasit	Cauciuc NBR	Cauciuc NBR	Cauciuc SBR	Cauciuc SBR	Fasit	Cauciuc NBR
Art. cod	F.495.27	F.495.26	F.495.29	F.495.55	F.495.54	F.495.33	F.495.71
Preț €/pachet	1,04	2,64	0,86	1,64	1,37	4,18	4,19
DE-DI-Grosime	82 x 71 x 2	84 x 67 x 1	84 x 67 x 2	84 x 69 x 1			
Material	Cauciuc SBR	Cauciuc NBR	Cauciuc NBR	Cauciuc NBR			
Art. cod	F.495.72	F.495.75	F.495.76	F.495.74			
Preț €/pachet	4,89	1,43	0,99	5,98			

O-RINGS



Art. F.497

Art. F.497 - Pachet cu 10 garnituri o-ring din cauciuc NBR.

Măsuri Ø DI - S	1,78 - 1,78	2,06 - 2,62	2,60 - 1,90	2,90 - 1,78	5,28 - 1,78	5,50 - 1,50	5,70 - 1,90	7,65 - 1,78	8,00 - 1,50
Art. cod	F.497.01	F.497.02	F.497.29	F.497.60	F.497.58	F.497.42	F.497.39	F.497.08	F.497.80
Preț €/pachet	1,15	0,75	0,62	0,55	0,75	0,65	0,59	0,59	0,87
Măsuri Ø DI - S	8,00 - 2,40	8,73 - 1,78	9,19 - 2,62	10,00 - 1,00	11,00 - 1,50	11,91 - 2,62	12,00 - 2,00	12,37 - 2,62	12,42 - 1,78
Art. cod	F.497.09	F.497.10	F.497.70	F.497.38	F.497.13	F.497.71	F.497.12	F.497.14	F.497.30
Preț €/pachet	0,66	0,62	2,36	0,66	0,79	3,70	0,66	0,68	0,63
Măsuri Ø DI - S	12,50 - 2,00	13,00 - 2,00	13,10 - 1,60	13,60 - 2,70	13,94 - 2,62	14,00 - 2,00	14,00 - 3,00	15,08 - 2,62	-
Art. cod	F.497.32	F.497.07	F.497.36	F.497.65	F.497.37	F.497.33	F.497.51	F.497.17	-
Preț €/pachet	0,72	0,74	1,46	0,74	0,82	0,75	0,94	0,85	-
Măsuri Ø DI - S	15,08 - 2,62	15,54 - 2,62	16,00 - 2,00	17,10 - 1,60	17,13 - 2,62	17,17 - 1,78	17,86 - 2,62	18,30 - 3,60	18,64 - 3,53
Art. cod	F.497.50	F.497.75	F.497.55	F.497.34	F.497.18	F.497.11	F.497.57	F.497.54	F.497.47
Preț €/pachet	5,09	2,80	0,79	2,49	0,77	0,66	0,88	1,26	0,93
Măsuri Ø DI - S	18,72 - 2,62	19,00 - 1,50	19,50 - 1,50	20,22 - 3,53	20,22 - 3,53	21,00 - 1,50	21,00 - 2,00	21,30 - 3,60	21,89 - 2,62
Art. cod	F.497.19	F.497.20	F.497.21	F.497.22	F.497.53	F.497.44	F.497.48	F.497.23	F.497.40
Preț €/pachet	0,76	0,74	0,76	1,21	1,10	0,98	7,17	1,13	0,89
Măsuri Ø DI - S	22,00 - 3,00	23,47 - 2,62	23,52 - 1,78	24,60 - 3,60	25,07 - 2,62	28,17 - 3,53	28,30 - 1,78	29,00 - 5,00	29,74 - 3,53
Art. cod	F.497.62	F.497.56	F.497.35	F.497.41	F.497.25	F.497.45	F.497.83	F.497.49	F.497.06
Preț €/pachet	0,90	2,49	0,75	1,17	0,95	1,17	0,82	2,20	1,18
Măsuri Ø DI - S	36,09 - 3,53	42,00 - 2,00	72,39 - 5,33	77,00 - 3,00					
Art. cod	F.497.46	F.497.43	F.497.52	F.497.90					
Preț €/pachet	1,29	1,36	4,02	2,63					

Tip de material pentru garnituri O-ring:

NBR = Pentru gaze, conform normei EN 682

FKM = Pentru instalații solare la temperaturi înalte

EPDM = Pentru apă, cu etanșare hidrolică bună



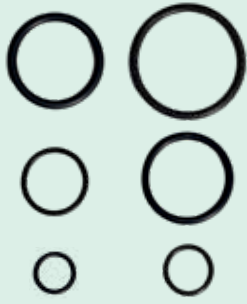
Art. F.498

Art. F.498.00 – Sortiment de garnituri O-ring din cauciuc NBR (referință la art. F.497), cu cutie depozitare din plastic compartimentată.

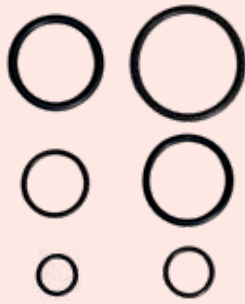
Compus din 200 piese:

- n° 10 diametru 2,06-2,62
- n° 10 diametru 2,60-1,90
- n° 10 diametru 7,65-1,78
- n° 10 diametru 12,00-2,00
- n° 10 diametru 13,00-2,00
- n° 10 diametru 13,60-2,70
- n° 10 diametru 13,94-2,62
- n° 10 diametru 14,00-2,00
- n° 10 diametru 14,00-3,00
- n° 10 diametru 15,08-2,62
- n° 10 diametru 16,00-2,00
- n° 10 diametru 17,10-1,60
- n° 10 diametru 17,13-2,62
- n° 10 diametru 17,86-2,62
- n° 10 diametru 18,30-3,60
- n° 10 diametru 18,72-2,62
- n° 10 diametru 20,22-3,53
- n° 10 diametru 21,89-2,62
- n° 10 diametru 23,47-2,62
- n° 10 diametru 42,00-2,00

Preț € 27,59



Art. F.494



Art. F.496

Art. F.494 – Set de 10 O-ring din cauciuc FKM.

Art. cod	Dimensiuni mm.	Preț €
F.494.06	29,74 x 3,53	6,09
F.494.07	13,00 x 2,00	1,94
F.494.25	25,07 x 2,62	3,62
F.494.48	21,00 x 2,00	2,67
F.494.54	39,69 x 3,53	8,54
F.494.55	16,00 x 2,00	2,51

Art. F.496 – Set de 10 O-ring din cauciuc EPDM.

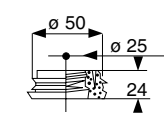
Art. cod	Dimensiuni mm.	Preț €
F.496.06	29,74 x 3,53	2,14
F.496.07	13,00 x 2,00	0,88
F.496.25	25,07 x 2,62	1,10
F.496.48	21,00 x 2,00	1,40
F.496.54	39,69 x 3,53	3,00
F.496.55	16,00 x 2,00	1,00



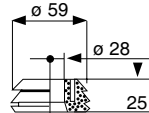
Art. F.499

Art. F.499 – Set de 8 garnituri din cauciuc NBR cu canelură și buză dublă pentru cuplarea schimbătoarelor cu racorduri rapide.

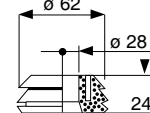
Art. cod	Dimensiuni De + Di + S	Compatibil cu	Preț €
F.499.00	19 x 11,5 x 8,5	Diferite tipuri de centrale	8,09
F.499.01	22 x 13,75 x 5,9	Vaillant	4,08
F.499.02	25 x 15 x 8	Vaillant - Immergas - Viessmann	4,52
F.499.03	28,2 x 17 x 8	Viessmann	2,06
F.499.04	28 x 17 x 8,2	Diferite tipuri de centrale	10,05



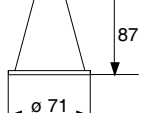
Art. F.500.50



Art. F.500.59



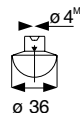
Art. F.500.62



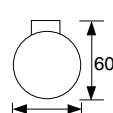
Art. F.500.71

Art. F.500 – Set de 5 cleme pentru WC.

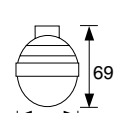
Art. cod	F.500.50	F.500.59	F.500.62	F.500.71
Tip	Tuburi Ø 30 mm – Cauciuc alb	Tuburi Ø 30 mm – Cauciuc alb	Tuburi Ø 30 mm – Cauciuc alb	Conic din para
Preț €/set	5,40	4,87	3,30	6,48



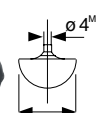
Art. F.505.36



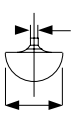
Art. F.505.57



Art. F.505.58



Art. F.505.64



Art. F.505.69

Art. F.505 – Set cu 5 supape din cauciuc pentru rezervoare de evacuare

Art. cod	F.505.36	F.505.57	F.505.58	F.505.64	F.505.69
Tip	Ø 36 x 35 H cu piliuță din alamă tip "Catis"	Ø 57 x 60 H Diametru trecător 15 mm. cu fixare	Ø 58 x 69 H Diametru trecător 15 mm.	Ø 64.5 x 53 H cu piliuță din alamă	Ø 69 x 53 H cu piliuță din alamă 5/32"
Preț €/set	5,25	10,71	8,78	12,69	13,68

Garnituri de închidere pentru robinete



Art. F.266

Art. F.266 – Set de 25 garnituri pentru robineti.

Tip	Cu gaură			Fără gaură	
	3/8"	1/2"	3/4"	3/8"	1/2"
Art. cod	F.266.08	F.266.02	F.266.03	F.266.18	F.266.12
Preț €/set	2,73	3,26	5,20	3,11	3,59

Materiale de etanșare și fixare

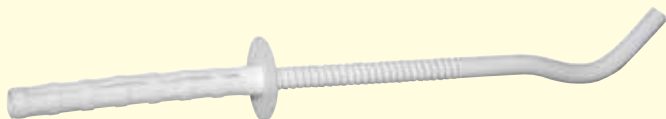
Console pentru radiatoare



Art. F.111.18

Art. F.111.18 - Consolă zincată 'în formă de cuțit' pentru radiatoare din aluminiu sau fontă tip 'Tema'. Lungime: 180 mm.

Cantitate de achiziție ≥	1	100
Preț €	0,99	0,97



Art. F.112.15

Art. F.112.15 - Pereche de console filetate cu diblu cu expansiune pentru radiatoare din aluminiu, lungime reglabilă până la 83 mm.

Construite din profil rotund Ø 7 mm. - Lungime 153 mm.

Cantitate de achiziție ≥	1	20
Preț €/pereche	0,74	0,70

Art. F.114 - Pereche de console pentru radiator cu diblu cu expansiune.

Poliță special concepută pentru montajul radiatoarelor din fontă de orice model. Posibilitatea de a regla proeminența față de perete. Realizată din țijă zincată de oțel Ø 12.

Pentru radiatoare din coloane	2 ÷ 4	4 ÷ 6		
Art. cod	F.114.00	F.114.25		
Cantitate de achiziție ≥	1	20	1	20
Preț €/pereche	3,63	3,45	4,41	4,19



Art. F.114

Art. F.116.11 - Set cu 10 buc. de console din oțel zincat tip colțar pentru radiatoare.

Indicate pentru montaj pe pereți goi și din gips-carton, cu dibluri și șuruburi (Art. F.377.60). Lungime 95 mm.

Cantitate de achiziție ≥	1	10	100
Preț €/set	7,05	6,87	6,69



Art. F.116.11

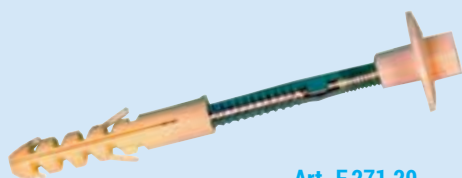


Art. F.377.60

Art. F.377.60 - Set cu n° 50 dibluri speciale Ø 8 x 5 e 50 șuruburi Ø 4,5 x 60.

Indicați pentru montaj pe pereți goi și din gips-carton, precum și pentru utilizare împreună cu consolele Art. F.116.11.

Cantitate de achiziție ≥	1	10	100
Preț €/set	15,53	15,36	15,09



Art. F.271.20



Art. F.271.20 - Set cu 2 console pentru lavoar M10 x 120.

Pentru fixarea simplă și rapidă a lavoarelor și a altor obiecte sanitare pe perete. Pachet cu 2 dibluri, 2 șuruburi cu filet dublu M10 x 120 și 2 piulițe din nylon.

Cantitate de achiziție ≥	1	50
Preț €/set	1,26	1,23



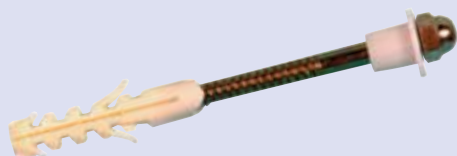
Art. F.272.05



Art. F.272.05 - Set cu 2 console pentru WC sau bidet cu găuri laterale.

Pentru fixarea WC-ului și bidetului cu găuri laterale, cu posibilitate de reglare.

Preț €/set 6,44



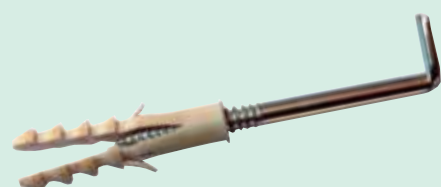
Art. F.273.02



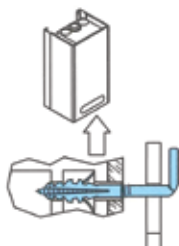
Art. F.273.02 - Set cu 4 console pentru toaletă și bidet (fixare verticală).

Instalare directă și sigură a toaletei, bidetului și altor aparate atât pe podea cât și pe perete. Pachet cu 4 dibluri, 4 șuruburi M. 5 x 70 cu filete duble, 4 piulițe cromate, 4 bucșe.

Cantitate de achiziție ≥	1	25
Preț €/set	1,68	1,63

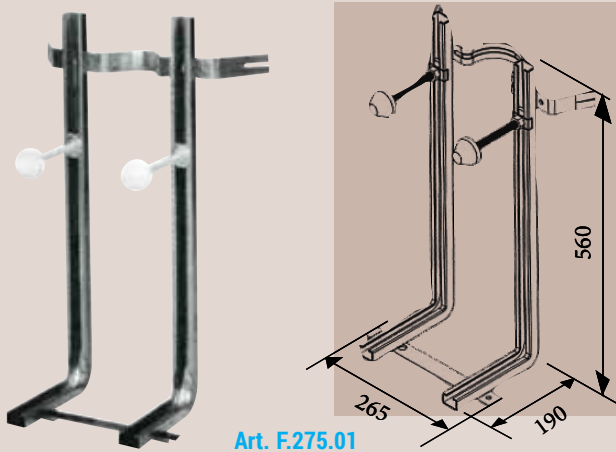


Art. F.274



Art. F.274 - Set cu 2 console pentru boilere, cazane de perete și alte utilizări.

Art. cod	Dibluri expansibile	Dibluri	Preț €/set
F.274.10	8 x 70	10 x 60	1,25
F.274.12	10 x 80	12 x 60	1,46
F.274.14	10 x 120	14 x 75	1,80



Art. F.275.01

Art. F.275.01 - Suport de fixat modular pentru vas de toaletă și bidet suspendate.

Compoziție din profile 32 x 20, grosime 2 mm, formate în "L", de asamblat pe șantier cu ancore în zidărie, complet cu șuruburi și accesorii pentru fixare. - Sarcina maximă 44 kg. (conform UNI EN 997).

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	30,86	29,64

Art. F.284.00 - Consolă de fixare pentru lavoar suspendat.

Compost din montați din profil tubular, complet vopsiți, complet cu șuruburi și accesorii pentru staffaj. - Dimensiuni: bază 300 mm x înălțime 875 mm. Dotat cu picioare pentru reglarea înălțimii de 170 mm.

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	50,42	49,09



Art. F.284.00

Art. F.285.00 - Set cu 2 console pentru rezervoare de spălare montate pe perete.

Cu bucsă și piuliță filetată din nylon pentru a împiedica contactul șurubului dublu cu porțelanul și emailul. Pachet cu 2 dibluri, 2 șuruburi duble M 8 x 90, 2 bucsă și 2 piulițe din nylon.

Preț €/set 0,96

Art. F.276 - Set cu nr. 10 bucăți de coliere simple din nylon pentru țevi ușoare: cupru, multistrat etc. Complete cu șuruburi și dibluri.

Pentru țevi Ø	10	12	14	16				
Șurub Ø	3 x 32	3 x 32	3,5 x 35	3,5 x 45				
Art. cod	F.276.10	F.276.12	F.276.14	F.276.16				
Cantitate de achiziție ≥	1	10	1	10	1	10	1	10
Preț €/set	3,63	3,54	3,63	3,54	3,64	3,54	3,64	3,54
Pentru țevi Ø	18	20	22	25				
Șurub Ø	4,5 x 60	4,5 x 60	4,5 x 60	5 X 75				
Art. cod	F.276.18	F.276.20	F.276.22	F.276.25				
Cantitate de achiziție ≥	1	10	1	10	1	10	1	10
Preț €/set	4,20	4,08	4,65	4,53	4,80	4,67	5,66	5,52

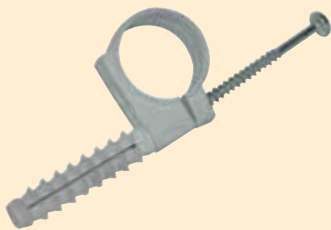
Art. F.277 - Set cu nr. 10 bucăți de coliere duble din nylon pentru țevi ușoare: cupru, multistrat etc. Complete cu șuruburi și dibluri.

Pentru țevi Ø	10	12	14	16				
Șurub Ø	4,5 x 60	4,5 x 60	4,5 x 60	4,5 x 60				
Art. cod	F.277.10	F.277.12	F.277.14	F.277.16				
Cantitate de achiziție ≥	1	10	1	10	1	10	1	10
Preț €/set	4,74	4,62	4,74	4,62	4,75	4,62	4,75	4,62
Pentru țevi Ø	18	20	22	26				
Șurub Ø	5 X 75	5 X 75	5 X 75	5 X 75				
Art. cod	F.277.18	F.277.20	F.277.22	F.277.26				
Cantitate de achiziție ≥	1	10	1	10	1	10	1	10
Preț €/set	5,70	5,54	7,06	6,75	7,06	6,75	10,23	9,80

Art. F.286 - Colier simplu ușor din oțel galvanizat cu filet 7/150 pentru țevi.

Diametru Ø mm.	6	8	10	12				
Art. cod	F.286.06	F.286.08	F.286.10	F.286.12				
Cantitate de achiziție ≥	1	100	1	100	1	100	1	100
Preț €	0,30	0,24	0,30	0,24	0,30	0,24	0,28	0,22
Diametru Ø mm.	14	16	18	20				
Art. cod	F.286.14	F.286.16	F.286.18	F.286.20				
Cantitate de achiziție ≥	1	100	1	100	1	100	1	100
Preț €	0,28	0,23	0,29	0,23	0,29	0,24	0,30	0,24
Diametru Ø mm.	22	24	28	30				
Art. cod	F.286.22	F.286.24	F.286.28	F.286.30				
Cantitate de achiziție ≥	1	100	1	100	1	100	1	100
Preț €	0,30	0,24	0,37	0,29	0,38	0,30	0,46	0,34

Coliere pentru țevi



Art. F.276



Art. F.277



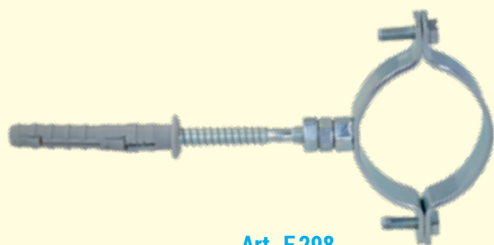
Art. F.286



Art. F.287

Art. F.287 - Colier dublu ușor din oțel galvanizat cu filet 7/150 pentru țevi.

Diametru Ø mm.	10	12	14	16				
Art. cod	F.287.10	F.287.12	F.287.14	F.287.16				
Cantitate de achiziție ≥	1	100	1	100	1	100	1	100
Preț €	1,19	0,91	1,25	0,95	1,22	0,92	1,23	0,95
Diametru Ø mm.	18	20	22	28				
Art. cod	F.287.18	F.287.20	F.287.22	F.287.28				
Cantitate de achiziție ≥	1	100	1	100	1	100	1	100
Preț €	1,34	1,03	1,34	1,03	1,37	1,05	1,94	1,50



Art. F.298



Art. F.299



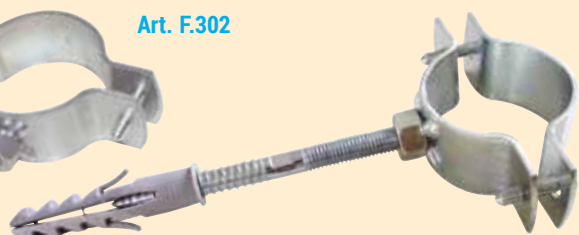
Art. F.300



Art. F.301



Art. F.302



Art. F.303

Art. F.302 - Colier greu zincat pentru țevă din plastic cu piuliță sudată. Lățime bandă colier: 30 x 2,7 mm, piuliță Ø 10 mm.

Art. cod	Diametru mm.	Preț €/cantitate ≥		
		1	25	50
F.302.50	50	1,99	1,93	1,88
F.302.63	63	2,13	2,07	2,02
F.302.75	75	2,25	2,19	2,13
F.302.90	90	2,40	2,34	2,27
F.302.11	110	2,76	2,69	2,62
F.302.12	125	3,03	2,95	2,87
F.302.14	140	3,20	3,11	3,03
F.302.16	160	3,71	3,61	3,51

Art. F.303 - Colier greu zincat pentru țevă din plastic, cu șurub și diblu. Lățime bandă colier: 30 x 2,7 mm, piuliță Ø 10 mm, știft M 10 x 120 mm, diblu 14 x 75 mm.

Art. cod	Diametru mm.	Preț €/cantitate ≥		
		1	25	50
F.303.50	50	2,59	2,52	2,45
F.303.63	63	2,74	2,66	2,59
F.303.75	75	2,87	2,80	2,72
F.303.90	90	3,04	2,96	2,88
F.303.11	110	3,44	3,35	3,26
F.303.12	125	3,72	3,63	3,53
F.303.14	140	4,08	3,96	3,86
F.303.16	160	4,68	4,56	4,44

Art. F.298 - Colier greu pentru țevi cu piuliță sudată, cu știft și diblu.

Tip din oțel zincat - Grosime colier: 2,5 mm.

Art. cod	Diametru	Lățime colier mm.	Șurub mm.	Dibl mm.	Preț €/cantitate ≥	
					1	25
F.298.08	3/8"	20	M 8 x 90	10 x 60	1,50	1,42
F.298.02	1/2"	20	M 8 x 90	10 x 60	1,53	1,45
F.298.03	3/4"	20	M 8 x 90	10 x 60	1,56	1,48
F.298.10	1"	20	M 8 x 90	10 x 60	1,66	1,57
F.298.14	1 1/4"	20	M 8 x 90	10 x 60	1,70	1,62
F.298.12	1 1/2"	20	M 8 x 90	10 x 60	2,38	2,26
F.298.20	2"	20	M 8 x 90	10 x 60	1,87	1,78
F.298.22	2 1/2"	20	M 8 x 90	10 x 60	2,20	2,09
F.298.30	3"	20	M 8 x 90	10 x 60	2,28	2,16
F.298.40	4"	20	M 8 x 90	10 x 60	2,40	2,28

Tip din oțel inoxidabil - Grosime colier: 1,5 mm.

Art. cod	Diametru	Lățime colier mm.	Șurub mm.	Dibl mm.	Preț €/cantitate ≥	
					1	25
F.298.32	1/2"	20	M 8 x 90	10 x 60	4,55	4,32
F.298.13	3/4"	20	M 8 x 90	10 x 60	4,49	4,27
F.298.50	1"	20	M 8 x 90	10 x 60	4,69	4,45
F.298.54	1 1/4"	20	M 8 x 90	10 x 60	4,90	4,65
F.298.52	1 1/2"	20	M 8 x 90	10 x 60	5,11	4,86
F.298.60	2"	20	M 8 x 90	10 x 60	5,67	5,39
F.298.62	2 1/2"	25	M 8 x 90	10 x 60	9,95	9,45
F.298.63	3"	25	M 8 x 90	10 x 60	10,44	9,92
F.298.64	4"	25	M 8 x 90	10 x 60	11,22	10,66

Art. F.299 - Set de 5 m de profil din cauciuc negru antivibrant pentru coliere Art. F.297 și Art. F.298.

Dimensiuni mm.	20 x 3	30 x 3
Pentru colier Ø	de la 3/8" la 2"	de la 2 1/2" la 4"
Art. cod	F.299.25	F.299.35
Preț €/set	22,29	29,57

Art. F.300 - Colier greu pentru conducte cu piuliță sudată și acoperire din cauciuc.

Tip din oțel zincat - Grosime colier: 2,5 mm.

Art. cod	Diametru	Lățime colier mm.	Piuliță mm.	Preț €/cantitate ≥	
				1	25
F.300.08	3/8"	20	8	3,36	3,18
F.300.02	1/2"	20	8	3,36	3,18
F.300.03	3/4"	20	8	3,62	3,43
F.300.10	1"	20	8	3,88	3,67
F.300.14	1 1/4"	20	8	4,82	4,56
F.300.12	1 1/2"	20	8	5,27	4,99
F.300.20	2"	20	8	5,85	5,54
F.300.22	2 1/2"	30	10	8,89	8,42
F.300.30	3"	30	10	9,78	9,27
F.300.40	4"	30	10	11,03	10,44

Art. F.301 - Colier greu pentru țevi cu piuliță sudată, acoperire din cauciuc, știft și diblu.

Tip din oțel zincat - Grosime colier: 2,5 mm.

Art. cod	Diametru	Lățime colier mm.	Șurub mm.	Dibl mm.	Preț €/cantitate ≥	
					1	25
F.301.08	3/8"	20	M 8 x 70	10 x 70	3,97	3,76
F.301.02	1/2"	20	M 8 x 70	10 x 70	3,97	3,76
F.301.03	3/4"	20	M 8 x 70	10 x 70	4,11	3,89
F.301.10	1"	20	M 8 x 70	10 x 70	4,70	4,45
F.301.14	1 1/4"	20	M 8 x 70	10 x 70	5,13	4,86
F.301.12	1 1/2"	20	M 8 x 70	10 x 70	5,63	5,33
F.301.20	2"	20	M 8 x 70	10 x 70	9,30	8,81
F.301.22	2 1/2"	20	M 10 x 120	14 x 70	9,30	8,81
F.301.30	3"	20	M 10 x 120	14 x 70	10,26	9,72
F.301.40	4"	20	M 10 x 120	14 x 70	11,37	10,77

N.B.

Pentru țevi ale instalațiilor solare pe șine



Art. F.305

*Art. F.305 - Colier oval pentru conducte pe șine, cu izolație, pentru instalații solare sau alte aplicații, din oțel zincat.

Ø Conductă	16	20
Art. cod	F.305.15	F.305.20
Preț €	23,91	25,10

Art. F.307 - Set nr. 10 bucăți de coliere de susținere pentru țevi pluviale, complete cu dibluri, șuruburi și piulițe.

Art. cod	Tip material	Dimensiuni mm	Preț € pentru cantitate ≥	
			1	100
F.307.60	Oțel zincat	Ø 60	10,30	9,76
F.307.80	Oțel zincat	Ø 80	10,35	9,81
F.307.00	Oțel zincat	Ø 100	10,85	10,28
F.307.12	Oțel zincat	Ø 120	11,56	10,95
F.307.15	Oțel zincat	Ø 125	11,60	11,00
F.307.98	Oțel zincat	80 x 80	8,00	7,58
F.307.10	Oțel zincat	100 x 100	8,57	8,12
F.307.06	Cupru	Ø 60	31,90	30,22
F.307.08	Cupru	Ø 80	31,95	30,26
F.307.01	Cupru	Ø 100	36,21	34,3
F.307.02	Cupru	Ø 120	41,92	39,72
F.307.05	Cupru	Ø 125	41,93	39,72
F.307.88	Cupru	80 x 80	20,11	19,06
F.307.11	Cupru	100 x 100	20,27	19,20
F.307.76	Oțel inoxidabil	Ø 60	21,90	20,75
F.307.78	Oțel inoxidabil	Ø 80	23,60	22,36
F.307.71	Oțel inoxidabil	Ø 100	19,50	18,48
F.307.72	Oțel inoxidabil	Ø 120	22,49	21,31
F.307.75	Oțel inoxidabil	Ø 125	23,32	22,10
F.307.68	Oțel inoxidabil	80 x 80	20,11	19,06
F.307.70	Oțel inoxidabil	100 x 100	20,27	19,20

Art. F.310.02 - Set de 10 flanșe zincate pentru fixare pe perete cu racord F. pentru țevă Ø 1/2". Pentru realizarea de console de susținere din țevă.

Diametru 70 mm - Grosime 4 mm - Găuri pentru dibluri Ø 6 dispuse în triunghi.

Preț €/set 20,05

Art. F.311 - Set de 10 reductoare adaptatoare de 1/2", pentru flanșe de fixare Art. F.310.02, coliere Art. F.297 și bară filetată Art. F.315.

Dimensiuni	1/2" M. x M 8	1/2" M. x M 10
Art. cod	F.311.08	F.311.10
Preț €/set	10,45	10,29

Art. F.315 - Set cu 5 bare filetate zincate. Lungime: 1 m fiecare.

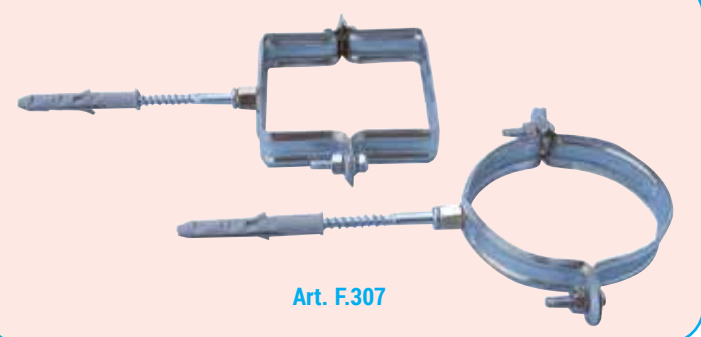
Diametru Ø	M 8	M 10	M 12	M 16
Art. cod	F.315.08	F.315.10	F.315.12	F.315.16
Preț €/set	4,62	6,55	9,20	17,49

Art. F.316 - Set de 10 mansoane de legătură, zincate, pentru bare filetate.

Dimensiuni	M 8	M 10	M 12
Art. cod	F.316.08	F.316.10	F.316.12
Preț €/set	4,55	6,58	8,87

Art. F.330 - Set de 10 piulițe zincate.

Dimensiuni	M8	M10	M12
Înălțime H mm.	6,5	8	10
Art. cod	F.330.08	F.330.10	F.330.12
Preț €/set	0,69	1,13	1,56



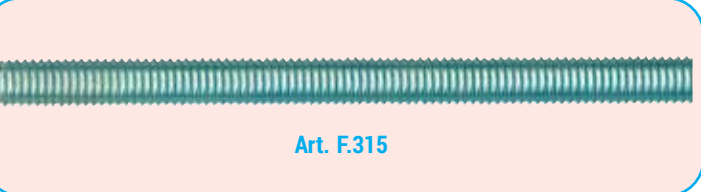
Art. F.307



Art. F.310.02



Art. F.311



Art. F.315



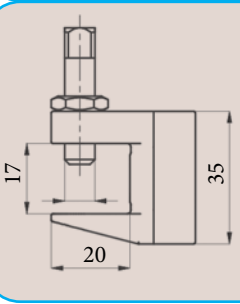
Art. F.316



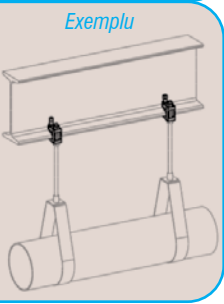
Art. F.330



Art. F.331



Art. F.335.08



Exemplu

Art. F.331 - Set cu 10 șaibe zincate

Art. cod	Ø intern	Ø extern	Grosime	Preț €/set
F.331.06	6,3	24	1,5	1,08
F.331.08	8,6	24	1,5	1,06
F.331.10	10,6	30	2,5	1,73
F.331.12	13,2	36	3	2,51

Art. F.335.08 - Set de 5 cleme din fontă pentru ancorare pe grinzi.

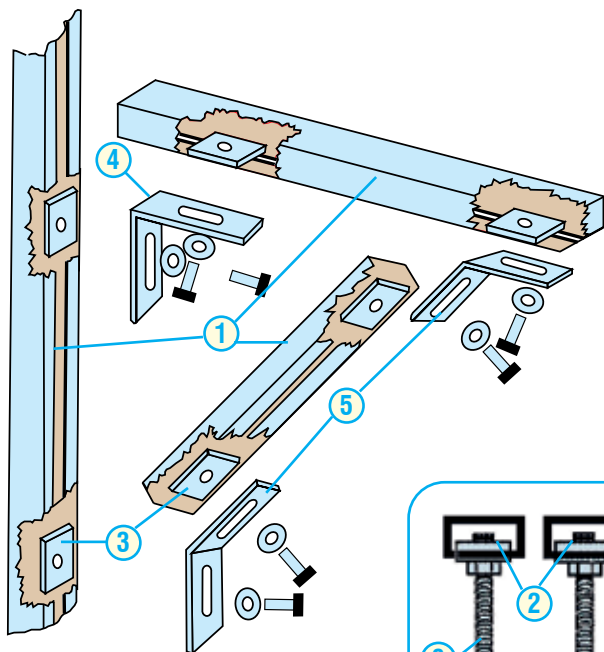
Sunt potrivite pentru suspendarea conductelor și a altor elemente, pe aripile grinzilor din oțel. Complete cu șuruburi de fixare M8.

Preț €/set 24,90

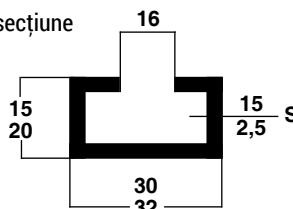
Profile și accesorii pentru console și diverse utilizări



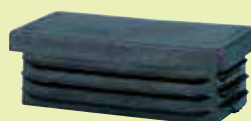
Art. F.318



Cote secțiune
F.318



- ① Bară de profil din oțel Art. F.318.03
- ② Plăcuță filetată cu piulițe și șaibe Art. F.320
- ③ Plăcuță filetată Art. F.321
- ④ Consolă la 90° Art. Art. F.322
- ⑤ Consolă la 135° Art. F.323
- ⑥ Bară filetată Art. F.315



Art. F.319



Art. F.320



Art. F.321

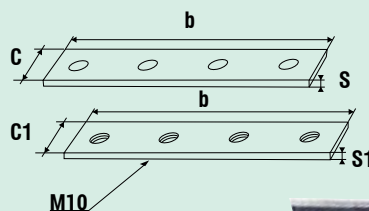


N.B. Pentru gama completă de piulițe și șaibe consultați pag.178(W).

Art. F.318 – Set de 4 bare de profil din oțel zincat, lungime 2 metri, conform secțiunii specificate.

Permite construirea la Dimensiuni a oricărui tip de suport pentru conducte, baterii, dulapuri de tratare a aerului, aparate de aer condiționat, rafturi etc..

Secțiune profil mm.	30 x 15		32 x 20	
Grosime S	1,5		2,5	
Art. cod	F.318.03		F.318.32	
Cantitate de achiziție ≥	1	10	1	10
Preț €/set	51,20	50,31	94,60	92,96



Art. F.334.00

ACCESORII:

Art. F.319 - Dop pentru bare profilate cu îmbinare (pentru Art. F.318).

Pentru bare secțiune	30 x 15		32 x 20	
Art. cod	F.319.30		F.319.32	
Preț €	1,20		2,53	

Art. F.320 – Set de 10 plăcuțe filetate F, complete cu piuliță și șaibă din oțel zincat.

Pentru fixarea pe profilul F.318.03 a barelor filetate F.315 sau a colierelor pentru susținerea conductelor.

Filet Ø	8		10	
Art. cod	F.320.18		F.320.10	
Cantitate de achiziție ≥	1	10	1	10
Preț €/set	9,75	9,46	9,52	9,24

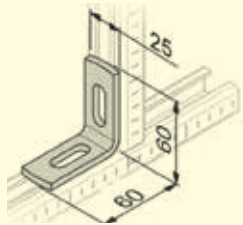
Art. F.321 – Set de 10 plăcuțe filetate F din oțel zincat.

Pentru fixarea pe profilul F.318.03 a barelor filetate F.315 sau a colierelor pentru susținerea conductelor.

Filet Ø	8		10	
Art. cod	F.321.28		F.321.20	
Cantitate de achiziție ≥	1	10	1	10
Preț €/set	6,26	6,08	4,92	4,78

Art. F.334.00 – Set de 5 kituri de plăcuțe de conectare pentru bare de profil (Art. F.318), complete cu șuruburi M10 x 20 și șaibe Ø 30 mm premontate.

Cote mm.	b	C	S	C1	S1
	155	30	5	25	6
Preț €/set 49,44					



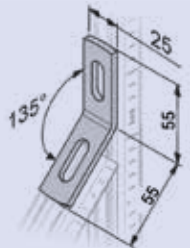
Art. F.322



Art. F.322 – Set de 5 console unghiulare de 90° din oțel zincat.

Pentru construcția de suporturi sau cadre de susținere la Dimensiuni, precum și pentru alte aplicații conform desenelor diferite.

Tip	Fără șuruburi sau plăcuțe filetate		Cu șuruburi și plăcuțe filetate Ø 10	
Art. cod	F.322.30		F.322.31	
Cantitate de achiziție ≥	1	10	1	10
Preț €/set	7,72	7,50	18,37	17,84



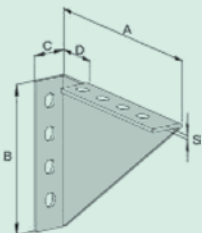
Art. F.323



Art. F.323 – Set de 5 console unghiulare de 135° din oțel zincat.

Pentru construcția de suporturi sau cadre de susținere la Dimensiuni, precum și pentru alte aplicații conform desenelor diferite.

Tip	Fără șuruburi sau plăcuțe filetate		Cu șuruburi și plăcuțe filetate Ø 10	
Art. cod	F.323.40		F.323.41	
Cantitate de achiziție ≥	1	10	1	10
Preț €/set	7,72	7,50	18,67	18,13



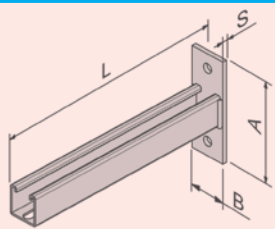
Art. F.326.35



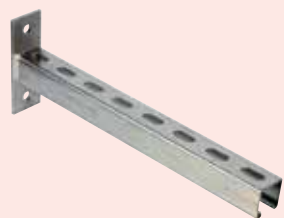
Art. F.326.35 – Consolă de consolidare cu tăietură pentru profil, pentru conectarea unghiulară la 90°.

Potrivit pentru consolidarea îmbinării la 90° a două piese de profil. Dimensiuni mm: A = 185 – B = 150 – C = 36 – D = 34 – S = 4

Preț € 24,12



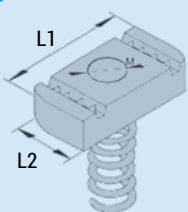
Art. F.327.32



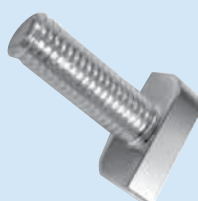
Art. F.327.32 – Consolă sudată de perete zincată, cu profil de secțiune 32 x 20 mm, cu dop de cap montat.

Dimensiuni mm: A = 120 – B = 40 – L = 280 – S = 4

Preț € 8,71



Art. F.324



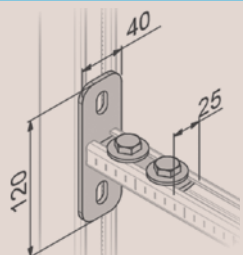
Art. F.325

Art. F.324 – Set de 10 piulițe dreptunghiulare cu arc de ancorare pentru profil (Art. F.318).

Art. cod	Ø Filet M	L1	L2	Preț €
F.324.08	M 8	34 mm	20 mm	25,25
F.324.10	M 10	34 mm	20 mm	26,00

Art. F.325 – Set de 10 șuruburi cu cap de ciocan pentru inserție în profil (Art. F.318).

Filet Ø	8		10	
Art. cod	F.325.08		F.325.10	
Cantitate de achiziție ≥	1	10	1	10
Preț €/set	14,49	14,07	18,66	18,13



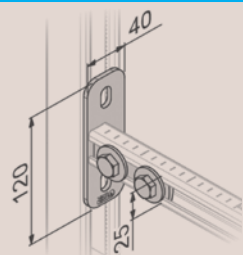
Art. F.328.01



Art. F.328 – Set de 5 bucăți de poliță frontală din oțel zincat.

Utilizat pentru cuplarea profilelor cu secțiunea 30 x 15 x 1,5 (Art. F.318.03) și cu secțiunea 32 x 20 x 2,5 (Art. F.318.32). Potrivit pentru montarea profilelor atât pe pardoseală, cât și pe perete. Complet cu șuruburi și șaibe preasamblate. Cele două fante de pe placa 40 x 120 permit reglarea în timpul instalării.

Tip	Orizontal	Vertical
Art. cod	F.328.01	F.328.02
Preț €	48,14	48,14



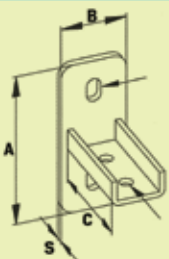
Art. F.328.02



Art. F.329.01 – Set de 5 bucăți de poliță frontală orizontală din oțel zincat.

Utilizat pentru asamblarea polițelor pe perete, suporturilor de tavan sau picioarelor de sprijin, în combinație cu profilele cu secțiunea 30 x 15 x 1,5 (Art. F.318.03) și cu secțiunea 32 x 20 x 2,5 (Art. F.318.32).

Preț € 36,62



Art. F.329.01



Antivibratoare pentru pompe de căldură, generatoare și aparate de aer condiționat

Pe suporturi la sol



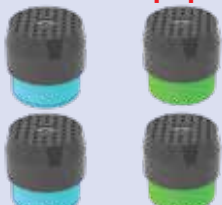
Art. F.390

Art. F.390 - Set de 4 piciorușe antivibratoare pentru izolarea pompelor de căldură, generatoarelor, aparatelor de aer condiționat și grupurilor de pompare. Pot fi utilizate pe suporturi la sol.

Art. cod	Greutate maximă kg	Model	Preț €
F.390.15	150	MNT L	13,00
F.390.30	300	MNT W	13,00
F.390.45	450	MNT M	13,00



Pe console sau baze pe pardoseală



Art. F.392

Art. F.392 - Set de 4 piciorușe antivibratoare pentru izolarea pompelor de căldură, generatoarelor, aparatelor de aer condiționat și grupurilor de pompare. Pot fi utilizate pe console de perete sau pe baze montate pe pardoseală.

Art. cod	Greutate maximă kg	Model	Preț €
F.392.55	55	MNa V	23,72
F.392.80	80	MNa G	23,72



Pe console sau pe baze montate pe pardoseală



Art. F.394

Art. F.394 - Set de 4 piciorușe antivibratoare pentru izolarea pompelor de căldură, generatoarelor, aparatelor de aer condiționat și grupurilor de pompare, cu șuruburi și piulițe. Pot fi utilizate pe console de perete sau pe baze montate pe pardoseală.

Art. cod	Greutate maximă kg	Model	Preț €
F.394.10	100	NOCEVD L	16,98
F.394.20	200	NOCEVD W	16,98
F.394.35	350	NOCEVD M	16,98



Dibluri și șuruburi



Art. F.294

Art. F.294 - Set în cantitatea specificată pentru Dimensiunea diblurilor de expansiune din plastic.

Ø x Lung. mm.	Ø 4 x 20	Ø 5 x 25	Ø 6 x 30	Ø 8 x 40	Ø 10 x 40	Ø 10 x 60	Ø 12 x 60	Ø 14 x 75
Set/Bucăți	100	100	100	100	100	100	50	50
Art. cod	F.294.54	F.294.55	F.294.56	F.294.58	F.294.60	F.294.66	F.294.62	F.294.75
Preț €/set	1,94	0,84	0,90	1,37	2,21	6,29	3,99	5,89



Art. F.371

Art. F.371 - Set în cantitatea specificată pentru Dimensiunea șuruburilor și diblurilor.

Șurub Ø x Lungime mm	Ø 3,5 x 30	Ø 4,5 x 40	Ø 5 x 50	Ø 6 x 60
Diblou Ø x Lungime mm	Ø 5 x 25	Ø 6 x 30	Ø 8 x 40	Ø 10 x 50
Set/bucăți	100	100	50	25
Art. cod	F.371.35	F.371.45	F.371.50	F.371.60
Preț €/set	24,48	26,56	21,09	20,39



Art. F.375

Art. F.375 - Set în cantitatea specificată pentru dibluri din oțel cu expansiune și filet.

Tip doar cu corp				
Dimensiuni	M 6	M 8	M 10	M 12
Set/bucăți	10	10	5	5
Art. cod	F.375.06	F.375.08	F.375.00	F.375.02
Preț €/set	15,70	20,13	16,54	27,06



Art. F.380



Art. F.381.00

Tip cu șurub și cap hexagonal

Dimensiuni	M 6	M 8	M 10	M 12
Set/bucăți	10	10	5	5
Art. cod	F.375.26	F.375.28	F.375.20	F.375.22
Preț €/set	23,06	27,74	24,28	36,24

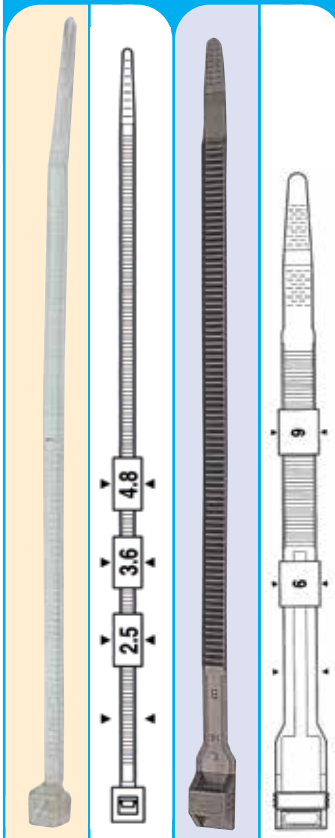
Art. F.380 - Diblă chimică formată din mastic pentru ancoraje rapide, gata de utilizare, completă cu duză și împingător. Se aplică cu pistolul F.257.00.

Tip set	150 ml	380 ml
Art. cod	F.380.15	F.380.38
Preț €	8,30	8,30

Art. F.381.00 - Duza pentru amestecătorul de chit pentru ancoră chimică.

Preț € 1,04

Cleme de strângere și accesorii



Art. F.005

Art. F.006

Art. F.005 – Set cu 100 cleme de fixare din plastic (Poliamidă 6.6).

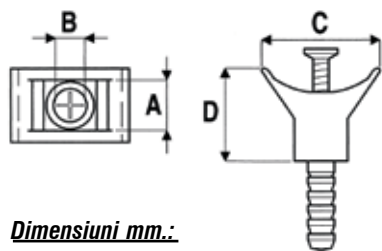
Art. cod	Lățime mm.	Lungime mm.	Ø Fixare min. mm.	Ø Fixare max mm.	Culoare	Preț € pentru cantitate ≥	
						1	10
F.005.03	2,5	98	1	21	natural	0,37	0,36
F.005.93	2,5	98	1	21	negru	0,37	0,36
F.005.09	3,6	140	2	35	natural	0,88	0,84
F.005.99	3,6	140	2	35	negru	0,88	0,84
F.005.14	3,6	200	2	50	natural	1,25	1,20
F.005.13	4,8	178	2	45	natural	1,66	1,59
F.005.17	4,8	290	3,5	79	natural	2,66	2,54

Art. F.006 - Set de 100 bucăți de cleme de strângere din plastic cu rezistență mare (Kg. 25), din plastic de culoare neagră (Poliamidă 12).

Art. cod	Lățime mm.	Lungime mm.	Ø Fixare min. mm.	Ø Fixare max mm.	Culoare	Preț € pentru cantitate ≥	
						1	10
F.006.50	9	180	15	45	negru	8,66	8,30
F.006.54	9	350	30	90	negru	16,68	15,98



Art. F.009.00



Dimensiuni mm.:

A = 9,4

B = 5

C = 23

D = 17,6

Art. F.009.00 - Set de 100 bucăți de suporturi pentru fascicule din plastic cu șurub 3,5 x 30 și diblu Ø 8 x 40 pentru montarea fasciculelor pentru susținerea țevilor sau cablurilor.

Preț €/pachet 29,35

Art. F.010 - Set de 10 bucăți de cleme din oțel inoxidabil cu șurub cu cap hexagonal și tăietură pentru șurubelniță.

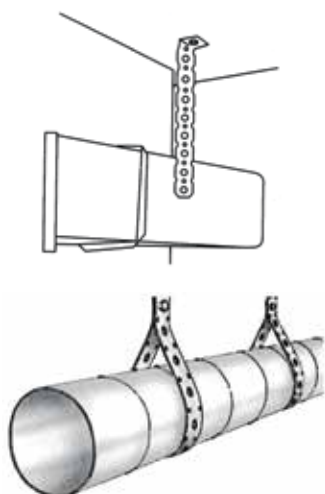
Art. cod	Lățime mm.	Strângere mm.		Preț € pentru cantitate ≥		
		min.	max	1	10	50
F.010.01	9	10	17	2,54	2,49	2,37
F.010.03	9	16	24	2,74	2,67	2,54
F.010.04	9	19	28	2,85	2,78	2,65
F.010.05	9	25	40	3,08	3,00	2,86
F.010.06	9	32	50	3,21	3,13	2,99
F.010.07	9	50	70	3,46	3,37	3,21
F.010.08	9	60	80	3,85	3,76	3,59
F.010.09	9	60	110	5,14	5,02	4,78
F.010.10	9	60	135	8,75	8,54	8,13
F.010.14	9	120	145	5,50	5,37	5,11
F.010.17	9	150	170	6,16	6,03	5,77
F.010.27	9	230	270	9,34	9,13	8,75
F.010.38	9	330	380	15,07	14,73	14,12
F.010.42	9	60	425	22,94	22,43	21,48



Art. F.010



Art. F.015



Art. F.015 - Rolă cu dispenser de 10 m de bandă perforată pentru diverse aplicații de fixare, de tăiat la Dimensiunia dorită.

Art. cod	Tip Material	Lățime mm.	Grosime mm.	Ø al găurilor mm.	Preț €
F.015.12	Oțel zincat	12	0,8	5	5,15
F.015.17	Oțel zincat	17	0,8	7	6,37
F.015.26	Oțel zincat	25	1	8	9,60
F.015.02	Inox Aisi 304	12	0,8	5	22,38
F.015.07	Inox Aisi 304	17	0,8	7	26,70

Etanșanți și materiale de etanșare hidraulică



Art. F.240.01

Art. F.240.01 - Pachet de 1 kg de cânepă pieptănată de primă calitate

Cantitate de achiziție ≥	1	10	25
Preț €	14,28	13,57	13,21

Art. F.250 - Rola mică de bandă de teflon (PTFE) pentru etanșare pe filete. Lungime 12 m.

Rezistă la majoritatea compușilor chimici. Domeniu de temperatură de la -20°C la +200°C. Grosime 0,10 mm. pentru utilizare în gaze conform normelor DIN.

Lățime	(1/2") 12 mm.		(3/4") 19 mm.	
Art. cod	F.250.02		F.250.03	
Cantitate de achiziție ≥	1	250	1	250
Preț €	0,23	0,20	0,46	0,42

Art. F.252 - Sigilant anaerobic pentru etanșarea filetelor de gaze GPL, hidrocarburi, uleiuri, apă, etc. Pentru temperaturi de până la 180°C. Permite demontarea după o perioadă de timp.

Rezistență la demontare: medie. Se folosește fără cânepă - Recipientul are și rolul de dozator practic pentru aplicare.

Pachet de ml.	50			250	
Art. cod	F.252.50			F.252.12	
Cantitate de achiziție ≥	1	12	60	1	10
Preț €	4,60	4,48	4,36	14,06	13,69

Art. F.253 - Sigilant pentru etanșarea pe bază de PTFE pentru filete de țevi de gaze, apă, ulei, hidrocarburi și fluide industriale.

Omologat DIN-DVGW. Rezistență la demontare: moale. Formează o garnitură elastică rezistentă la presiuni, vibrații și căldură (-50°C + 150°C). Se folosește fără cânepă. Permite demontarea după o perioadă de timp.

Pachet de ml.	50			250	
Art. cod	F.253.50			F.253.25	
Cantitate de achiziție ≥	1	12	60	1	10
Preț €	4,60	4,48	4,36	14,06	13,69

Art. F.254 - Sigilant anaerobic de blocare pentru etanșarea filetelor.

Rezistență la dezvârtire: mare. Se folosește fără cânepă.

Pachet de ml.	50			250	
Art. cod	F.254.05			F.254.25	
Cantitate de achiziție ≥	1	12	60	1	10
Preț €	5,17	5,04	4,90	14,69	14,30

Art. F.255.40 - Spray de 400 ml pentru curățarea și degresarea filetelor înainte de etanșare cu articolele F.252, F.253.05 și F.254.

Cantitate de achiziție ≥	1	10	50
Preț €	4,97	4,83	4,70

Art. F.255.70 - Activator în spray de 200 ml pentru accelerarea procesului de întărire al etanșanților anaerobici F.252, F.253, F.254 și, de asemenea, pentru degresarea suprafețelor de etanșat.

Preț € 5,47

Art. F.260.05 - Pastă verde siliconizată „Ecogryp”. Borcan de 400 gr.

Etanșant pentru etanșarea îmbinărilor și garniturilor. Se folosește cu cânepă.

Cantitate de achiziție ≥	1	50
Preț €	1,77	1,72



Art. F.250



Art. F.252



Art. F.253



Art. F.254



Art. F.255.40



F.255.70



Art. F.260.05



Art. F.267.25



Art. F.279

Art. F.267.25 - Tub de 125 gr. de adeziv etanșant pentru sudarea țevilor de scurgere din PVC.

Cantitate de achiziție ≥	1	10	50
Preț €	4,64	4,52	4,39

Art. F.279 - Recipient de clei policloroprenic cu putere mare de coeziune pentru unirea cauciucului, pielii, lăcii, lemnului, metalului, plasticului, plutăi, etc.

Tip pachet:	Tub 150 gr.	Borcan 1 Kg.
Art. cod	F.279.15	F.279.10
Preț €	4,54	12,21



Art. F.280



Art. F.280 - Adeziv refractar potrivit pentru temperaturi de până la 1100°C. Aderență solidă și imediată.

Art. cod	Pachet	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 - Sigilant refractar, clasificat REI 180, potrivit pentru lipirea rapidă și inodoră, pentru temperaturi de până la 1100°C.

Aderă pe o gamă largă de suporturi, chiar și umede: beton, tencuială, metale, lemn, etc. Cartuș de 500 gr.

Preț € 9,30



Art. F.282.50

Silicon



Art. F.256.0-

ACETIC ANTIMUCEGAI

Art. F.256 - Cartuș de silicon.

Tip **ACETIC ANTIMUCEGAI**: cu modul elastic mare. Activat cu fungicid. Temperatură de funcționare: -50÷+200°C. 280 gr.

Culoare	Trasparent		Alb	
Art. cod	F.256.00		F.256.01	
Cantitate de achiziție ≥	1	25	1	25
Preț €	3,26	3,19	3,26	3,19

Tip **NEUTRU**: nu oxidează metalele moi. Indicat pentru materiale plastice: cabine de duș din policarbonat, băi din rășină, jgheaburi din cupru etc. Temperatura de funcționare: -50÷+150°C. 280 g..

Culoare	Trasparent		Alb	
Art. cod	F.256.10		F.256.11	
Cantitate de achiziție ≥	1	25	1	25
Preț €	5,34	5,23	5,34	5,23

Tip **TEMPERATURĂ ÎNALTĂ**: tip acetic cu modul elastic ridicat, de culoare roșie, rezistent la temperaturi înalte. Utilizat pentru exteriorul coșurilor de fum, tuburi de evacuare, scurgerea industrială, cuplaje flansate, cuptoare, schimbătoare de căldură etc. Temperatura de funcționare: -50÷+300°C. 280 g.

Culoare	Roșu	
Art. cod	F.256.29	
Cantitate de achiziție ≥	1	25
Preț €	6,38	6,24

Tip **REFRACTAR**: sigilant monocomponent care conține încărcături epirogene și se întărește prin evaporare. Specificat pentru utilizări în care există prezența flăcării deschise. Temperatura de funcționare: 1200°C. 280 g.

Culoare	Gri închis	
Art. cod	F.256.39	
Cantitate de achiziție ≥	1	25
Preț €	6,74	6,59

Art. F.257.00 - Pistol pentru cartuș de silicon.

Preț € 3,77



Art. F.256.1-

NEUTRU



Art. F.256.29

TEMPERATURĂ ÎNALTĂ



Art. F.256.39

REFRACTAR



Art. F.257.00

Spumă poliuretanică expandabilă și izolantă.



Art. F.269.75



Art. F.269.75 - Spray de spumă poliuretanică autoexpandabilă, gata de utilizare.

Potrivit pentru sigilarea și izolarea termică a fisurilor și formarea de bariere izolante pentru căldură și zgomot.

Pachet de 750 ml

Preț € 7,82

Material pentru sudură

Sudură moale pentru tinichigerie



Art. F.080

Art. F.080 - Set de 1 kg de aliaj de sudură sub formă de bare pentru tinichigerie. Lungime 400 x Ø 9 mm, punct de topire scăzut.

Art. cod	Compoziție	Preț €
F.080.50	50% cositor - 50% plumb	50,93
F.080.35	35% cositor - 65% plumb	54,95



Art. F.083.30

Art. F.083.30 - Cutie de 1 kg de stearină.

Diosidant pentru sudarea cu cositor a îmbinărilor de țevi din plumb, alamă, cupru, fier, zinc. Favorizează curgerea cositorului și facilitează sudarea. Pachet de 10 bucăți.

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	14,65	13,92

Sudură moale



Art. F.086



Art. F.088.10

Art. F.086 - Sul de 250 g de sârmă pentru sudură la temperaturi joase.

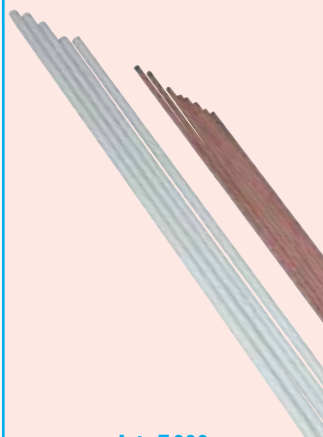
Compoziție	Staniu 50% - Plumb 50%	Staniu 95% - Argint 5%
Art. cod	F.086.11	F.086.20
Preț €	9,61	61,16

Art. F.088.10 - Recipient de 100 g de gel flux și desoxidant pentru sudură moale a staniului pe componente din cupru, alamă, plumb, oțel, oțel inoxidabil.

În mod deosebit recomandat pentru sudarea racordurilor din cupru pentru instalații sanitare civile și industriale, cum ar fi conducte pentru încălzire, canale, jgheaburi, aparate radio și TV.

Preț € 5,30

Sudură tare



Art. F.090



Art. F.092.50

Art. F.090 - Pachet de 100 g de bețe de aliaj pentru sudură tare la temperaturi înalte.

Compoziție	Argint 5% - Cupru 89% Fosfor 6%	Argint 55% - Cupru 21% Zinc 22% - Staniu 2% Și sunt acoperite cu desoxidant.
Art. cod	F.090.00	F.090.40
Preț €	12,87	119,38

Art. F.092.50 - Recipient de 500 g de desoxidant sub formă de pastă.

Pentru sudura tare la temperaturi înalte a conductelor din cupru pentru gaze și apă, de utilizat cu aliaje pentru brasare tare ce conțin argint pe cupru, aliaje de cupru, oțel.

Preț € 13,68

Lubrifianți și grăsimi lubrifiante



Art. F.401.40



Art. F.402.10



Art. F.401.40 - Recipient de 400 ml cu ulei silionic spray multifuncțional.
Adeziv antiaderent pentru sudură, lubrifiant și protector împotriva coroziunii pieselor mecanice în prezența umidității. Prolungește durata de viață a sculelor tăietoare și conferă elasticitate pieselor din cauciuc și garniturilor.

Cantitate ≥	1	12
Preț €	6,29	5,99

Art. F.402.10 - Tub de 100 g de grăsime silionică hidrofobă pentru lubrifierea robinetelor, rulmenților, compresoarelor, pompelor, supapelor și pieselor în contact cu umiditatea.

Cantitate ≥	1	10
Preț €	3,44	3,28

Art. F.404.40 - Spray de 400 ml de ulei pentru filetat, mineral, pe bază de parafină, de culoare roșie. Este un ulei de tăiere lubrorefrigerant care se utilizează pur sau diluat cu apă pentru a obține filete perfecte. Complet lavabil cu apă și, prin urmare, potrivit pentru instalații sanitare.

Preț € 6,89

Art. F.406.05 - Canistră de 5 l de ulei pentru filetat, mineral, pe bază de parafină, de culoare roșie. Este un ulei de tăiere lubrorefrigerant care se utilizează pur sau diluat cu apă pentru a obține filete perfecte. Complet lavabil cu apă și, prin urmare, potrivit pentru instalații sanitare.

Preț € 42,85

Art. F.408.40 - Spray de 400 ml de lichid deblocat, hidrofob, lubrifiant, hidrofug, antioxidant. Deblochează instantaneu șuruburi, piulițe, filete și îmbinări blocate de oxizi, rugină și depuneri.

Preț € 4,76



Art. F.404.40



Art. F.406.05



Art. F.408.40



Serviciu clienți
(+40) 0786 325 646

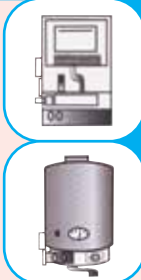


ro@antaresint.com

Detergenți și sanifianți



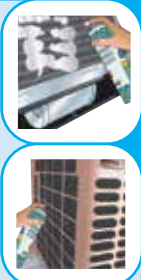
Art. F.415.00



Art. F.416.00



Art. F.417.00



Art. F.415.00 - Spray de 400 ml de detergent pentru flacără, potrivit pentru curățarea schimbătoarelor de căldură ale centralelor termice.

Preț € 6,32

Art. F.416.00 - Spray de 600 ml de detergent sanifiant, antibacterian, germicid, cu miros plăcut, pentru filtrele aparatelor de aer condiționat.

Preț € 14,97

Art. F.417.00 - Spray de 600 ml de detergent spumogen sanifiant pentru curățarea bateriilor lamelare ale aparatelor de aer condiționat și fan-coil. Dizolvă eficient murdăria de natură organică acumulată pe pachetele lamelare.

Preț € 11,84

Art. F.418.05 - Canistră de 5 kg de detergent degresant, spumogen, sanifiant pentru bateriile lamelare ale aparatelor de aer condiționat.

Preț € 21,77

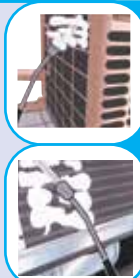
Art. F.429.75 - Pulverizator de detergent degresant pentru geamurile de șeminee, cuptoare și plite.

Dizolvă și îndepărtează fără frecare reziduurile de funingine și carbon de pe suprafețe precum geamurile de șeminee, grătare, cuptoare și plite. Flacon cu pulverizator de 750 ml.

Preț € 5,70



Art. F.418.05



Art. F.429.75





Art. F.422.70



Art. F.422.70 - Baril de pastă pentru curățarea mâinilor. Curăță rapid mâinile murdărite cu uleiuri, motorină, grăsimi, adevizi, gudron, vopsele, cerneală, var, culori, rugină etc. Noniritant și biodegradabil. Pachet de 1000 ml.

Preț € 3,13

Lichide de protecție pentru circuite de țevi - Antigel



Art. F.460.10



Art. F.465



Art. F.460.10 - Canistră de 1 l de lichid filmant de protecție pentru instalații multimetalice de încălzire și răcire.

Elimină solicitările termice și gazoase generate de cuplarea metalelor diferite.

Cantitate	1	12
Preț €	11,72	11,16

Art. F.465 - Canistră de 1 l cu lichid autosigilant pentru eliminarea pierderilor din instalațiile termice.

Tip	Pentru pierderi de până la 10 l/zi.	Pentru pierderi de la 10 la 30 l/zi.
Art. cod	F.465.10	F.465.30
Preț €	59,60	75,98

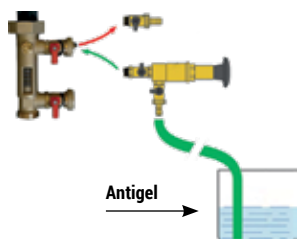
Antigel și pompă de imersie



Art. F.470



Art. F.740.00



Art. F.470 - Canistră cu antigel permanent ecologic pe bază de monoetilen-glicol. Anticoroziv, proprietățile sale de protecție se manifestă față de toate metalele care alcătuiesc diferitele componente ale circuitelor de încălzire, răcire și ale instalațiilor solare.

Pachet (kg)	1	6	12	28
Art. cod	F.470.01	F.470.06	F.470.12	F.470.28
Preț €	3,90	16,02	30,61	81,12

Art. F.740.00 - Pompă manuală de încălzire a antigelului pentru modulele premontate E.651, E.654, E.662 și alte configurații. Echipată cu robinet cu bilă pentru creșterea presiunii și introducerea lichidului în instalație. Racord 1/2" M și racord pentru furtun de 15 mm.

Capacitate: 2 l/min - Presiune maximă de pompare: 4,5 bar.

Preț € 113,07

Manșon flexibil din tub corrugat



Art. B.200

Art. B.200 - Rulou de teacă din PVC auto-stingător în tub corrugat pentru diverse utilizări de protecție. Lungimea tecii este specificată în tabel.

CULOARE: Lila

Lungime mt.	25	25	25
Diametru Ø	32	40	50
Art. cod	B.200.31	B.200.41	B.200.51
Preț €	17,29	26,70	34,41

CULOARE: Negru

Lungime mt.	100	50	25	25	25
Diametru Ø	20	25	32	40	50
Art. cod	B.200.22	B.200.27	B.200.32	B.200.42	B.200.52
Preț €	26,98	24,63	23,52	35,55	50,74

CULOARE: Galben, cu suprafață internă netedă pentru protecția țevilor în instalațiile de gaz

Lungime mt.	25	25	25	25	25	25	
Diametru Ø	20	25	30	35	40	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

Pentru orice informații tehnice sau comerciale, contactați-ne:



Telefon (+40) 0786 325 646



WhatsApp (+40) 076 058 5909



ro@antaresint.com

Ventiloconvectoare cu apă pentru încălzire și răcire

Modele structurale



Model "VP" = Art. R.720

Unitate verticală cu carcasă, admisie aer inferioară și refulare verticală.



Model "VO" = Art. R.719

Unitate orizontală cu carcasă, admisie aer inferioară și refulare verticală și orizontală.



Model "IO" = Art. R.721

Unitate încadrată verticală și orizontală, cu admisie aer inferioară și posterioară și refulare verticală și orizontală.

CARACTERISTICI TEHNICE DE PERFORMANȚĂ ALE DIVERSILOR MODELE

DATE DE BAZĂ – Încălzire: Apă 70°C – Δt 10, Aer 20°C / Răcire: 7°C

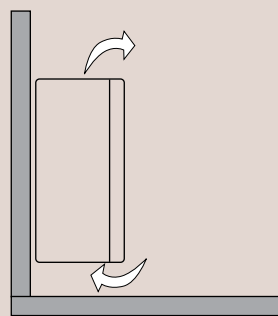
Modele		VP - VO - IO 13	VP - VO - IO 23	VP - VO - IO 33	VP - VO - IO 43	VP - VO - IO 53	
Putere termică	KW	3,20	4,19	5,70	7,03	9,01	
Putere frigorifică	KW	1,31	1,77	2,47	3,11	4,04	
Debit maxim de aer m ³ /h		240	340	430	540	690	
Pierderi de presiune mt. H ₂ O		0,09	0,27	0,96	1,67	0,54	
Nivel mediu de zgomot dB		30	31	32	33	38	
Coeficient de corecție pentru funcționarea la viteze ale ventilatorului diferite de cea maximă		Debit aer m ³ /h			Putere în kW, Cal/h și Frig/h		
Înaltă		Medie	Minimă	Înaltă	Medie	Minimă	
1		0,75	0,60	1	0,85	0,70	

Model "VP"

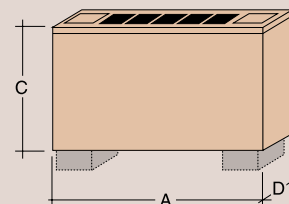


Art. R.720

Aplicație



Dimensiuni mm



Art. R.720 – Corp ventiloconvector tip "VP" cu carcasă elegantă din tablă de culoare albă, prevăzut cu difuzor de refulare, regulator cu 3 viteze pentru controlul ventilatorului, filtru de aer din fibră acrilică montat pe cadru și tavă pentru evacuarea condensului.

Potrivit pentru instalații de încălzire și climatizare dacă este montat vertical. Montajul în poziție orizontală sau pe tavan este recomandat numai pentru încălzire – 230 V, 50 Hz. Racord 1/2" F.

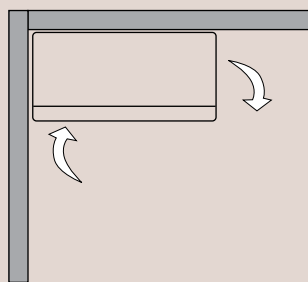
Model	VP 13			VP 23			VP 33			VP 43			VP 53		
Art. cod	R.720.10			R.720.20			R.720.30			R.720.40			R.720.60		
Dimensiuni in mm.	A	C	D	A	C	D	A	C	D	A	C	D	A	C	D
		670	465	220	670	470	220	865	465	220	1.070	470	220	1070	470
Cantitate de achiziție ≥	1	5	25	1	5	25	1	5	25	1	5	25	1	5	25
Preț €	265,99	259,38	251,52	279,72	272,78	264,51	314,17	306,37	297,09	337,37	328,99	319,02	375,13	365,82	354,73

Model "VO"

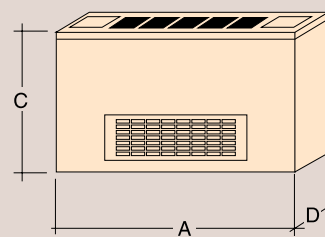


Art. R.719

Aplicație



Dimensiuni mm



Art. R.719 – Corp ventiloconvector tip "VO" cu carcasă elegantă din tablă de culoare albă, prevăzut cu difuzor de refulare, regulator cu 3 viteze pentru controlul ventilatorului, filtru de aer din fibră acrilică montat pe cadru și tavă pentru evacuarea condensului. Montaj orizontal și pe tavan.

Potrivit pentru instalații de încălzire și climatizare dacă este montat orizontal. Montajul în poziție verticală este recomandat numai pentru încălzire – 230 V, 50 Hz. Racord 1/2" F.

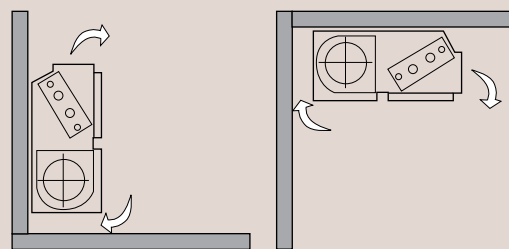
Model	VO 13			VO 23			VO 33			VO 43			VO 53		
Art. cod	R.719.10			R.719.20			R.719.30			R.719.40			R.719.60		
Dimensiuni in mm.	A	C	D	A	C	D	A	C	D	A	C	D	A	C	D
	650	500	210	670	470	220	870	470	230	1070	460	220	1070	470	220
Cantitate de achiziție ≥	1	5	25	1	5	25	1	5	25	1	5	25	1	5	25
Preț €	302,86	295,35	286,40	316,13	308,29	298,94	354,32	345,53	335,06	382,35	372,86	361,56	411,07	400,86	388,72

Model "IO"

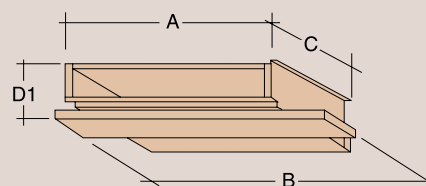


Art. R.721

Aplicație



Dimensiuni mm



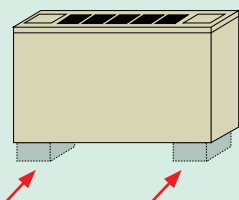
Art. R.721 – Ventiloconvector încastat, orizontal sau vertical, tip „IO”, cu structură zincată și ventilator cu 3 viteze. Filtru de aer din fibră acrilică, montat pe cadru.

Potrivit pentru instalații de încălzire și climatizare. Furnizat fără regulator de viteză – a se vedea Art. T.009.01 p.30(F). 230 V, 50 Hz. Grosime fixă 215 mm (D1). Racord 1/2" F.

Model	IO 23			IO 33			IO 43			IO 53		
Art. cod	R.721.20			R.721.30			R.721.40			R.721.60		
Dimensiuni in mm.	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C
	550	670	475	640	770	470	950	1.070	475	1.150	1.270	475
Cantitate de achiziție ≥	1	5	25	1	5	25	1	5	25	1	5	25
Preț €	242,61	236,59	229,42	286,01	278,91	270,46	304,23	296,68	287,69	342,13	333,64	323,53



Art. R.722



Art. R.722 – Set de picioare pentru corp ventiloconvector Art. R.720, din tablă de culoare bej deschis.

Pentru susținere atunci când nu este fixat la perete sau pentru a ascunde eventualele conducte provenite de la podea.

Pentru articol	R.720.10	R.720.30	R.720.40	R.720.60
Art. cod	R.722.10	R.722.30	R.722.40	R.722.60
Preț €	21,56	21,56	21,56	21,56

Filtre de schimb pentru tratarea aerului



Art. K.810

Art. K.810 – Rolă de 5 metri pătrați (5 m x 1 m) de separator filtrant din fibră acrilică tip POLYTEX, la rolă.

Pentru construirea, înlocuirea, repararea filtrelor pentru tratamentul aerului în baterii termoventilante, centrale de climatizare, corpuri Fan coils, capote de aspirație etc. Auto-stingător. Temperatura maximă 100°C.

Art. cod	Grosime mm	Grad de separare	Preț €
K.810.10	10	73%	27,79
K.810.25	20	87,5%	39,44

Art. K.811.06 – Placă de 1 x 2 m, moale, din separator filtrant din spumă poliuretanică, cu grosime de 6 mm.

Pentru construirea, înlocuirea, repararea filtrelor pentru tratamentul aerului în baterii termoventilante, centrale de climatizare, corpuri Fan Coils, capote de aspirație etc. Auto-stingător. Grad de separare 82%. Temperatura maximă 80°C.

Preț € 36,44

Art. K.812.00 – Placă de 50 x 100 cm, rigidă și autoportantă, din separator filtrant din spumă poliuretanică, cu grosime de 6 mm.

Pentru construirea, înlocuirea, repararea filtrelor autoportanți pentru tratamentul aerului în baterii termoventilante, centrale de climatizare, corpuri Fan Coils, capote de aspirație etc. Auto-stingător. Grad de separare 82%. Temperatura maximă 80°C.

Preț € 41,12



Art. K.811.06



Art. K.812.00

Sanifianți antibacterieni pentru ventiloconvectoroare



Art. F.416.00



Art. F.417.00



Art. F.416.00 – Tub spray de 600 ml cu detergent sanifiant, antibacterian, germicid, plăcut parfumat, pentru filtrele aparatelor de aer condiționat.

Preț € 14,97

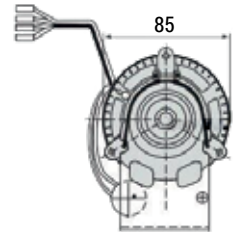
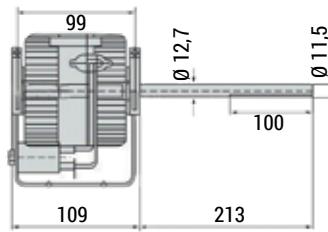
Art. F.417.00 – Tub spray de 600 ml cu detergent spumogen sanifiant pentru curățarea bateriilor lamelare ale aparatelor de aer condiționat și fan-coil-urilor. Dizolvă eficient murdăria, inclusiv cea de natură organică, acumulată pe pachetele lamelare.

Preț € 11,84

Motoare de schimb pentru ventiloconvectoroare Fan-Coil



Art. R.726.00



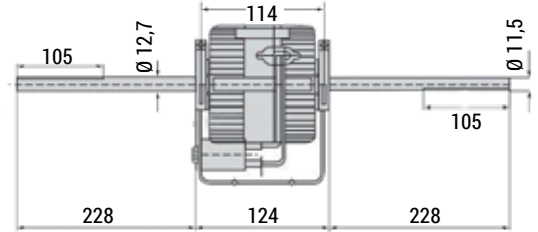
Art. R.726.00 – Motor universal cu un singur arbore pentru ventiloconvectoroare (fan coil), cu condensator.

230 V – 50/60 Hz – W 85/98 – N° turații 1200/min. Diametru arbore 12,7 mm. Cu 6 viteze, setabile înainte de conexiunea electrică. Pentru ventilatoare cu diametru maxim de 145 mm. Fără suport de fixare, care trebuie achiziționat separat în funcție de Ø al ventilatorului, vezi art. R.729 de mai jos.

Preț € 90,91



Art. R.728.00



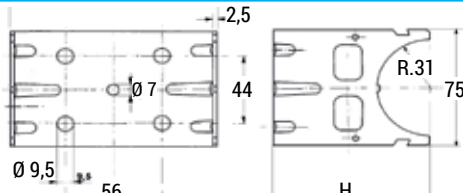
Art. R.728.00 – Motor bialber universal pentru ventiloconvectoroare Fan Coil cu condensator.

230 V – 50/60 Hz – W 128 – N° turații 1200/min. Diametru arbore 12,7 mm. Cu 6 viteze, setabile înainte de conexiunea electrică. Pentru ventilatoare cu diametru maxim de 145 mm. Fără suport de fixare, care trebuie achiziționat separat în funcție de Ø al ventilatorului, vezi art. R.729 de mai jos.

Preț € 99,96



Art. R.729



Art. R.729 – Suport de fixare pentru motoare Fan Coil

Art. cod	Înălțime H	Preț €
R.729.86	86,5	3,67
R.729.95	95	3,67

Echipamente de lucru

Detector portabil pentru scurgeri de gaze



Art. F.700.00

Detector portabil pentru scurgeri de gaze



Art. F.701.00

Manometru digital portabil



Art. F.702.01

Multimetru



Art. F.703.00

Termometru fără contact cu infraroșu



Art. F.704.00

Art F.700.00 - Detector portabil pentru scurgeri de gaze cu display și husă din imitație de piele.

Instrument profesional pentru detectarea scurgerilor de gaze. Când este detectată prezența unui gaz exploziv, pe lângă semnalul sonor modulat, permite citirea pe display a concentrației de gaz prezentă în mediu. Precizie de detecție: 1% FS. Funcționare cu baterie reîncărcabilă litiu-polimer cu oprire automată. Autonomia bateriei: 12 ore continuu. Conformitate EMC EN5070. Dimensiuni: 140 x 60 x 27. Greutate: 200 g.

Preț € 146,25

Art F.701.00 - Detector portabil pentru scurgeri de gaze. Pentru gaze metan, propan, monoxid de carbon. Sensibilitate mare - Oprire automată după 5 min.

Alimentare cu baterii 2 x 1.5v AA. - Greutate: 60g. - Dimensiuni: 260mm.

Preț € 17,47

Art. F.702.01 - Manometru digital diferențial cu husă din cauciuc.

Manometru cu display cu cristale lichide pentru utilizare profesională, portabil și de dimensiuni reduse: 67 x 135 x 35 mm. pentru măsurarea presiunii statice și diferențiale, recomandat în special pentru:

- Presiunea gazelor
- Pierdere de presiune în conducte
- Presiunea în camera de ardere
- Măsurători diferențiale ale presiunii
- Eficiența coșurilor de fum

Scală de măsurare: de la 0 bar la 500 mbar

Alimentare: baterie 3 x 1,5V. Durata bateriei 100h cu oprire automată.

Preț € 158,56

Art. F.703.00 - Multimetru digital pentru măsurători electrice și pentru măsurarea temperaturii prin sondă, cu display cu cristale lichide LCD.

Scale de funcționare: DC 200 mV / 250 V - AC 200 V / 250 V - DC 200 μA / 10 A. Rezistență 200 Ω / 200 MΩ - Temperatură -40°C - 1000°C - Test diodi - Semnal acustic - Complet cu siguranțe de protecție.

Preț € 11,62

Art. F.704.00 - Termometru la distanță, cu infraroșu, cu display digital.

Măsoară temperatura suprafeței obiectelor greu accesibile, fără contact. Domeniu de reglare: de la -42°C la 550°C. Funcționare cu baterie: 9 V.

Preț € 17,72

Art. F.852.20 - Pistol de aer cald pentru îmbinările termoretractabile ale cablurilor electrice, potrivit și pentru dezghețarea conductelor înghețate.

Putere 1800 W-230 Vac - Temperatură reglabilă până la 600 °C.

Preț € 25,43

Instrumente profesionale de utilitate

Nivela cu indicator laser



Art. F.705.00

Art. F.705.00 - Nivela cu indicator laser - Lungime 400 mm.

Distanță maximă de lucru: 50 m. Utilizare verticală și orizontală. Precizie: 0,05 mm. Alimentare: cu baterii.

Preț € 13,30



Art. F.706.00



Art. F.709.00

Art. F.709.00 - Calibrul Vernier din plastic cu scară dublă și cursor neted pentru măsurători rapide.

Durabil și ușor, de culoare albă.

Preț € 1,35

Art. F.706.00 - Pahar măsurător de debit.

Pentru verificarea debitului în litri pe minut al apei sanitare în cazanele cu producție instantanee.

Preț € 18,65

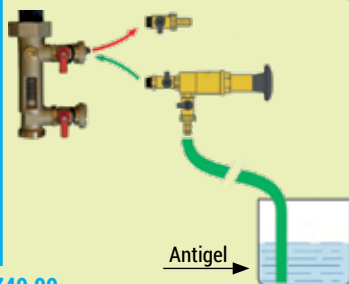
Manometru diferențial tip "U"



Art. E.036.00

Art. E.036.00 - Manometru tip "U" pe suport din lemn - Scară: 0 ÷ 600 mm, pentru măsurarea presiunii diferențiale.

Preț € 36,39



Art. F.740.00

Art. F.740.00 - Pompa de încărcare prin injecție manuală a lichidului antigel pentru modulele premontate E.651, E.654, E.662 și alte tipuri. Completă cu robinet de retenție cu bilă pentru creșterea presiunii și introducerea lichidului în sistem. Racord 1/2" M. și racord pentru furtun 15 mm.

Capacitate 2 l/min. - Presiune maximă de pompare: 4,5 bar.

Preț € 113,07

Preț € 60,33



Capacitatea rezervorului 12 l. Până la 50 bar.

Art. F.741.00

Art. F.741.00 - Pompa de probă manuală pentru instalații cu manometru 0 - 60 bar pentru testarea etanșității conductelor până la 50 bar și pentru injectarea lichidelor (antigel) în instalațiile respective.

Complet cu rezervor de capacitate 12 l și furtun flexibil de înaltă presiune de 1,4 metri cu racord 1/2".

Preț € 60,33

Mănuși de lucru



Art. F.600.02



Art. F.601

Art. F.600.02 - Pereche de mănuși de lucru cu palmă din piele întoarsă de calitate superioară, grosime 1,3 mm, și dos din țesătură elasticizată tip jeans. Complete cu protecție pentru articulații și unghii. Măneci din pânză de 8 cm. Măsurî unică.

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	2,04	1,94

Art. F.601 - Art. F.601 - Pereche de mănuși de lucru complet din piele de calitate superioară conform normelor UNI. Culoare naturală. Grosime 0,9 - 1,1 mm.

Măsurî	L		XL	
Art. cod	F.601.02		F.601.03	
Cantitate de achiziție ≥	1	10	1	10
Preț €	4,42	4,30	4,42	4,30



Art. F.602



Art. F.604

Art. F.602 - Pereche de mănuși de lucru din nylon alb/nitril Royal.

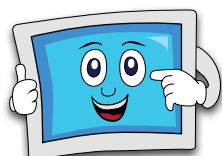
Măsurî	8	9	10
Art. cod	F.602.08	F.602.09	F.602.10
Preț €	1,71	1,71	1,71

Art. F.604 - Pachet cu 100 de mănuși elastice și monodoză, ambidextră, din nitril, de culoare neagră. Fără latex și fără pulbere.

Măsurî	S	M	L	XL
Art. cod	F.604.01	F.604.02	F.604.03	F.604.04
Preț €	4,03	4,03	4,03	4,03



Art. F.605



Vizitați site-ul nostru.
www.antaresint.com

Art. F.605 - Pachet cu 100 de mănuși elastice și monodoză, ambidextră, din latex, de culoare albă. Tratament intern cu pulbere antiperspirantă.

Măsurî	S	M	L	XL
Art. cod	F.605.01	F.605.02	F.605.03	F.605.04
Preț €	3,89	3,89	3,89	3,89

Verificator universal de termocuple



Art. F.760.00

Art. F.760.00 - Verificator universal de termocuple pentru cazane pe gaz 'TESTELEMEN'.

Aparatul permite verificarea funcționalității și a stării de uzură a tuturor tipurilor de termocuple pentru cazane și aragazuri pe gaz. Aparatul funcționează fără a utiliza curent extern și este, de asemenea, compatibil cu termocuplele interceptate. Este complet cu adaptor frezat cu filet și crocodili pentru a permite verificarea tuturor tipurilor de termocuple.

Preț € 61,08

Unelte pentru țevă ondulată CSST



Art. F.620.35



Art. F.745.10



Art. F.746

Art. F.620.35 - Cuțit pentru țevi cu roțiță pentru diametre de până la Ø 35 mm.

Preț € 12,10

Art. F.745.10 - Mașină de etichetat pentru țevi ondulate pentru șabloane F.746 pentru diametre de 1/2" - 3/4" și 1".

Acest instrument facilitează operațiunea de formare a etichetei fără a recurge la operațiunea N°3 ilustrată la pag. 111(W).

Preț € 22,15

Art. F.746 - Șabloane pentru inserare în mașina de etichetat F.745.10.

Diametru Ø al șablonului	12	15	20
Art. cod	F.746.12	F.746.15	F.746.20
Preț €	32,98	32,98	32,98

Art. F.748.10 - Cutie Kit pentru țevă ondulată CSST.

Complete cu: Cutie din ABS - Cuțit pentru țevi Art. F.620.35 - Mașină de etichetat Art. F.745.10, șabloane pentru mașina de etichetat Art. F.746.12, F.746.15 și F.746.20 - n°20 piulițe de 1/2", n°20 inele deschise Ø 12 cu n°10 garnituri din Fasi și n°10 garnituri din NBR, n°20 piulițe de 3/4" - n°20 inele deschise Ø 15, cu n°10 garnituri din Fasi și n°10 garnituri din NBR, n°12 piulițe de 1", n°12 inele deschise Ø 20 cu n°6 garnituri din Fasi și n°6 garnituri din NBR.

Preț € 179,60



Art. F.748.10

N.B.

Acest instrument
facilitează
operațiunea de
formare a etichetei.

Unelte pentru conducte multistrat și polietilenă



Art. G.930



Art. G.933.00



Art. F.620.35



Art. F.625.35

Art. G.930 - Arc pentru curbarea țevii multistrat.

Diametru tub	14	16	18	20
Lungime mm.	260	260	295	325
Art. cod	G.930.14	G.930.16	G.930.18	G.930.20
Preț €	7,24	8,16	8,62	10,21

Art. G.933.00 - Calibrator pentru țevi Ø 16-20-26

Preț € 14,56

Art. F.620.35 - Tăietor de țevă cu roțiță, pentru diametre până la Ø 35 mm.

Preț € 12,10

Art. F.625.35 - Foarfecă ghilotină pentru țevă multistrat sau țevă din polietilenă, pentru Ø până la 35 mm.

Preț € 71,89

Art. G.935.00 - Presatoare radială electrică în geantă metalică, cu 3 mandrine pentru conductele Ø 16-20-26.

Acțiune pe curent 230V - Mandrine cu profil TH.

Preț € 2.332,29

Art. G.937.00 - Presatoare radială electrică cu acțiune pe baterie sau pe curent, în geantă metalică, cu 3 mandrine pentru conductele Ø 16-20-26.

Acțiune pe baterie sau pe curent 230V - Mandrine cu profil TH. Completa cu baterie, încărcător rapid și sursă de alimentare cu tensiune.

Preț € 2.573,91



Art. G.935.00

Electrică
230V



Art. G.937.00

Acțiune pe
baterie sau la
curent!



Art. G.939

Art. G.939 - Mandrine pentru presatoare Art. G.935.00 și G.937.00 cu profil TH.

Diametru tub	14	16	18	20	26	32
Art. cod	G.939.14	G.939.16	G.939.18	G.939.20	G.939.26	G.939.32
Preț €	215,42	215,42	215,42	215,42	215,42	215,42

Compressoare de aer pentru vase de expansiune și accesorii de control presiune



Art. F.718.20



Art. F.721.10



Art. F.722.04

Art. F.718.20 - Compresor de aer portabil cu afișaj digital pentru reîncărcarea vaselor de expansiune și alte utilizări, cu presetare a presiunii, funcționare pe baterie reîncărcabilă cu cablu USB inclus. - Presiune maximă: 8 bar.

Permite presetarea presiunii dorite prin butoane și afișaj digital, oprire automată la atingerea presiunii setate. Complet cu furtun de conectare la vas de înaltă presiune și valve rapidă de umflare. Reîncărcare prin cablu cu priză USB inclus, care permite încărcarea în autoturism, sau prin priză pentru jack universal 5,5 mm 9Vdc. Durata bateriei: 16 min. - Debit: 25 l/min - Greutate: doar 0,6 kg.

Preț € 16,27

Art. F.721.10 - Tub de cauciuc de prelungire cu racord rapid pentru compresoarele de aer de umflare, cu racord intermediar pentru inserția manometrului cu scară mai joasă, pentru o reglare mai precisă a presiunii.

Lungime totală: 1800 mm, distribuită astfel: priză rapidă + 80 mm racord manometru + 1700 mm + cuplaj masculin 20 mm - Presiune maximă: 18 bar.

Preț € 8,82

Art. F.722.04 - Manometru de control al presiunii, cu buton pentru blocarea și deblocarea indicatorului pe valoarea obținută, pentru o vizualizare ușoară a controlului. Complet cu buton de degazare. Scara 0-4 bar.

Cu mâner ușor de utilizat și cadran Ø 50 mm. Complet cu racord pentru priză de manipulare pentru măsurare rapidă și fixă de 1/4" M..

Preț € 52,76

Art. F.723.02 - Valiză din plastic antișoc, conținând ansamblul de elemente enumerate mai jos, pentru operațiuni de control, umflare și întreținere a vaselor de expansiune și pentru presiunea lichidelor de diferite tipuri.

Conține: Art. F.726.50 Manometru digital pentru controlul presiunii în vasele de expansiune - scară 0-10 bar.

Art. F.722.04 Manometru de control manipulabil, cu blocarea valorii presiunii. Scară: 0-4 bar.

Preț € 85,71

Art. F.664.10 - Bandă protectoare autoadezivă pentru părțile conductei de gaz cărora li s-a îndepărtat învelișul exterior pentru realizarea racordului. Normativa prevede 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

Art. F.668.50 - Bandă adezivă din cauciuc spumată, cu structură închisă a celulelor, de culoare neagră, cu film protector de unică folosință. Înălțime: 50 mm - Lungime: 10 m.

Indicat pentru izolarea termică a conductelor calde și reci și, în special, pentru instalațiile de producere și distribuție a frigului și aerului condiționat, pe piesele speciale și acolo unde nu este posibilă izolarea obișnuită cu manșoane tubulare. Grosime: 3 mm.

Cantitate de achiziție ≥	1	10
Preț €	4,50	4,28

Art. F.670 - Rulou de bandă de semnalizare pentru șantier. Înălțime: 70 mm, Lungime: 200 m. Fabricată din polietilenă cu densitate scăzută, rezistentă la intemperii.

Culoare	Alb / Roșu	Galben / Negru
Art. cod	F.670.01	F.670.02
Preț €	3,85	4,33



Art. F.723.02



Art. F.726.50

Art. F.726.50 - Manometru digital pentru control rapid al presiunii în vasele de expansiune ale centralelor termice.

Scară: 0-10 bar - Rezoluție: 0,05 bar - Alimentare cu baterie permanentă litiu. Pornire și oprire automată - Semnal sonor de confirmare la finalizarea măsurătorii.

Preț € 18,14

Benzile



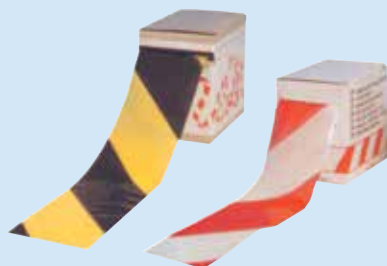
Art. F.664.10



Exemple



Art. F.668.50



Art. F.670

Pentru completarea gamei de benzi, vedeți:

- Benzi adezive **la pagina 84 (F)**
- Benzi izolatoare electrice și din aluminiu **la pagina 186 (F)**

N.B.

Cum se realizează livrarea

Pentru orice comandă, indiferent de cantitate, **ANTARES** percepe pe factură o sumă fixă forfetară de:

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

Nu este necesară nicio altă taxă, indiferent de valoarea comenzii efectuate.

Mărfurile sunt livrate la domiciliu fără taxe vamale, prin curier sau poștă:

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



În cazul în care nu sunteți prezent, vi se va lăsa un aviz, pentru a stabili preventiv preluarea mărfii din depozit, sau pentru o livrare ulterioară.

Plata

PE EXTERIORUL UNUIA DINTRE COLETELE EXPEDIERII DUMNEAVOASTRĂ ESTE LIPIT UN PLEC 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.
În acest caz se adaugă costul de 6,85 € pentru cheltuielile de ramburs.

➤ **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

Condiții generale de vânzare

PREȚURI

Toate prețurile sunt nete și fără TVA inclus. La preț se adaugă cota TVA în momentul expediției. În cazul unei indicări eronate de către client a prețului pe modulul de comandă, comanda va fi considerată validă la prețul indicat pe site-ul nostru.

GARANȚIA

Toate produsele sunt garantate în conformitate cu standardele europene 44/CE din 25.05.1999, cu excepția cazurilor în care perioada de garanție este superioară celei declarate. Pentru articolele care nu sunt din producția noastră, garanția fabricantului este extinsă către cumpărător.

Orice reclamație asupra produselor livrate în mod eronat sau incomplet, trebuie să fie făcută în scris în termen de maxim 7 zile de la data primirii materialului.

În orice condiție, dacă un produs manifestă defecțiuni, chiar și în cazul în care este instalat, pentru a avea dreptul la garanție, trebuie deasemenea returnat pentru o examinare în cadrul laboratoarelor noastre.

În cazul unui articol defectuos, ne rezervăm dreptul reparării sau substituirii sale.

Presupunând că, după examinarea noastră, produsul este recunoscut ca defect în perioada de garanție, clientului i se va recunoaște rambursarea taxelor de transport suportate pentru restituirea materialului în măsura prevăzută de tarifele poștale.

RETURNAREA MATERIALULUI

Puteți returna materialul în ambalajul său original în cursul a 20 de zile de la primirea sa, în porto franco, anexând o notă de restituire cu precizarea datei și numărului facturii.

TERMEN DE LIVRARE

În mod normal, materialul este întotdeauna disponibil. În caz contrar, termenele de livrare indicate sunt aproximative și fără garanție. Întârzierile nu pot da în nici un caz motive de cereri de despăgubiri.

FABRICARE

Datorită cercetărilor continue și constante, ne rezervăm dreptul de a modifica produsele, dimensiunile și prețurile articolelor ilustrate în catalog, fără nici un preaviz.

CONTESTAȚII

Pentru orice litigiu, unica instanță competentă este cea care ține de jurisdicția Craiovei.

Legea privind Confidențialitatea Datelor

Se informează:

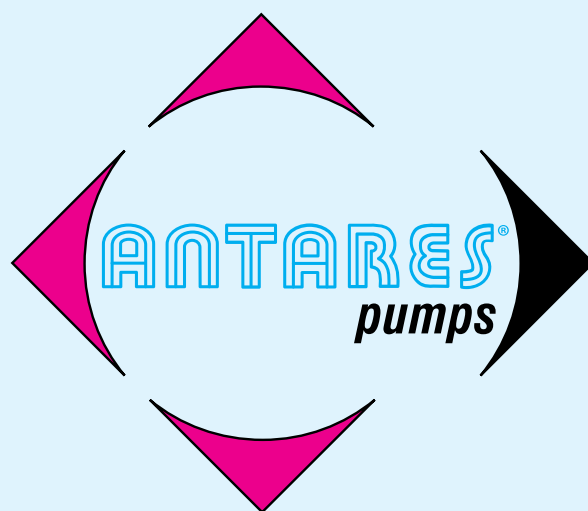
- că datele personale vor fi utilizate cu scop comercial ce ține de vânzarea directă, promoții, gestiune, statistică, tutelarea creditului, prin elaborarea de criterii prestabile;
- datele sunt opționale și un eventual refuz implică renunțarea de a primi propuneri comerciale;
- datele pot fi comunicate companiilor cu același profil;
- clientul are dreptul de a primi fără întârziere:
- a) confirmarea existenței unor date cu caracter personal, chiar dacă nu au fost încă înregistrate, precum și comunicarea într-o formă inteligibilă a datelor și originea lor după logica pe care se bazează tratamentul acestora;
- b) anularea, anonimizarea sau blocarea datelor prelucrate prin încălcarea legii;
- c) actualizarea și corectarea, în cazul în care există un interes de integrare a datelor;
- d) certificarea faptului că operațiunile menționate la literale b) și c) au fost aduse la cunoștința celor cărora datele au fost dezvăluite cu excepția cazului în care acest lucru este imposibil sau presupune utilizarea unor mijloace evident disproporționate în raport cu dreptul protejat;
- e) să cunoască, prin accesul liber la registru în conformitate cu art. 31 punctul 1, lit. a) din Legea nr 31.12.1996. 675 existența unor date de interes și să se opună în mod liber prelucrării acestora.

Aveți nevoie de ajutor?
Serviciul Clienți

(+40) 0786 325 646



www.antaresint.com



© ANTARES – Toate drepturile rezervate

GARANȚIE RETURNARE BANI

Dacă un articol, din orice motiv, nu corespunde cerințelor dumneavoastră, puteți solicita schimbul sau rambursarea acestuia.

În oricare dintre cazuri, trebuie să returnați articolul, fără cost de transport, în ambalajul original și însoțit de copia facturii, în termen de 20 de zile de la primire, după ce ați obținut aprobarea noastră scrisă. ANTARES va efectua schimbul sau returnarea mărfii, conform solicitării dumneavoastră



ANTARES® *for Water & Fire S.r.l.*

Lucca - Italia - Sucursala Baldovinești

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