

SPECIALE PROTECTION CHAUDIÈRE

Prix unitaire
à partir de € 2,09



Art. C.095

Sachet de 5 anodes en alliage de magnésium pour la protection cathodique des chauffe-eaux et des chauffe-bains.

Art. code	Diamètre Ø	Raccord fileté	Longueur mm.	Prix €
C.095.16	16	M. 4 x 0,7	600	10,65
C.095.30	22	M. 8	300	10,45
C.095.40	22	M. 8	400	13,45
C.095.50	22	M. 8	500	16,85



Prix
€ 13,85

Art. C.098.80

Chaîne d'anodes en alliage de magnésium avec bouchon de 3/4" M. - Longueur: 800 mm. - Diamètre anodes: 21 mm.

Pour remplacements difficiles,
pour manque d'espace



Prix
€ 19,95

Art. C.085.03

Séparateur de boues magnétique DEPDIRTY 3/4" en technopolymère compact, conçu pour une installation sous les chaudières murales. Équipé d'un aimant pour l'attraction et l'élimination des boues et impuretés présentes dans les circuits hydrauliques, avec collecte dans un récipient prévu à cet effet, permettant leur évacuation périodique via un robinet de vidange.

Complet avec une cartouche ferromagnétique amovible, un raccord pivotant femelle, et une vanne à boisseau d'isolement pour une élimination facile des impuretés sans vider l'installation.

Prix
€ 39,95

Art. C.200.01



Kit de protection pour chaudière composé de :

- N°1 doseur de polyphosphate avec cartouche (Art. C.103.32)
- N°1 séparateur de boues (Art. C.085.03)
- N°1 filtre neutralisateur d'acidité (Art. C.110.02)

Prix
€ 14,95

Art. C.103.32



Doseur de polyphosphate complet avec une cartouche de 80 g de polyphosphate. Avec vanne de fermeture.

Inhibiteur de calcaire. Raccord en laiton Ø 1/2" F. pivotant.

Prix
€ 3,75

Art. C.104.52

Lot de 6 cartouches de recharge de polyphosphate de 80 g. Pour Art. C.103.32



Prix
€ 6,95

Art. C.110.02

Filtre neutraliseur d'acidité « Acidstop » pour les condensats acides des chaudières domestiques à condensation



Prix
€ 20,95

Art. C.100



Prix
€ 4,95

Art. C.101



Art. C.100 - Doseur de polyphosphate inhibiteur de calcaire.

Raccords en laiton - À installer sur l'eau froide - Pression maximale 6 bar

Art. code	Diamètre Ø	Débit lt./h.	Prix
C.100.03	3/4" F.	700	20,95
C.100.20	1" F.	1.500	27,35

Art. C.101 - Sachet de polyphosphate inhibiteur de calcaire.

Sachet de	1/2 Kg.	2 Kg.	5 Kg.
Art. code	C.101.12	C.101.02	C.101.00
Prix €	4,95	14,95	33,95

MOTEURS DE RECHANGE À TURBINE MODULANTE AVEC PWM POUR CIRCULATEURS DOMESTIQUES

Originale Grundfos Standard



Originale Grundfos FCI





Art. P.170.01



Art. P.170.03



mm. (68)

Art. P.121

Prix à partir de € 45,25

Art. P.121 - Moteur de remplacement universel avec impulseur et onduleur à conversion de fréquence haute efficacité pour les remplacements sur circulateurs domestiques GRUNDFOS et autres marques avec rotation Anti-horaire (CCW). Avec prise de contrôle PWM et équipé des fonctions SELF ADAPT, PP, CP, CS. Autorégulant avec ou sans connexion du câble au régulateur PWM. Garantie 4 ans.

Originale Wilo Standard



Originale Wilo INT





Art. P.170.00



Art. P.170.02





mm. (69)

Art. P.122



Prix à partir de € 45,25

Art. P.122 - Moteur de remplacement universel avec impulseur et onduleur à conversion de fréquence haute efficacité pour les remplacements sur circulateurs domestiques WILLO et autres marques avec rotation horaire (CW). Avec prise de contrôle PWM et équipé des fonctions SELF ADAPT, PP, CP, CS. Autorégulant avec ou sans connexion du câble au régulateur PWM. Garantie 4 ans.

Art. code	Type de connexions	Prix €
P.121.84	Bornier de base INT	45,25
P.121.81	 Grundfos Standard (P.170.01 inclus)	48,65
P.121.83	 Grundfos FCI (P.170.03 inclus)	48,65

Art. P.170 Socle à emboîtement avec connexions électriques moteurs de rechange Art P.121 et P.122- Protection IP44

Art. code	Tipo	Prix €
P.170.00	Common Style	3,50
P.170.01	Grundfos Standard Molex - FCI rectangulaire Super Seal + Mini Super Seal	3,50
P.170.02	Wilo Standard Molex +FCI Demi-lune	3,50
P.170.03	Grundfos FCI Super Seal + FCI Demi-lune	3,50

Art. code	Type de connexions	Prix €
P.122.84	Bornier de base INT	45,25
P.122.82	 Wilo Standard (P.170.02 inclus)	48,65
P.122.80	 Common Style (P.170.00 inclus)	48,65

PIÈCES DE RECHANGE POUR CIRCULATEURS D'ANCIENNE CONCEPTION AVEC COEFFICIENT $\geq 0,23$

Ces articles constituent des pièces de rechange pour circulateurs et ne relèvent pas de la réglementation européenne qui interdit la distribution sur le marché de circulateurs ayant un coefficient EEI < 0,23

Moteurs universels avec turbine de rechange pour circulateurs domestiques

ROTATION ANTI-HORAIRE
Pour GRUNDFOS et autres marques



Art. P.084.60

Prix € 26,95

ROTATION HORAIRE
Pour WILLO et autres marques



Art. P.085.60

Prix € 26,95

2 MODÈLES (ANTI-HORAIRE et HORAIRE) permettant l'interchangeabilité sur presque tous les circulateurs domestiques présents sur le marché. Le sélecteur de vitesse permet d'obtenir une hauteur manométrique de 4, 5 et 6 mètres.

Moteur universel de rechange avec turbine pour le remplacement sur les circulateurs domestiques "GRUNDFOS", "MYSON", "ANTARES" et d'autres marques. Complet avec vis et de joints. Rotation Anti-horaire.

Entraxe de fixation 68 mm. Complet de échangeur de vitesse sélectionnable, permettant d'adapter la Hauteur manométrique aux exigences du système. Hauteur manométrique max. 6 m - Débit 3,3 m3/h.

LE REMPLACEMENT DU MOTEUR OFFRE DE MULTIPLES AVANTAGES:

- Plus grande rapidité et facilité grâce au simple remplacement du moteur
- Moins de stocks et d'immobilisation de capital

Moteur universel de rechange avec turbine pour le remplacement sur les circulateurs domestiques "Wilo", "WSC" et d'autres marques. Complet avec vis. Rotation horaire.

Entraxe de fixation 69 mm. Complet de variateur de vitesse sélectionnable qui permet d'obtenir la hauteur manométrique de 4, 5 et 6 mètres. 230 Vac.

Circulateurs compacts à modulation de fréquence à haute efficacité (EEI ≤ 0,21) avec PWM

Le circulateur MODULEX, comme tous les circulateurs à modulation de fréquence, est conçu pour s'adapter automatiquement aux besoins de l'installation et à tous les émetteurs de chaleur à circuits ouverts ou fermés, grâce à son contrôleur électronique. Grâce à son dispositif inverseur, il augmente ou réduit le nombre de tours, et donc le débit d'eau, en fonction des besoins instantanés de l'installation. Il est équipé d'une prise de contrôle PWM : si elle est connectée, le circulateur est commandé par la carte électronique de la chaudière ; si elle ne l'est pas, il fonctionne en mode auto-adaptatif, toujours selon les exigences du moment de l'installation.

8 mt.

Garantie 4 ans

PWM

Prix à partir de € 53,95



EEI ≤ 0,21

Caractéristiques Principales:

- EEI ≤ 0,21
- Fonction : AUTO ADAPT – SA
- Vitesse Constante – CS
- Pression Proportionnelle – PP
- Pression constante – CP
- Contrôleur PWM
- Affichage des fonctions

PP

CP

CS

SA

4,1 m³/h

Art. P.110

Compatible et interchangeable avec :

***Tous les circulateurs de classe énergétique « A »**

avec ou sans régulateur PWM, en ce qui concerne les raccordements, le Ø des raccords et la hauteur.

***Wilco:**

PARA, PICO, YONOS
(tous les types)

***Grundfos:**

UPM3, UPM2, ALFA 2
(tous les types)

Pompe de circulation Antares type Modulex Hybrid avec modulation de fréquence à haute efficacité, rotor humide. Avec prise de contrôle PWM, dotée de la fonction SELF ADAPT, autorégulante avec ou sans connexion du câble au régulateur PWM. Débit max. : 3,3 m³/h – Pour installations non solaires – Alimentation 230 Vac – Garantie 4 ans.

Hauteur manométrique max. 6 mt.

Art. code	Type "Hybrid"	Hauteur H	Raccords Ø	W	Prix €
P.110.69	UPMH 15-60-130	130	1" M.	45	53,95
P.110.60	UPMH 25-60-130	130	1 1/2" M.	45	53,95
P.110.68	UPMH 25-60-180	180	1 1/2" M.	45	54,85

Hauteur manométrique max. 8 mt.

Art. code	Type "Hybrid"	Hauteur H	Raccords Ø	W	Prix €
P.110.89	UPMH 15-80-130	130	1" M.	65	54,85
P.110.84	UPMH 20-80-130	130	1 1/4" M.	65	54,85
P.110.80	UPMH 25-80-130	130	1 1/2" M.	65	54,85
P.110.88	UPMH 25-80-180	180	1 1/2" M.	65	54,85
P.110.82	UPMH 32-80-180	180	2" M.	65	59,85

PWM

NOUVEAUTÉ
ARISTON

Compatible interchangeable
ARISTON – TACO 325 Vdc avec PWM

Compatible CALEFFI , GRUNDFOS

325 Vdc

Prix € 61,45

Art. P.031.66

Pour chaudières Alteas One NET, Cares Premium, Cares S., Cares X, Clas One, Clas X, Genus One. Réf. 65116908-03

Prix € 1,95

Art. P.088.00

Art. P.088 – Tête de rechange pour dégazeur pour circulateurs en plastique compatible CALEFFI , GRUNDFOS et ANTARES

Circulateur ANTARES avec corps en plastique, avec séparateur d'air et dispositif de dégazage automatique, en courant continu 325 Vdc avec commande PWM, compatible pour chaudières ARISTON – livré avec câbles de raccordement.

PWM

Prix € 59,85

Art. P.062.98

Pompe de circulation ANTARES type MODULEX avec séparateur et désaérateur automatique, avec corps en composite plastique, prééquipée d'emboîtements rapides pour appareils accessoires. Modulante avec les mêmes caractéristiques techniques que le modèle P.110.xx. Autorégulante avec ou sans connexion du câble au régulateur PWM.- Garantie 4 ans.

Raccords : 1" M – hauteur des raccords 130 – 230 Vac – Livrée avec câbles de connexion. Compatible avec WILCO type KU et GRUNDFOS type CACAO – Avec prise PWM. Hauteur manométrique maximale : 8 m

insertion à baïonnette – NOUVEAUTÉ

Compatible CALEFFI ET GRUNDFOS

Prix € 2,45

Art. P.087.00

Tête de dégazeur automatique de rechange pour circulateurs avec corps en plastique avec insertion à baïonnette.

BERETTA
Prix
€ 15,45



Art. S.013

Art. S.013 Échangeur à plaques brasées en acier inoxydable compatible avec les chaudières BERETTA / VOKERA - RIELLO - SYLBER.

Art. code	Entraxe goujon	N. plaques	Réf. code	Prix €
S.013.50	148	12	R8036	15,95
S.013.54	148	14	R8036	17,85
S.013.51	148	16	R8037	19,95
S.013.58	148	20	R1957	26,95
S.013.74	160	14	22188457	15,45

BOSCH
Prix
€ 16,45



Art. S.070

Art. S.070 - Échangeur de chaleur à plaques en inox. Compatible avec chaudières BOSCH - JUNKERS - ELM LEBLANC (et autres marques). Dimensions: 208 x 75 mm. Entraxe des orifices de sortie : 172 x 42 mm. Entraxe des goujons non concentrique : 172 mm.

Art. code	N. plaques	Prix €
S.070.10	10	16,45
S.070.12	12	18,85
S.070.14	14	22,45
S.070.16	16	24,95

BOSCH

Prix
€ 17,95



Art. S.095

Art. S.095 - Échangeur de chaleur à plaques en acier inox avec ailettes de fixation à plaques, compatible pour chaudières. BOSCH - BUDERUS ELM LEBLANC

Art. code	N. plaques	Prix €
S.095.12	12	17,95
S.095.16	16	22,45
S.095.18	18	24,45
S.095.20	20	26,95
S.095.24	24	30,95
S.095.26	26	33,45

Prix
€ 19,95



Art. S.004

Art. S.004 - Échangeur instantané "AlfaMax" type XS 208 x 75 à plaques en acier inox brasées. Avec raccords filetés, compatible AL-FALAVALL CB14, SWEP et ZILMET.

Art. code	N. plaques	Prix €
S.004.52	12	19,95
S.004.74	14	23,95
S.004.76	16	29,95

VAILLANT

Prix
€ 22,45



Art. S.061

Art. S.061 - Échangeur de chaleur à plaques en inox compatible avec les chaudières VAILLANT (et autres marques), avec 3 raccords à connexion rapide et 1 raccord fileté 1/2" M. fourni avec joints.

Art. code	longu. mm	entraxe raccord mm	N. plaques	Prix €
S.061.01	190	154	14	22,45
S.061.20	190	154	20	28,45
S.061.40	190	154	40	46,95
S.061.14	208	172	14	25,95

VAILLANT

Prix
€ 22,85



Art. S.060 - Échangeur de chaleur à plaques en inox compatible avec les chaudières VAILLANT avec ailettes de fixation sur plaque

Art. code	N. plaques	Prix €
S.060.12	12	22,85
S.060.14	14	25,95
S.060.20	20	31,75

Prix
€ 39,95

VISSMANN



Art. S.091.16

Échangeur de chaleur à plaques inox pour chaudières VISSMANN à 16 plaques. De différents modèles Vitodens 222 WS2, Vitodens 333 WS3A/B/C, fixation à plaque.

Compatible HONEYWELL

Prix
€ 6,85



Art. R.428

Pressostat différentiel AIR/GAZ "PRESSAIR" pour chaudières compatibles Honeywell C6065 -

Art. code	Modèle compatible HONEYWELL	mbar		Prix €
		on	off	
R.428.06	C6065A 1002	0,59	0,44	6,85
R.428.28	C6065A 1028	0,39	0,15	6,85
R.428.05	C6065A 1135	0,51	0,39	6,85
R.428.90	C6065A 1390	0,49	0,34	6,85

HERMANN - SAUNIER DUVAL
raccord rapide
Ø 20

Prix
€ 2,45



Art. E.235.02

Soupape de sécurité en plastique à raccord rapide Ø 20 avec double rainure bivalente, pour HERMANN, SAUNIER DUVAL et VAILLANT. Sortie d'évacuation fileté 1/2" M - 3 bars.

Compatible CALEFFI - GRUNDFOS

Prix
€ 2,95



Art. E.000.03

Désemboueur Antares en laiton de capacité moyenne. 3/8" M. H 47 x Ø 44 mm.

BERETTA - VOKERA - RIELLO - IMMERTAS - autres marques

Prix
€ 2,55



Art. E.237.02

Soupape de sécurité à raccord rapide Ø 20 avec O-ring, raccord vidange 1/2" F - 3 bars.

Prix
€ 2,95



Art. E.010

Art. E.010 - Soupape de sécurité en laiton homologuée CE.

Art. code	Raccords Ø	Prix €
E.010.32	1/2" F.	3,35
E.010.93	1/2" M.	2,95

CALEFFI - SIME
autres marques
raccord rapide
Ø 20

Prix
€ 1,85



Art. E.242.20

Soupape de sécurité en plastique avec raccord rapide Ø 20 et o-ring, sortie d'évacuation 1/2" M - 3 bars.

ARISTON - BOSCH - CHAFFOTEAUX

Prix
€ 3,95



Art. E.230.01

Soupape de sécurité en plastique à raccord rapide Ø 14 avec sortie d'évacuation fileté 3/8" M, pour chaudières ARISTON - BOSCH - CHAFFOTEAUX et autres marques - 3 bars.

raccord rapide Ø 20 a SQ SAUNIER DUVAL

Prix
€ 2,35



Art. E.241.20

- Soupape de sécurité en matériau composite plastique noir, 3 bars, coudée, avec raccord rapide Ø 20 et O-RING, sortie d'évacuation Ø 20, pour chaudières SAUNIER DUVAL, réf. 0020078632.

PROMOTION SPÉCIALE INSTALLATION CHAUDIÈRE



Prix
€ 24,95

Art. E.338.40

Kit de tubes flexibles de 220 mm. à 400 mm. pour le raccordement de chaudières à gaz.

Composé de:

- N°. 1 Flexible plastifié jaune DN 20 raccords 3/4" F. pivotant x 3/4" M. pour gaz avec joints en NBR
- N°. 2 Flexibles DN 20 raccords 3/4" F. pivotant x 3/4" M. pour eau chauffage avec joints Fasit
- N°. 2 Flexibles DN 12 raccords 3/4" F. pivotant x 3/4" M. pour eau sanitaire avec joints Fasit.

Flexible extensible en inox, revêtu blanc, conforme aux normes, pour différents raccordements.

Art. code	Diamètre mm	Raccords	longueur extensible de		Prix €
			Min. mm	Max. mm	
E.330.01	12	1/2" M. x 1/2" F.	90	130	2,95
E.330.02	12	1/2" M. x 1/2" F.	110	200	3,15
E.330.03	12	1/2" M. x 1/2" F.	220	400	3,95
E.330.22	20	3/4" M. x 3/4" F.	110	200	4,95
E.330.23	20	3/4" M. x 3/4" F.	220	400	5,95

INOX EXTENSIBLE REVÊTU

Prix
à partir de
€ 2,95



Art. E.330



INOX EXTENSIBLE
REVÊTU

Prix
à partir de
€ 3,95

Art. E.333

Flexible extensible revêtu jaune conforme à la norme pour différents raccordements gaz à norme UNI 11353. Complet de joints

Art. code	Ø mm	Raccords	longueur extensible de		Prix €
			Min. mm.	Max mm.	
E.333.02	12	1/2" M. x 1/2" F.	110	200	3,95
E.333.03	12	1/2" M. x 1/2" F.	220	400	4,75
E.333.21	20	3/4" M. x 3/4" F.	90	130	4,95
E.333.22	20	3/4" M. x 3/4" F.	110	200	5,25
E.333.23	20	3/4" M. x 3/4" F.	220	400	6,95



Art. B.000

Prix
à partir de € 3,75

Filtre à gaz pour installations domestiques, en aluminium inspectable

Empêche le passage de particules de poussière ou de débris, protégeant ainsi les dispositifs de sécurité et de régulation conformément aux normes DIN - DVGW. Pression maximale : 2 bars.

Diamètre Ø	1/2"	3/4"	1"
Art. code	B.000.02	B.000.03	B.000.04
Prix €	3,75	3,85	3,95



Art. B.002

Prix
à partir de € 9,95

Stabilisateur de pression en aluminium pour gaz, certifié conforme aux normes européennes

Pression max : entrée 500 mbar - sortie de 10 à 30 mbar.

Diamètre Ø	1/2" FF.	3/4" FF.	1" FF.
Art. code	B.002.02	B.002.03	B.002.10
Prix €	9,95	10,45	11,95

PROMOTION SPÉCIALE THERMORÉGULATION



Art. T.080

Prix
à partir de
€ 21,95

Vanne de zone motorisée "HOTWELL" en laiton.

Normalement fermée, elle revient en position fermée en cas de coupure de courant. Équipée d'un levier pour l'ouverture manuelle. 230 V - 50 Hz.

Art. code	Type	Raccords	Prix €
T.080.03	2-VIE	3/4" F. x 3/4" F.	21,95
T.080.33	3-VIE	3/4" F. x 3/4" F. x 3/4" F.	24,95
T.080.43	3-VIE	3/4" M. x 3/4" M. x 3/4" M.	31,95
T.080.30	3-VIE	1" F. x 1" F. x 1" F.	32,95



Prix
€ 9,85

Art. R.103.05

Motorréducteur de remplacement pour vannes de zone. Compatible avec Honeywell, MUT, Orkii et autres marques. 230 V.



Art. T.095

Prix
€ 59,95

Art. T.095 - Thermorégulateur modulant intégré dans le servomoteur complet avec vanne mélangeuse 3 voies en laiton et sonde de température.

Art. code	T.095.12	T.095.20
Dimension	DN 25	DN 32
Kv Vanne	10	18
Attacchi Ø	1½" F.piv.x1½" M.x1" M.	2" F.piv.x2" M.x1¼" M.
Prix €	59,95	74,95



Art. E.147

Prix
€ 45,75

Art. E.147 - Vanne mélangeuse thermostatique 4 voies en laiton, réglable 25-55 °C, avec raccord pompe 1½" F pivotant - Débit KV 3,5.

Raccords Ø	3/4" F. x 3/4" F. x 3/4" F. x 1½" F.piv.	1½" M. x 1½" F. piv. x 1" M.
Art. code	E.147.12	E.147.32
Prix	45,75	54,95



Art. T.001.57

Prix
€ 5,95

Thermostat d'ambiance, plage de réglage 10 °C ÷ 30 °C, 3 contacts inverseurs, 10 A.

CHRONOTHERMOSTAT WI FI

Pour installations au sol, avec sonde incluse.

Prix
€ 29,75



Art. T.440

Art. T.440 - Chronothermostat d'ambiance digital à écran tactile Intron, à encastrer sur boîte 3 ou 4 postes, avec programmation journalière et hebdomadaire.

Art. code	Type	Prix €
T.440.23	-	29,75
T.440.53	WiFi	36,95



Prix
€ 135,25



Art. E.621.03



Art. E.621.03 - Groupe de distribution / module de relance DN25 réversible, composé de 2 vannes à boisseau sphérique avec thermomètre et vanne unidirectionnelle, 1 vanne à boisseau sphérique pour le remplacement éventuel du circulateur, 1 entretoise d'alignement, coque isolante.

Complet avec pompe de circulation à haute efficacité, hauteur manométrique 8 m, autoréglable. Raccords côté installation 1" F – Raccords côté collecteur 1/2" M. Autres configurations sur demande.



Prix
€ 189,45



Art. E.623.03



Art. E.623.03 - Groupe de distribution / module de relance DN25 réversible pour abaissement et régulation thermostatique de la température à point fixe : 25° - 55°C, composé de 2 vannes à boisseau sphérique avec thermomètre et clapet anti-retour, 1 vanne thermostatique 3 voies, 1 entretoise d'alignement en acier inox, 1 coque isolante.

KV de la vanne thermostatique : 3,5. Complet de circulateur à haute efficacité, hauteur manométrique 8 m, autoréglable à haute efficacité. Raccords côté installation 1" F – Raccords côté collecteur 1/2" M. Autres configurations sur demande.



Prix
à partir de
€ 179,75



Art. E.624



Art. E.624 – Groupe de distribution / module de relance DN25 réversible pour abaissement et régulation de la température motorisable, composé de deux vannes à boisseau sphérique avec thermomètre et clapet anti retour d'une vanne mélangeuse motorisable à 3 voies avec by-pass, d'un entretoise d'alignement en acier inox et d'une coque isolante.

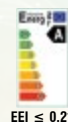
Complet avec pompe de circulation à haute efficacité, hauteur manométrique 8 m, autoréglable haute efficacité. Raccords côté installation 1" F – Raccords côté collecteur 1/2" M. Autres configurations sur demande.

Art. code	Modèle	Prix €
E.624.13	Vanne motorisable	179,75
E.624.23	Vanne motorisée	199,95
E.624.33	Avec thermorégulateur intégré	215,45

Anti-condensation thermostatique pour chaudières à biomasse



Prix
€ 199,95



Art. E.627



Art. E.627 – Groupe thermostatique réversible anti-condensation DN 25 pour générateurs de chaleur alimentés à combustible solide, composés de 2 vannes à boisseau avec thermomètre et vanne unidirectionnelle, vanne mélangeuse thermostatique 3 voies avec by-pass, entretoise d'alignement en acier inox. Avec coque isolante.

Complet avec pompe de circulation à haute efficacité, hauteur manométrique 8 m, autoréglable à haute efficacité. Raccords côté installation 1" F – Raccords côté collecteur 1/2" M. Autres configurations sur demande.

Art. code	Temp vanne anti-condensation	Prix €
E.627.45	45° C	199,95
E.627.60	60° C	199,95
E.627.70	70° C	199,95



Art. E.600



Art. E.600 – Module composable de collecteur "MODULINOX" pour centrales thermiques, double complanaires en acier inox AISI 304 avec deux raccords primaires pivotants 2" M et F, et dérivations complanaires DN 20 1" F pivotants pour groupes modulaires de distribution

Entraxe des sorties et des entrées : 125 mm. – Entraxe des dérivations: toutes 125 mm.

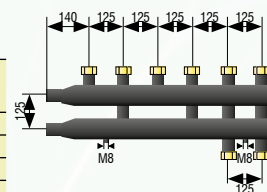
Type	Sans coque	
N°. sortie	2 sortie DN 20 raccord 1" F. piv.	4 sortie DN 20 contraposte raccord 1" F. piv.
Art. code	E.600.02	E.600.04
Prix €	109,95	138,85
Tipo	Avec coque d'isolation thermique	
N°. uscite	2 sortie DN 20 raccord 1" F. piv.	4 sortie DN 20 contraposte raccord 1" F. piv.
Art. code	E.600.22	E.600.24
Prix €	125,55	155,75

Art. E.704 - Collecteur coplanaire « FLUIDHUB » pour centrales thermiques en acier peint, avec entraxe des dérivations de 125 mm.

Raccords principaux Ø : 1 1/2" M avec siège plat et entraxe de 125 mm. Raccords des dérivations Ø : 1 1/2" F pivotant – raccord pour fixation sur console.

Art. code	N°.circuit	Ø Raccords dérivation	Prix €
E.704.22	2	1"½ F. piv.	149,95
E.704.93	3 (2+1)	1"½ F. piv.	169,95
E.704.23	3	1"½ F. piv.	199,95
E.704.94	4 (3+1)	1"½ F. piv.	229,95
E.704.24	4	1"½ F. piv.	229,95

Art. E.704



Pompes de surface avec variateur de fréquence

Art. P.726 - Pompe de relevage avec variateur de fréquence (inverter).

Intervient automatiquement sur la vitesse de rotation, permettant de garantir une pression constante. Équipée d'un afficheur numérique, elle permet de régler la pression souhaitée.



Art. P.726

Art. code	Puissance W	Raccord Ø entrée x sortie	Prix €	Débit m³/h	Hauteur manométrique m
P.726.05	550	1" F. x 1" F.	159,75	1	38
				2	30
				3	17
				4	5
P.726.08	800	1" F. x 1" F.	189,95	1	47
				2	42
				3	30
				4	17