

SI POSSIBLE
INSTALLER LA
POMPE A LA
VERTICALE, POUR
EVITER QUE DES
GOUTTES D'EAU
NE TOMBENT SUR
LE MOTEUR.



Roues à aubes
en PTFE



Réf. 26572



Raccords inclus !



Réf. 26576

Pression
constante,
même
sans vase
d'expansion

Pompe UP6/E

Groupe d'eau douce MARCO UP3/A

De la pression en silence ! Cette pompe à vitesse variable régule la pression du circuit d'eau potable en continu et sans à-coup. Pas de vase d'expansion à installer. Un circuit plus simple et moins coûteux. Les roues à aubes en PTFE assurent une bonne pression sans bruit. Plusieurs modèles (3 niveaux de puissance). Le plus petit convient pour alimenter 2 robinets et le plus grand

pour 3. 12 V/24 V.

Dimensions (HxIxD) :
73 x 114 x 162 mm (UP2/E),
98 x 250 x 162 mm (UP3/E),
108 x 261 x 199 mm (UP6/E).
Le modèle UP2/E ne comprend pas le filtre.

Un voyant LED bleu s'allume quand le réservoir est vide !

Groupe d'eau UP6/E-DXP

Ce système de grande capacité comprend deux pompes et son débit est de 3120 l/h (52 l/min). La vitesse du moteur est contrôlée électroniquement et aucun vase d'expansion n'est requis. Le système s'arrête automatiquement lorsque le

réservoir est vide.
Auto-amorçable jusqu'à 2 mètres.
Pression : 2,5 bars. Panneau de contrôle. Raccords 3/4".
28 A à 12 volts ou 14 A à 24 volts.
Dim. : 290 x 255 x 236 mm

Réf.	Type	Alim.	Tension	Fusible	Pression	€
52186	UP2/E	10 l/min	12 / 24 V	7,5 A	1,5 bar	172,95
52185	UP3/E	15 l/min	12 / 24 V	15,0 A	2 bar	269,95
52196	UP6/E	26 l/min	12 / 24 V	20,0 A	2,5 bar	544,95
52205	UP12/E	36 l/min	12 / 24 V	25,0 A	2,5 bar	714,95
52218	UP14/E	42 l/min	12 / 24 V	30,0 A	2,0 bar	889,95
Réf.	Type	Alim.	Tension	Fusible	Pression	€
26547	WPS 2,4	9 l/min	12 V	10,0 A	2,8 bar	87,95
26552	WPS 2,9	11 l/min	12 V	10,0 A	2,8 bar	99,95
26551	WPS 2,9	11 l/min	24 V	5,0 A	2,8 bar	99,95
26572	WPS 3,5	13,5 l/min	12 V	10,0 A	2,8 bar	149,95
26573	WPS 3,5	13,5 l/min	24 V	5,0 A	2,8 bar	149,95
26574	WPS 4,0	15 l/min	12 V	10,0 A	2,8 bar	229,95
26575	WPS 4,0	15 l/min	24 V	5,0 A	2,8 bar	229,95
26576	WPS 5,2	20 l/min	12 V	15,0 A	2,8 bar	274,95
26577	WPS 5,2	20 l/min	24 V	8,0 A	2,8 bar	274,95

VASES d'expansion

Assure un flux régulier d'eau sous pression et empêche les démarrages intempestif du groupe d'eau en cas de petites ouvertures de robinets.



plus
d'info
svb-marine.fr



Type	JABSCO MINI	MARCO INOX	SHURFLO COMPACT	JOHNSON PUMP
Pression origine	réglable jusqu'à 0,7 bar	1 bar	réglable jusqu'à 1,4 bar	0,8 bar
Pression maximale	8,6 bar	10 bar	8,6 bar	12 bar
Montage	dans n'importe quelle position	-	dans n'importe quelle position	dans n'importe quelle position
Dim. (L x l x H)	214 x 119 x 111 mm	(H x Ø) 273 x 138 mm	230 x 105 x 95 mm	(H x Ø) 315 x 160 mm
Volume	0,65 litres	2 litres	0,70 litres	2 litres
Caractéristiques	Très compact ! Livré avec deux raccords droits 1/2 " et deux raccords filetés 1/2 ".	Vase d'expansion en acier inoxydable ! Livré avec raccord inox en T de 1/2 ".	Deux embouts de 1/2 " pour tuyau de 13 mm et un support mural sont livrés en standard.	Support pour fixation inclus. Connexions : 13 mm Raccord de tuyau 1/2 ".
Réf. / €	63350 / € 66,95	52175 / € 99,95	63348 / € 115,95	57192 / € 113,95