

Accessoires pour pompes de cale, pompes à usages multiples



Crépines

Empêchent le tuyau d'entrée de la pompe d'être bouché par des débris de cale, munies d'un clapet anti-retour et d'une sortie multidirectionnelle (horizontale et verticale).

I2929010	pour tuyau de Ø 19 mm	39.00	G
I2929000	pour tuyau de Ø 25 mm	34.00	G
I2929001	pour tuyau de Ø 38 mm	37.90	G



Valves anti-retour

Contribuant à l'amorçage et empêchant le retour de l'eau dans la cale.

I2929511	pour tuyau de Ø 19 mm	32.00	G
I2929500	pour tuyau de Ø 25 mm	32.00	G
I2929510	pour tuyau de Ø 38 mm	34.00	G



Valves anti-retour

Adaptables à tous types de pompes. Empêchent le retour de l'eau. Longueur 88 mm

WHLV1215	pour tuyaux de Ø 25 et 38 mm	19.50	G
WHLV1219	pour tuyau de Ø 19 mm	24.00	G



Crépine

Avec clapet anti-retour pour tuyaux de Ø 25 et Ø 38 mm, à sortie supérieure.

WHSB5997	29.00	G
----------	-------	---

Crépine

Avec clapet anti-retour pour tuyaux de Ø 25 et Ø 38 mm, à sortie latérale.

WHSB4222	29.00	G
----------	-------	---



Filtre

Pour pompes de cale électriques. Pour tuyau 19 mm

I4620000	filtre	32.00	G
I1875320	remplacement intérieur	17.90	G



Pompe à impeller pour systèmes à ballast

Avec impeller en matière synthétique, laisse passer des débris. Reversibles pour remplir et vider les réservoirs à ballast. Raccord tuyau 1/2" BSP int. Débit 34 l/min
Dimensions : longueur 182 mm, largeur 121 mm, hauteur 92 mm
Poids : 2.7 kg

I1822011	Ballast Puppy 12 V / 20 A	475.00	G
I6303007	impeller de rechange	79.00	G



I5308020
I5304120

Pompes universelles à impeller 230 V - 80 l/min et 40 l/min

Pompes à usages multiples à bord ou au port avec impeller en nitrile. Peuvent tourner à sec pendant 30 minutes.

Pompe universelle à impeller 230 V - 80 l/min

Raccord tuyau : 1 1/2" BSP int.
Dimensions : longueur 325 mm, largeur 242 mm, hauteur 225 mm
Poids : 17 kg

I5308020	pompe universelle à impeller 230 V, débit 80 l/min	1190.00	K
----------	--	---------	---

Pompe universelle à impeller 230 V - 40 l/min

Raccord tuyau : 1" BSP int.
Dimensions : longueur 288 mm, largeur 199 mm, hauteur 185 mm
Poids : 11 kg

I5304120	pompe universelle à impeller 230 V, débit 40 l/min	999.00	K
----------	--	--------	---



Pompe universelle compacte à impeller 230 V - 20 l/min

Pompe à usages multiples à bord ou au port avec impeller en nitrile. Peut tourner à sec pendant 10 minutes.

Raccord 3/4" BSP int.
Dimensions : longueur 260 mm, largeur 160 mm, hauteur 160 mm
Poids : 7.1 kg

I5302120	pompe universelle à impeller 230 V, débit 20 l/min	1159.00	B
----------	--	---------	---