

Pompes spécifiques pour applications spéciales

WP15 Pompe d'atelier

Pompes auto-amorçantes à turbine souple apte au pompage d'eau diesel ou huile de chauffage.

Pour la vidange totale des puisards, des piscines et des étangs.

Pour le mélange, la distribution en atelier et sur les chantiers.

Auto-amorçantes, compactes et pratiques d'utilisation.



Modèle	V	A	W (P1)	Hm max.	l/min. max.	Temp. °C max.	A+R	Dimensions l/l/h	[kg]
WP15	230	1,6	120	12	15	65	3/4"/19mm	230/170/150	5

Flexa – Inox – pompe à turbine flexible

- Pompe auto-amorçante à turbine flexible en néoprène, En acier inoxydable AISI 316 avec système by-pass
- Pour le transfert de produits de moyenne à faible densité
- Liquides alimentaires
- Chimie
- Liquides chimiques agressifs
- Eau de mer



Modèle	P2 [kW]	Tension [V]	Rotation [min ⁻¹]	Hmax. [m]	Qmax. [l/min.]	Raccord [pouce]	Poids [kg]
Flexa 40	0,37	1x230	1450	24	22	G 1/2" M	10

UP6 Pompe à engranages

Pour le remplissage d'installation solaire ou installation de chauffage, climatisation, également prévue pour l'huile légère glycol etc.

Auto-amorçante.



Modèle	V	A	W (P2)	Hm max.	l/min. max.	Temp. °C max.	A+R	Dimensions l/l/h	[kg]
UP6	230	3,9	550	40	28	45	1/2"	250/140/180	5