

WP15

Pompe mono- étage, auto-amorçant, eau et huile chaud



Description

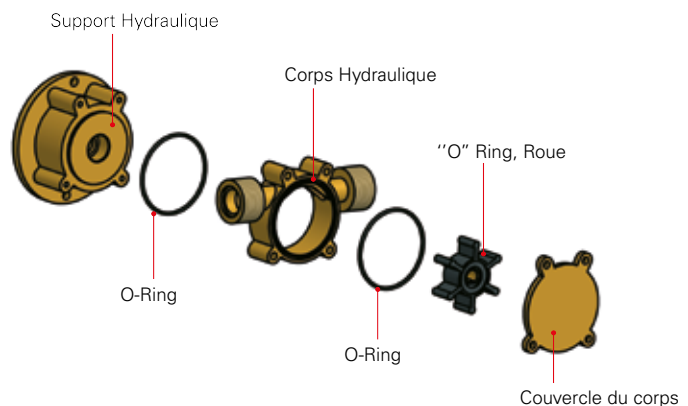
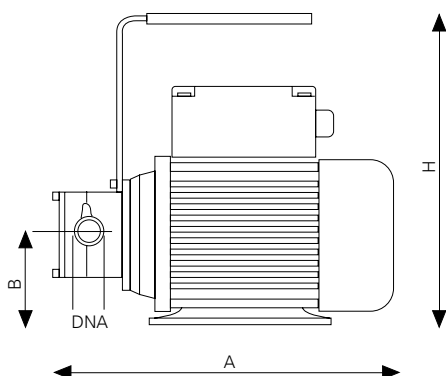
Pompe portable, particulièrement indiqué pour le transfert d'eau et huile chaud
 Surpression pour chauffe-bain, chaudières, Aquarium
 Vidage citernes, Pompe de sentine
 Classe de protection IP 54

Utilisations

- Vidage de chaudières et boilers.
 - Vidage réservoirs d'huile .
 - Vidage et nettoyage des installations de chauffage par eau chaude
 - Transfer d'huile chaude.
- Liquides :
 Eau Chaude, huile chaud.
 Température Maxi 65°C.

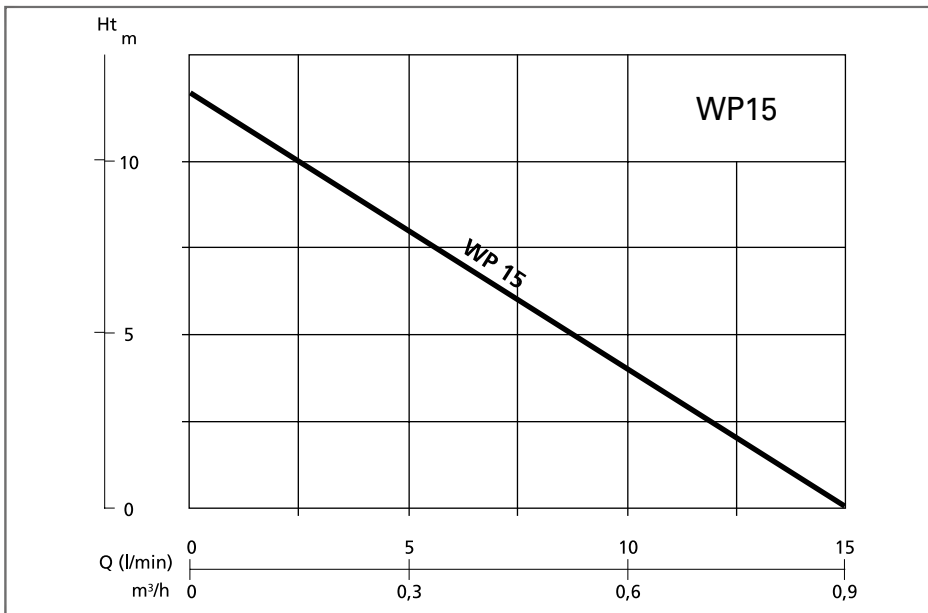
Matériaux

- Corps pompe laiton
- Arbre acier inox Aisi 304
- Bullons acier inox Aisi 304
- Joints en caoutchouc NBR
- Roue en caoutchouc
- Câble électrique 1,5 m.
- Moteur classe F



Code	Puissance absorbée Nom.		1 ~ 50Hz Amp.	Q (lt/min) Débit							Dimension mm					Poids Kg
	W	HP		230 V	0	2,5	5	7,5	10	12,5	15	A	B	H	DNM	
			Hmt H total m.													
WP15	120	0,16	1,6	12	10	8	6	4	2	0	230	170	150	3/4" (ø19)	3/4" (ø19)	5

Courbes et caractéristiques des performances $\eta = 2900$ 1/min



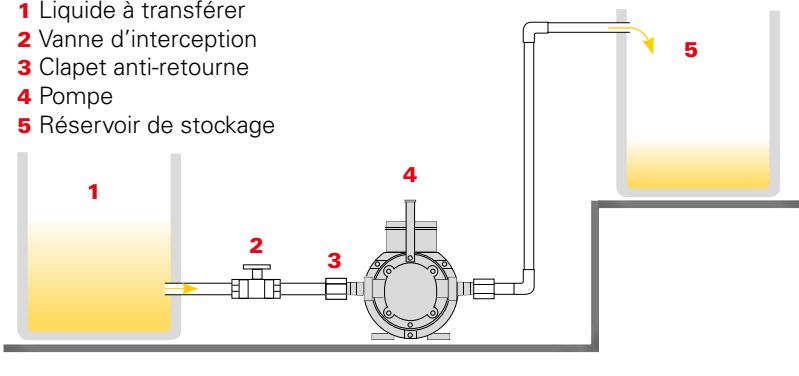
"O" Ring, Roue



Corps pompe laiton

Transfert d'eau ou d'huile chaud

- 1 Liquide à transférer
- 2 Vanne d'interception
- 3 Clapet anti-retourne
- 4 Pompe
- 5 Réservoir de stockage



Poignée pour faciliter le mouvement

Vidage de systèmes de chauffages

- 1 Liquide en circulation dans le système
- 2 Vanne d'interception
- 3 Clapet anti-retourne
- 4 Pompe
- 5 Refoulement du liquide

