

Unilift AP 35B / Unilift AP 50B

Pompes d'assainissement

APPLICATIONS

- Les pompes Unilift AP 35B et Unilift AP 50B sont des pompes submersibles spécialement conçues pour le relevage des eaux vannes ou tout autre liquide non agressif contenant des matières solides jusqu'à 50 mm.
- Elles peuvent être utilisées en installation horizontale ou verticale sur socle.
- Assainissement individuel ou semi-collectif.
- Élévation des eaux résiduelles domestiques provenant des machines à laver, toilettes...
- Transfert de liquides dans l'agriculture, l'industrie.

CARACTÉRISTIQUES

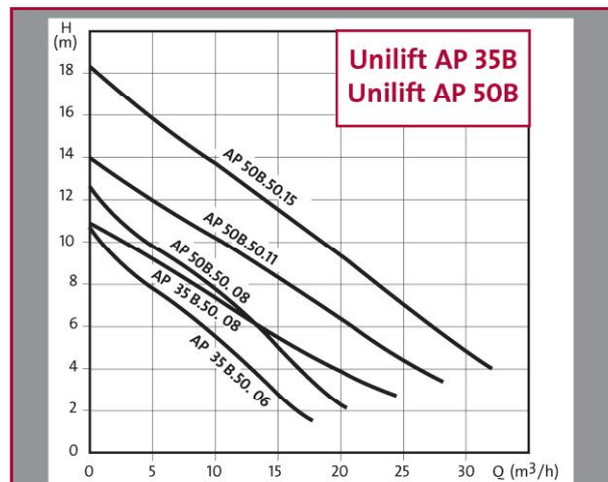
- Modèles monophasés livrés avec interrupteur à flotteur et prise électrique standard.
- Pied d'assise disponible en accessoire pour une installation sur barre de guidage permettant la pose/dépose de la pompe depuis l'extérieur de la fosse.
- Diamètre de passage : 35 mm pour Unilift AP 35B et 50 mm pour Unilift AP 50B.
- Système original d'assemblage par "clips" permettant un accès immédiat à la roue sans outils de démontage.
- Maintenance aisée du câble d'alimentation et du flotteur.
- Tension = 1 x 230 V ou 3 x 400 V.

CONSTRUCTION

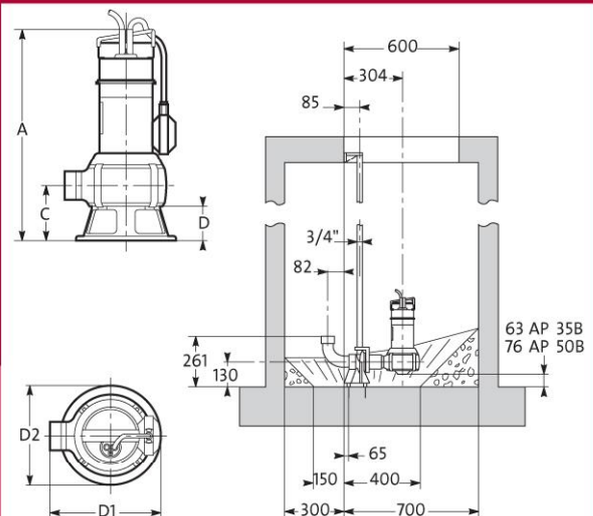
- Volute, corps de pompe et roue en acier inoxydable.
- Moteur IP 68.
- Classe d'isolation F.
- Roue à effet vortex.
- Garniture mécanique en carbure de silicium/ Carbure de silicium.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Pompes Unilift	P1 (kW)	1 ph In (A)	3 ph In (A)	max temp.	diam. racc.	câble (m)	Dimensions. (mm)					m ³ /h	0	4	8	12	16	20	24	28	32
							A	C	D	d1	d2										
AP 35B.50.06	1.0	4.0	1.6	40°C	2" F	5	443	116	73	234	210	mCE	10.5	8.3	6.7	5.0	3.0	-	-	-	-
AP 35B.50.08	1.2	5.5	2.0	40°C	2" F	5	468	116	73	234	210		11.0	10.0	8.5	7.0	5.0	2.5	-	-	-
AP 50B.50.08	1.2	5.4	2.0	40°C	2" F	5	443	116	73	234	210		12.5	9.3	7.5	6.5	5.0	4.0	3.0	-	-
AP 50B.50.11	1.8	8.0	2.8	40°C	2" F	5	468	116	73	234	210		14.0	13.0	11.0	10.0	8.8	7.0	5.2	4.0	-
AP 50B.50.15	2.2	-	3.0	40°C	2" F	5	468	116	73	234	210		18.0	17.0	15.0	14.0	12.5	11.0	9.0	7.3	5.9



ENCOMBREMENTS / INSTALLATION



Profondeur d'installation: maxi 10 m en dessous du niveau d'eau.
En fonctionnement continu, la pompe doit être continuellement immergée.

motralec

4 rue Lavoisier . ZA Lavoisier . 95223 HERBLAY CEDEX
Tel. : 01.39.97.65.10 / Fax. : 01.39.97.68.48
Demande de prix / e-mail : service-commercial@motralec.com
www.motralec.com