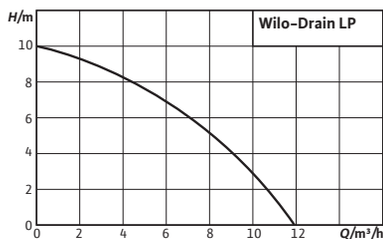


Drainage/protection contre les débordements
Pompes pour eaux usées auto-amorçantes



Wilo-Drain LP



Construction

Pompe pour eaux usées auto-amorçante avec moteur normalisé pour l'installation à sec

Domaines d'application

- Pompage de
- Eaux usées
- Eau sanitaire

Dénomination

Exemple : **Wilo-Drain LP 40/10**
LP Pompe auto-amorçante
40 Diamètre nominal (DN 40)
10 Hauteur manométrique maximale en m

Equipement/fonctionnement

- Surveillance thermique du moteur
- Contre-bride ovale
- Roue Vortex

Particularités/avantages

- Sécurité de fonctionnement élevée
- Maniement aisé
- Utilisation facile

Caractéristiques techniques

- Alimentation réseau : 1~230 V, 50 Hz
- Classe de protection : IP 44
- Température du fluide : 3 - 35 °C
- Granulométrie : 5 mm
- Raccordement : Rp 1½
- Hauteur d'aspiration max. : 6 m

Etendue de la fourniture

Pompe comprenant deux contre-bridés ovales avec taraudage G 1 1/2, poignée et notice de montage et de mise en service.

Caractéristiques techniques	
Vitesse nominale n	2900 tr/min
Protection moteur	WSK
Mode de fonctionnement (non-immersé)	S1
Raccord fileté	Rp 1½
Courant nominal I_N	2.3 A

Caractéristiques techniques	
Puissance nominale du moteur P_2	0,4 kW
Puissance absorbée P_1	0,55 kW
Classe d'isolation	B
Poids env. m	12 kg

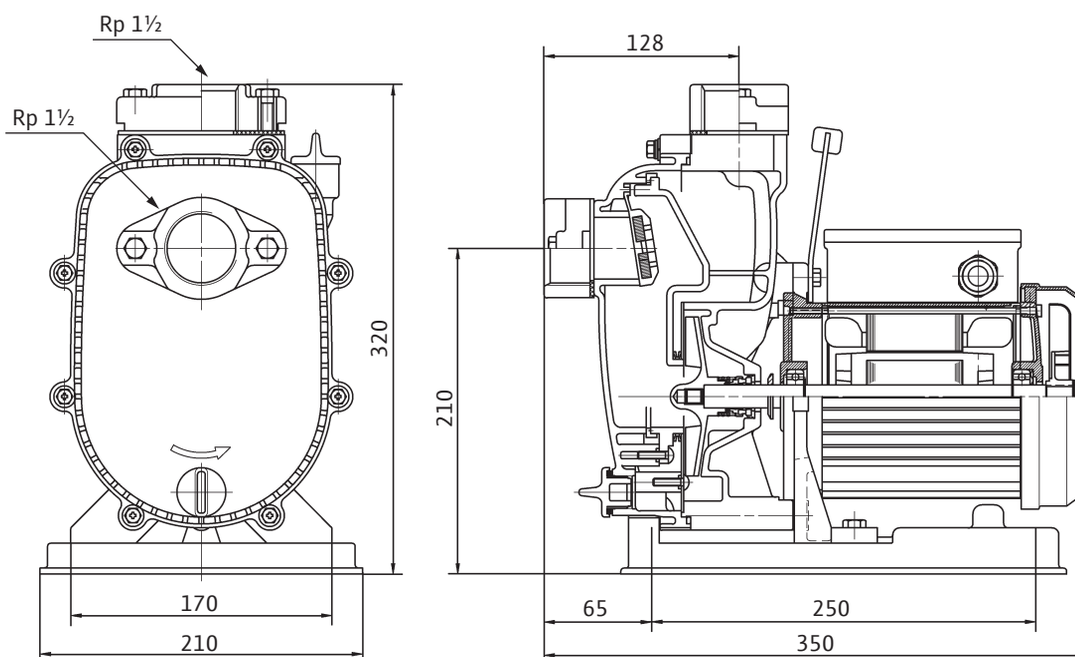
Groupe de prix : PG7

Informations de commande

Wilo-Drain...	Alimen- tation réseau	N° de réf.
LP 40/10	1~230 V, 50 Hz	2047645

Plan d'encombrement

Drain LP 40/10



Accessoires mécaniques

Type	Description	N° de réf.	Groupe de prix
Kit de flexible d'aspiration Rp 1 1/2 (DN 40), 3 m	avec flexible PVC, gaine de flexible, 2 colliers de serrage, clapet de pied et raccord	6042689	PG14
Kit de flexible d'aspiration Rp 1 1/2 (DN 40), 6 m		6042690	PG14
Raccord de tube Ø 40 mm/R 1 1/2	avec filetage mâle, en plastique, avec collier de serrage	4027335	PG14
Flexible de refoulement synthétique 3 m, Ø 42 mm		2027641	PG14
Flexible de refoulement synthétique 5 m, Ø 42 mm	Ø intérieur 42 mm, PN 6, avec collier de serrage	2027642	PG14
Flexible de refoulement synthétique 15 m, Ø 42 mm		2027643	PG14

Sous réserve de modifications techniques. Tous les prix s'entendent Hors Taxes, applicables au 1er janvier 2018.