POMPE SUBMERSIBLE KTP 300

Pompes de Relevage





OBIO ENVIRONNEMENT

621 Allée des mésanges - 77190 Dammarie-les-Lys info@obio-environnement.com 01 64 79 14 22



Description pompe submersible pour les eaux grises





Pompe submersible KTP 300

avec/sans interrupteur à flotteur

Avec clapet anti-retour, raccord pivotant.

P1 300 W Puissance du moteur : 230 V ~ 50 Hz Tension:

Hauteur de relevage max. : 6.2 m Capacité de relevage max. : 8 m³/h Profondeur d'immersion max. : 10 m Taille max. des particules: 10 mm

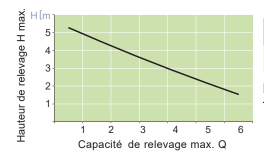
R 1 latéral / vertical Raccord de pression :

Longueur du câ ble : 10 m

Panier d'aspiration amovible - possibilité de réduction du niveau d'eau à 8 mm.

Modèle sans interrupteur à flotteur					
R 1	28 740				
Modèle avec interrupteur à flotteur					
R 1	28 840				

Diagramme de rendement KTP 300

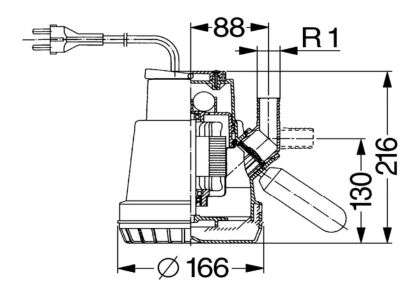


Type de courant	Tension	Courant	Puissance du moteur P ₁ / P ₂	TRS/MN	Protection du moteur	Schuko
Courant alternatif	230V	1.9 A	280W / 114W	2800 min ⁻¹	Prise	intégrée

Passage de roue de roulement: 10 mm au maximum

Température des eaux refoulées : 70°C pendant 10 min. max.

Dimensions





OBIO ENVIRONNEMENT

621 Allée des mésanges - 77190 Dammarie-les-Lys info@obio-environnement.com 01 64 79 14 22