

# POMPE SUBMERSIBLE KTP 300

Pompes de Relevage



**OBIO ENVIRONNEMENT**

621 Allée des mésanges - 77190 Dammarie-les-Lys

[info@obio-environnement.com](mailto:info@obio-environnement.com)

01 64 79 14 22



**KESSEL**



CE EN 12050-1

## Pompe submersible **KTP 300**

avec/sans interrupteur à flotteur

Avec clapet anti-retour, raccord pivotant.

Puissance du moteur : P1 300 W  
 Tension: 230 V ~ 50 Hz  
 Hauteur de relevage max. : 6.2 m  
 Capacité de relevage max. : 8 m<sup>3</sup>/h  
 Profondeur d'immersion max. : 10 m  
 Taille max. des particules: 10 mm  
 Raccord de pression : R 1 latéral / vertical  
 Longueur du câble : 10 m

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

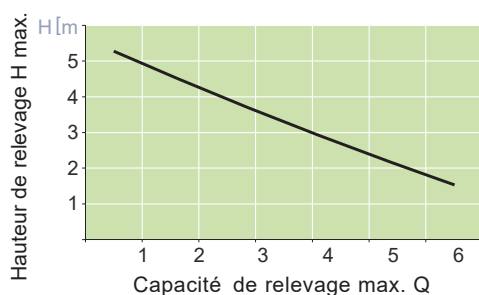
Modèle  
 sans interrupteur à flotteur

R 1 28 740

Modèle  
 avec interrupteur à flotteur

R 1 28 840

## Diagramme de rendement KTP 300

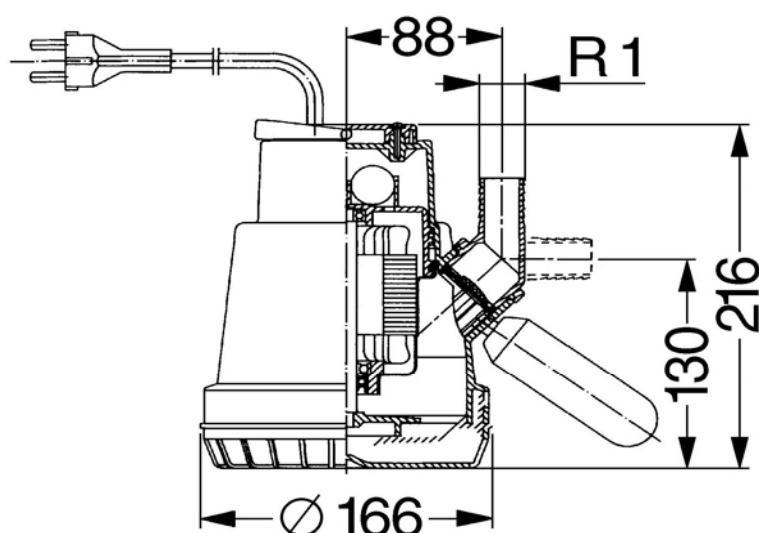


Type de courant	Tension	Courant	Puissance du moteur P <sub>1</sub> / P <sub>2</sub>	TRS/MN	Protection du moteur	Schuko
Courant alternatif	230V	1.9 A	280W / 114W	2800 min <sup>-1</sup>	Prise	intégrée

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