

# POMPE SUBMERSIBLE KTP 500

Pompes de Relevage



**OBIO ENVIRONNEMENT**

621 Allée des mésanges - 77190 Dammarie-les-Lys

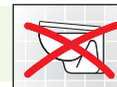
[info@obio-environnement.com](mailto:info@obio-environnement.com)

01 64 79 14 22



**KESSEL**

# Description pompe submersible pour les eaux grises



## Pompe submersible **KTP 500**

avec/sans interrupteur à flotteur

Raccord au tuyau de pression R 1 1/4.

Sortie latérale / verticale.

Tension:

230 V ~ 50 Hz

Puissance d'aspiration : 500 W

Hauteur de relevage max. : 8 m

Capacité de relevage max. : 8.5 m<sup>3</sup>/h

Profondeur d'immersion max. : 10 m

Taille max. des particules : 10 mm

Raccord de pression : R 1 1/4 latéral / vertical

Longueur du câble : 10 m

Modèle spécial avec turbine en titane:

### **KTP 500 TITANE**

Convient pour les fluides pollués par les produits mécaniques et chimiques.

Egalement résistant aux fluides contenant du chlorure.

Ne doit pas être utilisé pour le nitroéthylène et le trichloroéthylène.

## **KTP 500**

Modèle sans interrupteur à flotteur

R 1 1/4 28 710

Modèle avec interrupteur à flotteur

R 1 1/4 28 810

## **KTP 500 TITANE**

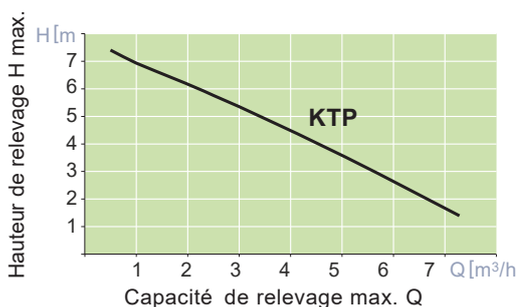
Modèle sans interrupteur à flotteur

R 1 1/4 28 750

Modèle avec interrupteur à flotteur

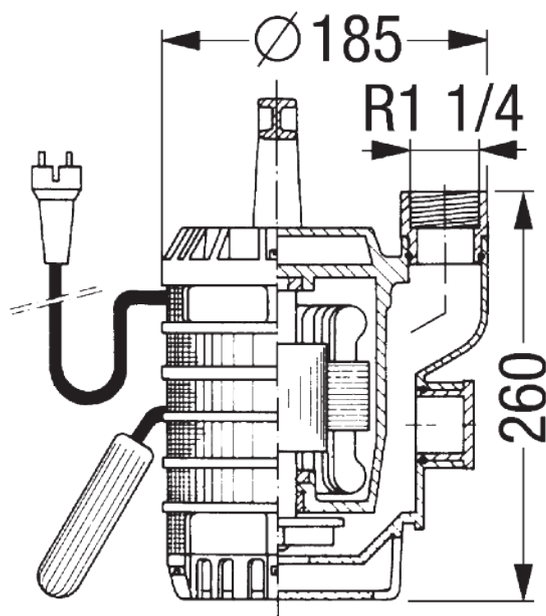
R 1 1/4 28 850

## Diagramme de rendement KTP 500



Type de pompe	KTP 500
Type de courant	Courant alternatif
Tension	230V
Courant	2.12 A
Puissance du moteur P1/P2	480W / 320 W
TRS/MN	2800 min <sup>-1</sup>
Protection du moteur	Prise
Mode de fonctionnement	S1

## Dimensions



### **OBIO ENVIRONNEMENT**

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