



- Corps pompe en acier Inox
- Arbre moteur en Inox
- Système hydraulique de type VORTEX en fusion d'acier Inox
- Garniture V-RING spécial pare-sable pour protéger la garniture mécanique

Modèle: **BIOX 300/10 AUTO**  
 Code article: **N2091040**  
 Code barre: **8010583101720**

Pompe submersible pour eaux usées.  
 BIOX 300/10 est une pompe professionnelle, avec corps de pompe, arbre moteur, turbines et support câble en acier inox, qui permet de laisser la pompe en performance immergée sans risques de corrosion.  
 Passage impureté maxi: 40 mm



#### APPLICATIONS

Drainage de l'eau d'infiltration et d'évacuation de l'eau domestique.

Vidange de fosses septiques

Vidange et assèchement des locaux inondés

Prélèvement de l'eau dans puits, bassins ou citernes

<b>PUISSANCE ABSORBÉE</b>	1300 W	<b>PROFONDEUR IMMERSION MAXI</b>	7 m
<b>TENSION</b>	230 V	<b>TEMPÉRATURE LIQUIDE POMPÉ</b>	40°C
<b>DÉBIT</b>	21000 l/h	<b>PASSAGE IMPURETÉ MAXI</b>	40 mm
<b>HAUTEUR MANOM</b>	11 m	<b>DÉMARRAGE/ARRÊT</b>	400 mm / 300 mm
<b>INTENSITÉ</b>	5.8 A	<b>POIDS</b>	9 kg
<b>CORPS POMPE</b>	Acier Inox	<b>DIMENSIONS EMBALLAGE</b>	23 x 19.5 x 44 cm
<b>ORIFICE ASPIRATION/ REFOULEMENT</b>	59,61mm (2" M)	<b>PCS PAR PALETTE</b>	40
<b>NIVEAU MINIM. ASSÈCHEMENT</b>	45 mm	<b>ACCESSOIRES FOURNIS</b>	Raccord