

# Pompe Aquative GTF 170000 avec interrupteur à flotteur, 10m, 230 V

## Informations sur l'article

Numéro d'article: 28882  
GTIN: 4026092113462  
Groupe de remise: 20

## Description

Pompe submersible Aquative GTF1700, avec interrupteur à flotteur, 10m

La pompe submersible pour une sécurité de fonctionnement maximale, avec câble de raccordement scellé étanche longitudinalement et grille d'aspiration amovible.

### Modèle

Type de commande: Flotteur

### Caractéristiques générales

Matériau: Composite, Acier inoxydable  
Norme: EN 12050-2  
Nature des eaux usées: Eaux grises  
Longueur de câble: 10 m

### Dimensions

Longueur: 240 mm  
Largeur: 200 mm  
Hauteur: 377 mm

### Cuve/corps de base

Raccordement du refoulement: R 1 ¼"

### Aide à l'installation

Pompe: GTF 1700  
Poids, pompe: 13,9 kg  
Type de raccord: Fiche avec détrompeur  
Tension de service: 230 V  
Classe de protection: I  
Classe d'isolation: F  
Facteur de puissance Cos phi: 0,97  
Catégorie de protection de la pompe: IP 68 (3m)  
Surveillance de la température: intégré  
Température maximale du fluide refoulé (refoulement ininterrompu): 40 °C  
Résistance à l'eau chaude pendant une courte durée (2 min): 80 °C

Hauteur de relevage maxi:	13 m
Régime:	2850 U/min
Puissance P1:	1,6 kW
Puissance P2:	1 kW
Mode de fonctionnement:	S3 – 50 %
Type de câble d'alimentation de la pompe:	H07RN-F 3G, 1,5 mm <sup>2</sup>
Type de rotor:	Roue vortex
Passage libre:	30 mm
Fusible requis (pompe):	C 16 A
Longueur du câble d'alimentation de la pompe:	10 m
Courant nominal:	7,3 A
Commande	
Tension de service:	230 V
Type de raccord:	Fiche avec détrompeur
Fréquence du réseau:	50 Hz