

Pompe de remplacement GTF 600 sans interrupteur à flotteur, 10 m

Informations sur l'article

Numéro d'article: 680964
GTIN: 4026092095393
Groupe de remise: 90

Description

Pompe de remplacement pour eaux vannes.

Caractéristiques générales

Nature des eaux usées: Eaux grises

Dimensions

Poids net:	6,8 kg
Poids brut:	6,8 kg
Dimensions d'emballage, longueur:	276 mm
Dimensions d'emballage, largeur:	241 mm
Dimensions d'emballage, hauteur:	265 mm

Aide à l'installation

Pompe:	GTF 600
Type de raccord:	Fiche d'alimentation 2 pôles
Tension de service:	230 V
Fréquence du réseau:	50 Hz
Courant nominal:	2,9 A
Catégorie de protection de la pompe:	IP 68 (3m)
Température maximale du fluide refoulé (refoulement ininterrompu):	40 °C
Hauteur de relevage maxi:	8 m
Puissance P1:	0,65 kW
Puissance P2:	0,4 kW
Mode de fonctionnement:	S1
Fusible requis (protection de ligne):	C 16 A
Type de câble d'alimentation de la pompe:	H07RN-F 3G, 1,5 mm ²
Type de rotor:	Roue vortex
Longueur du câble d'alimentation de la pompe:	10 m

Commande

Type de raccord:	Fiche d'alimentation 2 pôles
Fusible requis (protection de ligne):	C 16 A