

Pompe Aquadive STZ 1000 sans interrupteur à flotteur, 10 m

Informations sur l'article

Numéro d'article: 28779

GTIN: 4026092055885

Groupe de remise: 20

Avantages

- Roue vortex pour une sécurité de fonctionnement maximale
- Câble de raccordement scellé et étanche à l'eau longitudinale
- Aspiration plate intégrée

Description

Pompe de remplacement Aquadive sans ATEX, à couteaux sans commande par flotteur.

Modèle

Type de commande: sans interrupteur à flotteur

Caractéristiques générales

Matériau:	Composite
Norme:	EN 12050-1
Nature des eaux usées:	Eaux vannes
Longueur de câble:	10 m
ATEX:	non

Dimensions

Poids net:	10,52 kg
Poids brut:	11 kg
Longueur:	258 mm
Largeur:	258 mm
Hauteur:	294 mm
Dimensions d'emballage, longueur:	379 mm
Dimensions d'emballage, largeur:	326 mm
Dimensions d'emballage, hauteur:	293 mm

Contenance d'eaux usées

Raccordement du refoulement: R 1 ¼"

Aide à l'installation

Pompe: STZ 1000

Nombre de pompes: 1

Poids, pompe:	10 kg
Type de raccord:	Fiche avec détrompeur
Courant nominal:	4,9 A
Classe de protection:	I
Classe d'isolation:	F
Facteur de puissance Cos phi:	0,97
Catégorie de protection de la pompe:	IP 68 (3 m)
Surveillance de la température:	intégré
Température maximale du fluide refoulé (refoulement ininterrompu):	40 °C
Resistance à l'eau chaude pendant une courte durée (2 min):	80 °C
Hauteur de relevage maxi:	10 m
Régime:	2800 U/min
Puissance P1:	1,2 kW
Puissance P2:	0,69 kW
Mode de fonctionnement:	S3 - 30 %
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:	Outil tranchant
Longueur du câble d'alimentation de la pompe:	10 m
Commande	
Fréquence du réseau:	50 Hz
Tension de service:	230 V
Type de raccord:	Fiche avec détrompeur
Courant nominal:	4,9 A
Fusible requis (protection de ligne):	C 16 A