

Pompe submersible STZ 1000 avec interrupteur à flotteur, 10 m, 230 V



Informations sur l'article

Numéro d'article: 28778

GTIN: 4026092055878

Groupe de remise: 05

Description

Pompe de remplacement pour station de relevage Aqualift F sans ATEX, à couteaux et commande par flotteur.

Variante:

Type de commande:	Flotteur
Nature des eaux usées:	Eaux vannes

Caractéristiques générales:

Matériau:	Composite
Norme:	EN 12050-1

Dimensions:

Longueur:	258 mm
Largeur:	258 mm
Hauteur:	294 mm

Raccordement du refoulement:	R 1 1/4"
------------------------------	----------

Aide à l'installation:

Pompe:	STZ 1000
Nombre de pompes:	1
Capacité de refoulement maxi:	11,5 m ³ /h
Hauteur de relevage maxi:	10 m

Tension d'alimentation:	230 V
Fréquence du réseau:	50 Hz
Mode de fonctionnement:	S3 – 30 %
Puissance P1:	1,2 kW
Puissance P2:	0,69 kW
Régime:	2 800 U/min
Fusible requis (protection de ligne):	C 16 A
Température maximale du fluide refoulé (refoulement ininterrompu):	40 °C
Type de raccord:	Fiche avec détrompeur
Poids:	10 kg
Type de rotor:	Outil tranchant
Longueur du câble d'alimentation de la pompe:	10 m
Courant nominal:	4,9 A
Catégorie de protection de la pompe:	IP 68 (3 m)
Classe de protection:	I
Type de câble d'alimentation de la pompe:	H07RN-F 3G, 1,0 mm ²
Surveillance de la température:	intégré
Facteur de puissance Cos phi:	0,97
Classe d'isolation:	F
Longueur de câble:	10 m

Commande:

Type de détection du niveau:	mécanique
------------------------------	-----------