

## Pompe de rechange pour Minilift



### Informations sur l'article

Numéro d'article: 28836

GTIN: 4026092000922

Groupe de remise: 90

### Description

Nature des eaux usées: Eaux grises

### Variante:

Type de commande: Flotteur

### Caractéristiques générales:

Norme: EN 12050-2

### Aide à l'installation:

Pompe:	KTP 300
Capacité de refoulement maxi:	8 m <sup>3</sup> /h
Hauteur de relevage maxi:	6 m
Tension d'alimentation:	230 V
Fréquence du réseau:	50 Hz
Mode de fonctionnement:	S1
Puissance P1:	0,34 kW
Puissance P2:	0,21 kW
Régime:	2 800 U/min
Fusible requis (protection de ligne):	C 16 A
Température maximale du fluide refoulé (refoulement ininterrompu):	35 °C
Type de raccord:	Fiche d'alimentation 2 pôles
Longueur du câble d'alimentation de la pompe:	5 m
Courant nominal:	1,9 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 <sup>2</sup>

Surveillance de la température:	intégré
Classe d'isolation:	F
Longueur de câble:	5 m