

## Pompe de remplacement SPZ 1000 résistant



### Informations sur l'article

Numéro d'article: 680951

GTIN: 4026092093788

Groupe de remise: 90

### Description

Pompe de remplacement résistant aux fluides salins, aux eaux usées des systèmes d'adoucissement et aux eaux de condensation des chaudières.

#### Dimensions

Poids net:	9,67 kg
Poids brut:	10,37 kg
Dimensions d'emballage, longueur:	379 mm
Dimensions d'emballage, largeur:	326 mm
Dimensions d'emballage, hauteur:	293 mm

#### Aide à l'installation

Pompe:	SPZ 1000
Type de raccord:	Fiche avec détrompeur
Tension de service:	230 V
Fréquence du réseau:	50 Hz
Classe de protection:	I
Catégorie de protection de la pompe:	IP 68 (3m/48h)
Température maximale du fluide refoulé (refoulement ininterrompu):	35 °C
Hauteur de relevage maxi:	10 m
Régime:	2800 U/min
Puissance P1:	1,2 kW
Puissance P2:	0,7 kW
Mode de fonctionnement:	S3 – 50 %
Type de câble d'alimentation de la pompe:	H07RN-F 3G, 1,5 mm <sup>2</sup>
Fusible requis (pompe):	C 16 A
Longueur du câble d'alimentation de la pompe:	5 m
Courant nominal:	5,2 A

#### Commande

Tension de service:	230 V
Type de raccord:	Fiche avec détrompeur