

Pompe de remplacement SPF 2900 400 V, S3, câble de 5 m



Informations sur l'article

Numéro d'article: 681247

GTIN: 4026092109663

Groupe de remise: 90

Description

Entraînement de pompe avec roue vortex pour eaux vannes.

Dimensions

Poids net:	11,3 kg
Poids brut:	11,8 kg
Dimensions d'emballage, longueur:	378 mm
Dimensions d'emballage, largeur:	322 mm
Dimensions d'emballage, hauteur:	280 mm

Aide à l'installation

Pompe:	SPF 2900
Poids, pompe:	11,3 kg
Type de raccord:	Raccordement direct
Tension de service:	400 V
Classe de protection:	I
Classe d'isolation:	F
Catégorie de protection de la pompe:	IP 68 (3m/48h)
Surveillance de la température:	intégré
Température maximale du fluide refoulé (refoulement ininterrompu):	40 °C
Capacité de refoulement maxi:	44 m ³ /h
Hauteur de relevage maxi:	14 m
Régime:	2700 U/min
Puissance P1:	3,1 kW
Puissance P2:	2,4 kW
Mode de fonctionnement:	S3 – 50 %
Type de câble d'alimentation de la pompe:	H07RN8-F 6G, 1 mm ²
Type de rotor:	Roue vortex
Passage libre:	40 mm
Longueur du câble d'alimentation de la pompe:	5 m
Courant nominal:	5 A

Commande

Tension de service:	400 V
Type de raccord:	Raccordement direct
Fusible requis (protection de ligne):	C_20_A