

Moteur de la pompe SPF 5500 / 400 V S3



Informations sur l'article

Numéro d'article: 28025

GTIN: 4026092058626

Groupe de remise: 90

Description

Caractéristiques générales

Nature des eaux usées:

Eaux vannes

Dimensions

Poids net:

37,12 kg

Poids brut:

40 kg

Dimensions d'emballage, longueur:

182 mm

Dimensions d'emballage, largeur:

182 mm

Dimensions d'emballage, hauteur:

313 mm

Aide à l'installation

Pompe:

SPF 5500

Type de raccord:

Raccordement direct

Courant nominal:

9,1 A

Longueur du câble d'alimentation de la pompe:

5 m

Classe de protection:

I

Protégé contre le fonctionnement à sec:

non

Catégorie de protection de la pompe:

IP 68 (3 m/48h)

Surveillance de la température:

commande via le gestionnaire

Température maximale du fluide refoulé

40 °C

(refoulement ininterrompu):

Hauteur de relevage maxi:

28 m

Régime:

2850 U/min

Puissance P1:

5,7 kW

Puissance P2:

4,7 kW

Mode de fonctionnement:

S3 – 30 %

Type de câble d'alimentation de la pompe:

H07RN-F 7G, 1,5 mm²

Commande

Fréquence du réseau:

50 Hz

Tension de service:

400 V

Type de raccord:

Raccordement direct

Courant nominal:

9,1 A