

## Moteur de la pompe SPF 3000 / 400 V S1



### Informations sur l'article

Numéro d'article: 28064

GTIN: 4026092058831

Groupe de remise: 90

### Description

#### Caractéristiques générales

Nature des eaux usées: Eaux vannes

#### Dimensions

Poids net: 26 kg  
Poids brut: 28 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 3000  
Type de raccord: Raccordement direct  
Courant nominal: 5,4 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 (refoulement ininterrompu): 40 °C  
Hauteur de relevage maxi: 16 m  
Régime: 2845 U/min  
Puissance P1: 3,2 kW  
Puissance P2: 2,7 kW  
Mode de fonctionnement: S1  
Type de câble d'alimentation de la pompe: H07RN-F 7G, 1,5 mm<sup>2</sup>

#### Commande

Fréquence du réseau: 50 Hz  
Tension de service: 400 V  
Type de raccord: Raccordement direct

Courant nominal:

5,4 A