

Moteur de la pompe SPF 5500 / 400 V S3



Informations sur l'article

Numéro d'article: 28025

GTIN: 4026092058626

Groupe de remise: 90

Description

Nature des eaux usées: Eaux vannes

Aide à l'installation:

Pompe:	SPF 5500
Capacité de refoulement maxi:	60 m ³ /h
Hauteur de relevage maxi:	28 m
Tension d'alimentation:	400 V
Fréquence du réseau:	50 Hz
Mode de fonctionnement:	S3 – 30 %
Puissance P1:	5,7 kW
Puissance P2:	4,7 kW
Régime:	2 850 U/min
Température maximale du fluide refoulé (refoulement ininterrompu):	40 °C
Type de raccord:	Raccordement direct
Longueur du câble d'alimentation de la pompe:	5 m
Courant nominal:	9,1 A
Catégorie de protection de la pompe:	IP 68 (3 m/48h)
Classe de protection:	I
Type de câble d'alimentation de la pompe:	H07RN-F 7G, 1,5 mm ²
Surveillance de la température:	commande via le gestionnaire
protégé contre le fonctionnement à sec:	non