

## Pompe de remplacement KTP/SPZ1000 230 V, avec refoulement prolongé

### Informations sur l'article

Numéro d'article: 28739  
GTIN: 4026092051979  
Groupe de remise: 90

### Description

Pompe de remplacement avec refoulement prolongé et couteaux pour eaux usées contenant des matières fécales, prête à être raccordée avec fiche codée

#### Caractéristiques générales

Norme: EN 12050-1  
Nature des eaux usées: Eaux vannes

#### 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  
Courant nominal: 5,2 A  
Classe de protection: I  
Classe d'isolation: F  
Facteur de puissance Cos phi: 0,97  
Catégorie de protection de la pompe: IP 68 (3m/48h)  
Surveillance de la température: intégré  
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 %  
Fusible requis (protection de ligne): C 16 A  
Type de câble d'alimentation de la pompe: H07RN-F 3G, 1,5 mm<sup>2</sup>  
Type de rotor: Outil tranchant  
Longueur du câble d'alimentation de la pompe: 5 m

Commande

Type de raccord:

Fusible requis (protection de ligne):

Fiche avec détrompeur

C 16 A