

Poste relevage Aqualift F XL 300I Mono, SPF 1500-S3, Dispositif antiretour

Informations sur l'article

Numéro d'article: 11031
GTIN: 4026092056981
Groupe de remise: 50

Avantages

- Différentes catégories de puissance disponibles
- Capteur de pression pour une détection pneumatique fiable du niveau
- Grande fiabilité de fonctionnement grâce au gestionnaire intelligent (Duo)

Description

Le poste de relevage pour eaux usées avec et sans matières fécales est équipé d'une ou deux pompes immergée ainsi que d'un dispositif antiretour. La cuve en composite (PE) résistante dans le temps offre différentes possibilités de raccordement et comporte une trappe d'accès vissée

Modèle

Nature du système:

Installation individuelle

Dispositif d'arrêt:

sans dispositif d'arrêt

Dispositif anti-retour:

intégré

Refoulement:

vertical

Caractéristiques générales

Couleur:

noir

Norme:

EN 12050-1

Nature des eaux usées:

Eaux vannes

Type d'installation:

à l'intérieur du bâtiment – pose hors sol à l'abri du gel

Modèle de poste:

Mono

Dimensions

Poids net:

115,85 kg

Poids brut:

135,85 kg

Dimensions d'emballage, longueur:

1650 mm

Dimensions d'emballage, largeur:

1150 mm

Dimensions d'emballage, hauteur:

890 mm

Cuve/corps de base

Distance du milieu du tube de sortie jusqu'au fond de la cuve:

Volume de la cuve:

609 mm

300 l

Aide à l'installation

Pompe:

SPF 1500

Nombre de pompes:

1

Longueur du câble d'alimentation de la pompe:

5 m

Mode de fonctionnement:

S3 – 50 %

Type de rotor:

Roue vortex

Passage libre:

40 mm

Commande

Gestionnaire:

Comfort

Nature de détection du niveau:

Tube plongeur

Type de détection du niveau:

pneumatique

Fréquence du réseau:

50 Hz

Tension de service:

400 V