

Poste relevage Aqualift F XL 200l Mono, SPF 5500-S3



Informations sur l'article

Numéro d'article: 11072

GTIN: 4026092057391

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 immergées 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
Protection antiretour:	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:	117,29 kg
Poids brut:	137,29 kg
Dimensions d'emballage, largeur:	1150 mm
Dimensions d'emballage, hauteur:	890 mm
Dimensions d'emballage, longueur:	1650 mm

Cuve/corps de base

Volume de la cuve:	200 l
--------------------	-------

Aide à l'installation

Type de commande:	SPF 5500
Nombre de pompes:	1
Longueur du câble d'alimentation de la pompe:	5 m
Mode de fonctionnement:	S3 – 30 %
Type de rotor:	Roue vortex
Passage libre:	40 mm

Commande

Nature de détection du niveau:	Tube plongeur
Type de détection du niveau:	pneumatique
Fréquence du réseau:	50 Hz
Tension de service:	400 V
Fréquence de commutation maximale admissible:	Comfort