

Poste relevage Aqualift F XL 300l Duo, SPF 4500-S1

Informations sur l'article

Numéro d'article: 11123
GTIN: 4026092057902
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 double
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:	Duo
Dimensions	
Poids net:	200 kg
Poids brut:	220 kg
Dimensions d'emballage, longueur:	1650 mm
Dimensions d'emballage, largeur:	1150 mm
Dimensions d'emballage, hauteur:	890 mm
Cuve/corps de base	
Volume de la cuve:	300 l
Aide à l'installation	
Pompe:	SPF 4500

Nombre de pompes:	2
Longueur du câble d'alimentation de la pompe:	5 m
Mode de fonctionnement:	S1
Fusible requis (protection de ligne):	3 x C 25 A
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