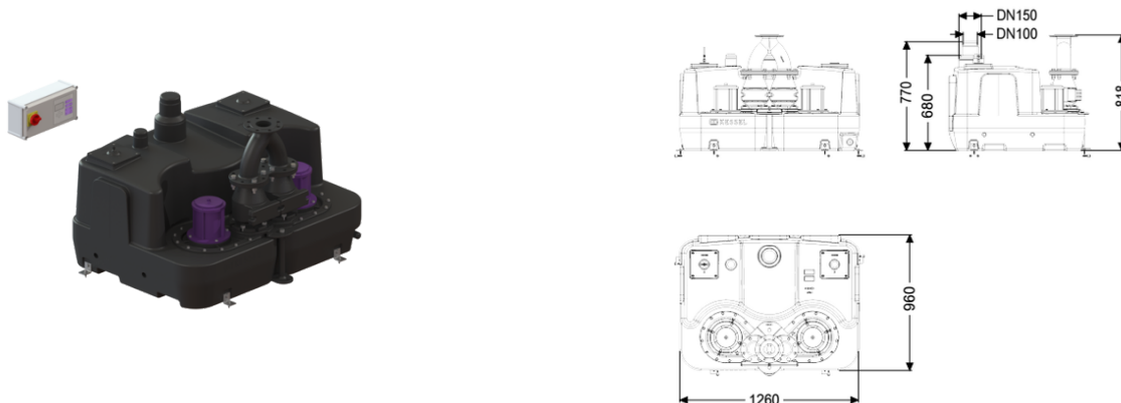


Poste de rel. Aqualift F XL 450 l Duo, SPF 4500-S1



Informations sur l'article

Numéro d'article: 11126

GTIN: 4026092057933

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:

Dispositif d'arrêt:

Refoulement:

Installation double

sans dispositif d'arrêt

vertical

Caractéristiques générales

Couleur:

Norme:

Nature des eaux usées:

Type d'installation:

noir

EN 12050-1

Eaux vannes

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

Modèle de poste:

Duo

Dimensions

Poids net:

Poids brut:

Dimensions d'emballage, largeur:

Dimensions d'emballage, hauteur:

205 kg

225 kg

1150 mm

890 mm

Dimensions d'emballage, longueur:	1650 mm
Cuve/corps de base	
Volume de la cuve:	450 l
Aide à l'installation	
Type de commande:	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	
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