

Set de construction pour Ecolift, sans manchon, carrelable

Informations sur l'article

Numéro d'article: 21000X-RBK

GTIN: 4026092097120

Groupe de remise: 20

Description

Set de construction KESSEL pour Ecolift, sans manchon, car.

Set de construction comprenant un corps de base, une rehausse et une bride pour l'étanchéité de liaison. Les tubulures d'arrivée et de sortie ne sont pas comprises.

À combiner avec un kit technologique KESSEL afin de réaliser un poste de relevage à protection anti-retour Ecolift.

Caractéristiques générales

Couleur:	noir
Nature des eaux usées:	Eaux vannes
Type d'installation:	à l'intérieur du bâtiment – pose encastrée en dalle
État à la livraison:	Prémonté pour le montage final à prévoir sur site (montage des pompes et capteurs ainsi que le raccordement du gestionnaire à prévoir sur site)
Homologation:	Z-53.2-487
Type de moteur:	KSM 140
Type de protection moteur:	IP 68 (3m/48h)
ATEX:	non
Dispositif anti-odeur:	Multistop

Dimensions

Poids net:	25 kg
Poids brut:	30,5 kg
Étanchéité aux eaux souterraines à partir du point bas de la cuve:	3000 mm
Profondeur de pose:	516 - 669 mm
Type de réglage de la hauteur:	Rehausse télescopique
Longueur:	590 mm
Largeur:	590 mm
Dimensions d'emballage, longueur:	785 mm
Dimensions d'emballage, largeur:	615 mm
Dimensions d'emballage, hauteur:	550 mm

Cuve/corps de base

Pression nominale (PN):	6
Diamètre extérieur (DA) de refoulement:	40 mm
Type de raccordement:	en option

Caractéristiques fonctionnelles

Type de couvercle:	Couvercle carrelable
Matériau du couvercle de recouvrement:	Composite
Largeur du couvercle:	366 mm
Longueur du couvercle:	366 mm
Couvercle de protection avec siphon:	oui
Verrouillage:	Lock & Lift
Classe de charge:	K 3 (EN 1253-1)
Hauteur maxi du revêtement:	16 mm