

Set de construction pour Minilift S à enterrer, carrelable



Informations sur l'article

Numéro d'article: 280570X-RBK

GTIN: 4026092106822

Groupe de remise: 20

Description

À combiner avec un kit technologique KESSEL afin de réaliser un poste de relevage à usage limité pour eaux grises Minilift S. Le petit poste de relevage prêt au raccordement est adapté à une vidange des eaux usées de différents équipements sanitaires. La pompe immergée avec interrupteur à flotteur peut être retirée facilement à l'aide des fermetures manuelles. La cuve en composite (PP) comprend un compartiment de pompe ouvert et est résistante aux eaux usées agressives. Pour une pose encastrée en dalle, le poste est prémonté pour pose finale sur place. Set de construction KESSEL composé de :

- avec rehausse télescopique pour l'adaptation de la hauteur et du niveau avec siphon de sol intégré - avec dispositif anti-retour pour la conduite de refoulement - manchon d'un DN de 50 inclus pour l'arrivée et conduit pour câbles

Caractéristiques générales

Couleur:	gris
Norme:	EN 12050-2
Nature des eaux usées:	Eaux grises
Type d'installation:	à l'intérieur du bâtiment – pose encastrée en dalle

Dimensions

Poids net:	7,17 kg
Poids brut:	7,17 kg
Profondeur de pose:	330 - 460 mm
Longueur:	460 mm
Largeur:	380 mm
Dimensions d'emballage, longueur:	445 mm
Dimensions d'emballage, largeur:	445 mm
Dimensions d'emballage, hauteur:	466 mm

Cuve/corps de base

Diamètre nominal de refoulement (DN):	32
---------------------------------------	----

Diamètre extérieur (DA) de refoulement:	40 mm
Diamètre nominal de l'arrivée (DN):	60 mm
Diamètre nominal de l'arrivée (DN):	50 mm
Volume utile:	7 l

Caractéristiques fonctionnelles

Type de couvercle:	Couvercle carrelable
Matériau du couvercle de recouvrement:	Composite
Couleur du couvercle:	gris
Largeur du couvercle:	366 mm
Longueur du couvercle:	366 mm
Verrouillage du couvercle:	Lock & Lift
Classe de charge:	K 3 (EN 1253-1)