

Module rehausse LW 1000 dalle Accès LW 600, 630-879 mm, Classe A/B



Informations sur l'article

Numéro d'article: 8740006

GTIN: 4026092065211

Groupe de remise: 60

Avantages

- Assemblage modulaire avec de simples segments de liaison et des pièces intermédiaires de 250 et 500 mm de haut
- Structure alvéolaire innovante
- Pose dans la nappe phréatique jusqu'à une profondeur de 3000 mm

Description

Caractéristiques générales

Couleur:	noir
Matériau:	PE-HD
Norme:	EN 13598-2
Type d'installation:	à l'extérieur des bâtiments – pose enterrée
État à la livraison:	Partiellement pour le montage à prévoir sur site (échelle d'accès prémonté en usine)
Perçage maximal de l'arrivée (DN):	Z-42.1-527

Dimensions

Poids net:	87,05 kg
Poids brut:	102 kg
Étanchéité aux eaux souterraines à partir du point bas de la cuve:	3000 mm
Profondeur de pose:	630 - 879 mm
Type de réglage de la hauteur:	Rehausse télescopique
Largeur:	1200 mm
Longueur:	1200 mm
Dimensions d'emballage, largeur:	1200 mm
Dimensions d'emballage, hauteur:	2200 mm
Dimensions d'emballage, longueur:	1200 mm

Cuve/corps de base

Nombre d'arrivée:	150 mm
Largeur hors tout de la cuve (LW):	1000 mm
Largeur hors tout de l'accès (LW):	600 mm

Caractéristiques fonctionnelles

Type de couvercle:	Couvercle ronde
Matériau du couvercle de recouvrement:	Fonte grise
Couleur du couvercle:	noir
Largeur du couvercle:	648 mm
Hauteur du couvercle:	95 mm
Longueur du couvercle:	648 mm
Surface:	Fonte grise
Verrouillage du couvercle:	non verrouillable
Classe de charge:	B 125 (EN 124)
Étanchéité:	étanche à l'eau