

Descente d'eaux pluviales DN 100, verticale, Profondeur hors gel



Informations sur l'article

Numéro d'article: 67960

GTIN: 4026092001820

Groupe de remise: 10

Avantages

- La solution variable pour le raccordement à la canalisation

Description

La descente d'eaux pluviales en composite est équipée d'un panier à boue, d'un couvercle d'eaux pluviales, d'un tuyau de protection ainsi que d'une fixation murale.

Variante:

| | |
|------------------------|---------|
| Système: | 200 |
| Dispositif anti-odeur: | compris |

Caractéristiques générales:

| | |
|--------------------------|--------|
| Diamètre nominal (DN): | 100 |
| Diamètre extérieur (DA): | 110 |
| Norme: | EN 752 |

Dimensions:

| | |
|-----------|----------|
| Longueur: | 245 mm |
| Largeur: | 245 mm |
| Hauteur: | 1 060 mm |
| Diamètre: | 235 mm |

Cuve:

| | |
|-------------------|------|
| Nombre de sortie: | 1 ST |
|-------------------|------|

Corps de base:

| | |
|-------------------------|-----------|
| Matériau corps de base: | Composite |
|-------------------------|-----------|

Type de raccordement: vertical

Caractéristiques fonctionnelles:

Type de couvercle: Couvercle pour eaux pluviales

Matériau du couvercle de recouvrement: Composite

Couleur du couvercle: noir

Classe de charge: K 3 (EN 1253-1)

Surface: érodé

Panier à boue: oui

Forme rehausse: ronde

Débit (l/s) avec débordement de 20 mm: 2,8 l/s