

## 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.

Modèle

Système: 200
Contenance du débourbeur: oui
Débit (l/s) avec débordement de 20 mm: 2,8

Sortie: vertical(e)

Caractéristiques générales

Norme: EN 752
Diamètre nominal (DN): 100
Diamètre extérieur (DA): 110 mm
Sortie: vertical(e)

**Dimensions** 

Poids net: 4,65 kg Poids brut: 5,24 kg Diamètre: 235 mm Longueur: 245 mm Largeur: 245 mm Hauteur: 1060 mm Dimensions d'emballage, longueur: 790 mm Dimensions d'emballage, largeur: 330 mm Dimensions d'emballage, hauteur: 240 mm

Cuve/corps de base

Nombre de sortie:

Matériau corps de base: Composite Système: vertical

Caractéristiques fonctionnelles



Type de couvercle: Couvercle pour eaux pluviales

Matériau du couvercle de recouvrement: Composite

Couleur du couvercle: noir Surface: érodé

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

Forme rehausse: ronde
Contenance du débourbeur: oui
Dispositif anti-odeur: compris