

# 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)  
Dispositif anti-odeur: compris

### 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: 1  
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

Surface:

érodé

Classe de charge:

K 3 (EN 1253-1)

Forme rehausse:

ronde

Contenance du déboucheur:

oui