

## 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 débourbeur:	oui