

Siphon de salle d'eau Classic rehausse pour étanchéité à enduit liquide DN 70, vert., Grille, K 3



Informations sur l'article

Numéro d'article: 40270.50 GTIN: 4026092029510 Groupe de remise: 10

Description

Le siphon de salle d'eau Classic est adapté à un écoulement au sol en intérieur. L'écoulement en ABS est équipé d'une rehausse en composite à réglage télescopique en hauteur, d'un dispositif anti-odeur amovible ainsi que d'un joint à la fixation sûre. Avec rehausse pour étanchéité à enduit liquide pour une étanchéité alternative.

Variante:

Dispositif anti-odeur: compris

Nature d'étanchéité: étanchéité composite

Étanchéité sur la rehausse: Membrane d'étanchéité jointe (MEj)

W3-I

Classe d'influence de l'eau selon DIN 18534-1

(jusqu'à y compris):

Garde d'eau: 50 mm

Caractéristiques générales:

Diamètre nominal (DN): 70
Diamètre extérieur (DA): 75

Norme: EN 1253-1

Dimensions:

Longueur:312 mmLargeur:312 mmDimensions d'encastrement, longueur:220 mmDimensions d'encastrement, largeur:180 mm



 	١,	n	•
 	v	_	_

Nombre de sortie: 1ST

Corps de base:

Matériau corps de base: ABS
Type de raccordement: vertical

Type de réglage de la hauteur: Rehausse télescopique

Réglage en hauteur : 45 - 110 mm

Caractéristiques fonctionnelles:

Type de couvercle: Grille

Matériau du couvercle de recouvrement: Acier inoxydable 304

Couleur du couvercle: argenté

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

Longueur: 95 mm Largeur: 95 mm

Surface: Acier inoxydable poli

Verrouillage: inséré

Grille:

Cadre, longueur: 132 mm
Cadre, largeur: 132 mm
Matériau du cadre: ABS

Forme rehausse: polygonale

Matériau de la rehausse : ABS Débit (l/s) avec débordement de 20 mm: 0,8 l/s