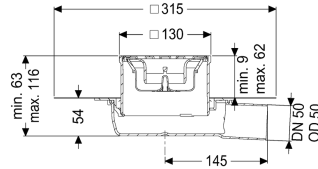
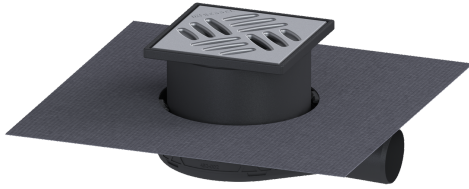


Siphon de sol ultraplat 54 DN 50, WaD, Grille



Informations sur l'article

Numéro d'article: 44750.20M

GTIN: 4026092080832

Groupe de remise: 10

Avantages

- Avec dispositif anti-odeur amovible dans la rehausse
- Faible profondeur de pose
- Insonorisation scientifiquement prouvée

Description

Le siphon de sol « L'ultraplat 54 » est adapté à un écoulement au sol en intérieur. L'écoulement en composite est équipé d'un dispositif anti-odeur amovible dans la rehausse. Ouvertures d'infiltration en cas d'infiltration d'eau sous revêtement pour éviter l'inondation.

Modèle

Système:	125
Ouverture infiltration:	en option
Étanchéité sur le corps de base:	Membrane d'étanchéité montée en usine (WaD)
Classe d'influence de l'eau selon DIN 18534-1 (jusqu'à y compris):	W3-I
Garde d'eau:	22 mm

Caractéristiques générales

Diamètre nominal (DN):	50
Diamètre extérieur (DA):	50 mm
ATEX:	non
Dispositif anti-odeur:	compris

Dimensions

Réglage en hauteur :	63 - 116 mm
Poids net:	0,49 kg
Poids brut:	0,67 kg
Type de réglage de la hauteur:	Rehausse télescopique

Longueur:	246 mm
Largeur:	200 mm
Hauteur:	54 mm
Dimensions d'emballage, longueur:	590 mm
Dimensions d'emballage, largeur:	390 mm
Dimensions d'emballage, hauteur:	310 mm

Cuve/corps de base	
Nombre de sortie:	1
Matériau corps de base:	ABS

Caractéristiques fonctionnelles

Type de couvercle:	Grille
Matériau du couvercle de recouvrement:	Acier inoxydable 14301
Couleur du couvercle:	argenté
Largeur du couvercle:	120 mm
Hauteur du couvercle:	16 mm
Longueur du couvercle:	120 mm
Matériau du cadre:	ABS
Verrouillage:	non verrouillable
Classe de charge:	K 3 (EN 1253-1)
Classe anti-dérapante:	R9 selon DIN 51130 ; C selon DIN 51097
Cadre, largeur:	130 mm
Cadre, longueur:	130 mm
Forme rehausse:	polygonale
Matériau de la rehausse :	ABS