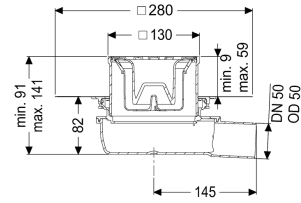


## Siphon de sol « L'ultraplat 79 » DN 50, Bride à clipser, Grille



### Informations sur l'article

Numéro d'article: 44700.20M

GTIN: 4026092082782

Groupe de remise: 10

### Avantages

- Faible profondeur de pose
- Insonorisation scientifiquement prouvée
- Différents designs pour le couvercle de recouvrement

### Description

Le siphon de sol « L'ultraplat 79 » est adapté à un écoulement au sol en intérieur. L'écoulement en composite est équipé d'un dispositif anti-odeur amovible dans la rehausse.

#### Modèle

Systeme:	125
Ouverture infiltration:	en option
Étanchéité sur le corps de base:	Bride à clipser avec membrane d'étanchéité montée en usine
Classe d'influence de l'eau selon DIN 18534-1 (jusqu'à y compris):	W3-I
Garde d'eau:	50 mm

#### Caractéristiques générales

Norme:	EN 1253-1
Diamètre nominal (DN):	50
Diamètre extérieur (DA):	50 mm
ATEX:	non
Dispositif anti-odeur:	compris

#### Dimensions

Réglage en hauteur :	88 - 139 mm
Poids net:	0,76 kg
Poids brut:	0,76 kg

Type de réglage de la hauteur:	Rehausse télescopique
Longueur:	227 mm
Largeur:	163 mm
Hauteur:	82 mm
Dimensions d'emballage, longueur:	220 mm
Dimensions d'emballage, largeur:	160 mm
Dimensions d'emballage, hauteur:	185 mm
Cuve/corps de base	
Nombre de sortie:	1
Matériau corps de base:	ABS
Type de raccordement:	latéral
Caractéristiques fonctionnelles	
Type de couvercle:	Grille
Matériau du couvercle de recouvrement:	Acier inoxydable
Couleur du couvercle:	argenté
Largeur du couvercle:	120 mm
Hauteur du couvercle:	9 mm
Longueur du couvercle:	120 mm
Surface:	Acier inoxydable poli
Matériau du cadre:	Composite
Verrouillage:	non verrouillable
Classe de charge:	K 3 (EN 1253-1)
Classe anti-dérapante:	R9 selon DIN 51130 ; C selon DIN 51097
Forme rehausse:	polygonale
Matériau de la rehausse :	ABS