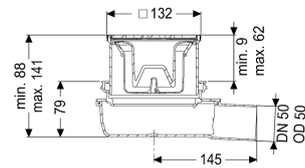


## Siphon de sol « L'ultraplat 79 » DN 50, Grille design Kessel



### Informations sur l'article

Numéro d'article: 44700.62

GTIN: 4026092080924

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
Garde d'eau:	50 mm
Débit (l/s) avec débordement de 10 mm:	0,9
Débit (l/s) avec débordement de 20 mm:	1,1

#### Caractéristiques générales

Norme:	EN 1253-1
Diamètre nominal (DN):	50
Diamètre extérieur (DA):	50 mm
Dispositif anti-odeur:	compris
Durable:	avec l'utilisation de matériaux recyclés

#### Dimensions

Réglage en hauteur :	88 - 139 mm
Poids net:	0,85 kg
Poids brut:	1,01 kg
Type de réglage de la hauteur:	Rehausse télescopique
Longueur:	227 mm

Largeur:	163 mm
Hauteur:	79 mm
Dimensions d'emballage, longueur:	247 mm
Dimensions d'emballage, largeur:	247 mm
Dimensions d'emballage, hauteur:	180 mm

Cuve/corps de base	
Nombre de sortie:	1
Matériau corps de base:	ABS
Type de raccordement:	latéral

#### Caractéristiques fonctionnelles

Type de couvercle:	Grille design
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
Surface:	poncé
Matériau du cadre:	Acier inoxydable 14301
Verrouillage:	non verrouillable
Classe de charge:	L 15 (EN 1253-1)
Grille Design:	Kessel
Classe anti-dérapante:	R9 selon DIN 51130 ; C selon DIN 51097
Cadre, largeur:	132 mm
Cadre, longueur:	132 mm
Forme rehausse:	polygonale
Matériau de la rehausse :	ABS