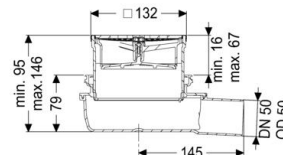


Datenblatt

Bodenablauf Der Ultraflache 79 DN 50, Designrost Kessel, L&L, Megastop



Artikelinformationen

Artikelnummer: 44700.66

GTIN: 4026092081105

Preisgruppe: 10

Produktvorteile

- Geringe Einbauhöhe
- Wissenschaftlich bestätigte Schallschutzwirkung
- verschiedene Design Abdeckungen

Beschreibung

Der Bodenablauf Der Ultraflache 79 ist zur Bodenentwässerung im Innenbereich geeignet. Der Ablauf aus Kunststoff ist mit einem herausnehmbaren Geruchsverschluss im Aufsatzstück ausgestattet.

Allgemeine Merkmale

| | |
|-----------------------|-------------------------------------|
| Norm | EN 1253-1 |
| Nennweite (DN) | 50 |
| Außendurchmesser (DA) | 50 mm |
| Geruchsverschluss | Megastop |
| Nachhaltig | durch Einsatz von Rezyklat-Material |

Ausführung

| | |
|--|-------------|
| System | 125 |
| Sickerwasseröffnung | optional |
| Rückflusssicherung | bis 0,1 bar |
| Sperrwasserhöhe | 10 mm |
| Ablaufleistung (l/s) mit 10 mm Aufstau | 0,7 |
| Ablaufleistung (l/s) mit 20 mm Aufstau | 1,1 |

Abmessungen

| | |
|------------------------------|-----------------------------|
| Höhenverstellbarkeit | 95 145 mm |
| Gewicht netto | 0,87 kg |
| Gewicht brutto | 1,03 kg |
| Art der Höhenverstellbarkeit | teleskopisches Aufsatzstück |
| Länge | 227 mm |
| Breite | 163 mm |
| Höhe | 79 mm |
| Verpackungsmaß Länge | 247 mm |
| Verpackungsmaß Breite | 247 mm |
| Verpackungsmaß Höhe | 180 mm |

Behälter/Grundkörper

| | |
|----------------------|-----------|
| Auslauf Anzahl | 1 |
| Material Grundkörper | ABS |
| Stutzen Ausführung | waagrecht |

Abdeckungsmerkmale

| | |
|-----------------------|-------------------------------------|
| Abdeckungsart | Designrost |
| Abdeckung Material | Edelstahl 1.4301 (V2A) |
| Abdeckung Farbe | silber |
| Abdeckung Breite | 120 mm |
| Abdeckung Höhe | 16 mm |
| Abdeckung Länge | 120 mm |
| Oberfläche | geschliffen |
| Rahmen Material | Edelstahl 1.4301 (V2A) |
| Verriegelung | Lock & Lift |
| Belastungsklasse | L 15 (EN 1253-1) |
| Rost Design | Kessel |
| Rutschhemmklasse | R9 nach DIN 51130; C nach DIN 51097 |
| Rahmen Breite | 132 mm |
| Rahmen Länge | 132 mm |
| Form Aufsatzstück | eckig |
| Aufsatzstück Material | ABS |

Pumpenkennlinie