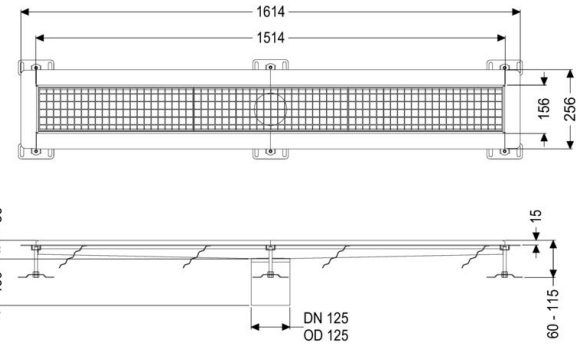


Datenblatt

Kastenrinne Ferrofix Klebeflansch H: 15 mm, 156 x 1514 mm



Artikelinformationen

Artikelnummer: 6015150
GTIN: 4026092054659
Preisgruppe: 80

Produktvorteile

- Aus besonders hygienischem und mechanisch hochbelastbarem Edelstahl
- Mit passenden Grundkörpern variabel kombinierbar

Beschreibung

Die Kastenrinne Ferrofix aus Edelstahl mit einer Materialstärke von 2,0 mm (im Tauchbad gebeizt) ist mit geschliffenen Sichtstegen, Längs- und Quergefälle, Standfüßen zur Höhennivellierung sowie mit Auslaufstützen aus Edelstahl ausgestattet. Das Rinnenprofil ist passend für Abdichtung im Verbund und hat einen umlaufenden Kleberand (15 mm tief und 50 mm nach außen abgekantet) mit verschweißten Gehrungen. Der Klebeflansch ist geeignet zur Anbindung von Abdichtungen im Verbund, gemäß DIN 18534, für alle Wassereinwirkungsklassen.

Allgemeine Merkmale

| | |
|-----------------------|--------|
| Nennweite (DN) | 125 |
| Außendurchmesser (DA) | 125 mm |
| Klebeflansch Höhe | 15 mm |

Ausführung

Abdichtung am Aufsatzstück
Wassereinwirkungsklasse nach DIN 18534-1 (bis einschließlich)

Klebeflansch (geeignet für Feuchtigkeitssperren)
W3-I

Abmessungen

| | |
|-----------------------|---------|
| Höhenverstellbarkeit | |
| Gewicht netto | 9 kg |
| Gewicht brutto | 9 kg |
| Länge | 1514 mm |
| Breite | 156 mm |
| Höhe | 60 mm |
| Verpackungsmaß Länge | 1760 mm |
| Verpackungsmaß Breite | 330 mm |
| Verpackungsmaß Höhe | 350 mm |

Abdeckungsmerkmale

| | |
|-----------------------|--------------------------------------|
| Abdeckungsart | Gitterrost |
| Abdeckung Farbe | silber |
| Verriegelung | eingelegt |
| Belastungsklasse | L 15 (EN 1253-1) |
| Rutschhemmklasse | R12 nach DIN 51130; C nach DIN 51097 |
| Aufsatzstück Material | Edelstahl 1.4301 (V2A) |