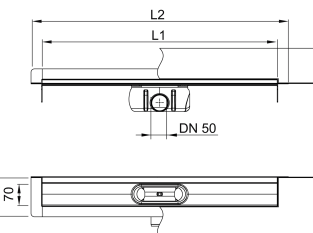


Rinnenkörper, Einbauhöhe Oberkante Estrich: 80 – 128 mm (200 mm)

Produktinformationen zur Produktgruppe

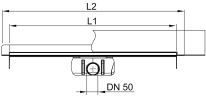
ACO Produktvorteile

- Minimale Bauhöhe: 80 mm
- Erfüllt alle Schallschutzstufen (SSt I-III gemäß VDI 4100: 2012)
- Erfüllt höchste Wassereinwirkungsklasse W3-I gemäß DIN 18534
- Hohe Ablaufleistung
- Voller Zugang zur Rohrleitung zur optimalen Reinigung
- Werkseitig angeschweißten Topf



- Material: Aus Edelstahl
 - Gebeizt
 - Matt schwarz beschichtet
- Produktklasse A (DIN EN 1253-1)
- Belastungsklasse: K3 (DIN EN 1253-1)
- Schallschutz: Schallschutzzubehör im Lieferumfang enthalten
- Montage: einbaufertig
- Fliesenrahmen:
 - Höhe 12 mm
- Einbauhöhen (Sperrwasserhöhe 50 mm)
 - Bis OK Estrich: 80 -128 mm
 - Gesamt: 90 – 140 mm
- Sichtbare Breite: 64 mm
- Stutzenausführung DN 50:
 - Geeignet für alle Steckrohrmuffensysteme
- Abflusswerte (DIN EN 1253-1):
 - 0,72 l/s bei WS50 mit 10 mm Aufstau
 - 0,91 l/s bei WS50 mit 20 mm Aufstau
- Geruchsverschluss: 2-teilig, herausnehmbar
- Flanschausführung: fest angeformt, werkseitig angebrachter Dichtmanschette, mit 60 mm Überlappung

Technische Daten zum Artikel 9010.85.34

| Bezeichnung | Abmessungen | | |
|---|--------------------|-------------------|------------------|
| | L1 [mm] | L2 [mm] | B [mm] |
|  | | | |
| Aufkantung hinten | 1185 | 1245 | 122 |