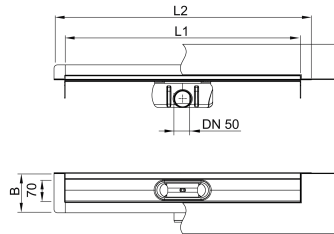


# Rinnenkörper, Einbauhöhe Oberkante Estrich: 80 – 128 mm (200 mm)

## Produktinformationen zur Produktgruppe

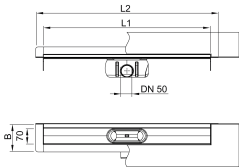
### ACO Produktvorteile

- 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
- 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: 92 – 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 9010.85.32

	Bezeichnung	Abmessungen		
		L1	L2	B
		[mm]	[mm]	[mm]
	Aufkantung hinten	885	945	122