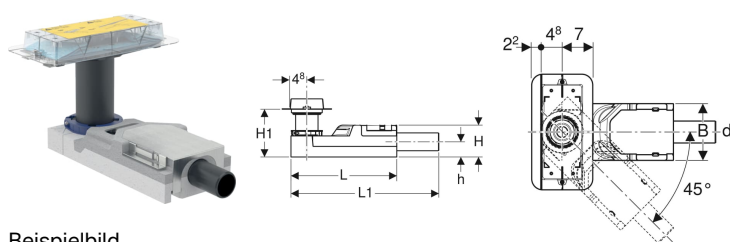


## Geberit Rohbauset für CleanLine Duschrinnen, für Estrichhöhe am Einlauf 65–90 mm



Beispielbild

### Verwendungszwecke

- Anwendungsbereiche in Anlehnung an EN 1253-6 berücksichtigen
- Zum Einbau innerhalb von Gebäuden
- Zur Entwässerung von Geberit Duschrinnen der Reihe CleanLine
- Für Verbundabdichtungen
- Zur Aufnahme des Abwassers eines einzelnen Brausekopfs
- Zum Einbau bei sehr geringem Fußbodenaufbau
- Für Estrichhöhen  $\geq 65$  mm am Einlauf
- Zum Einsatz als Bodenablauf mit Abgang horizontal

### Eigenschaften

- Abweichend zu Anforderungen aus EN 1253 ist die Sperrwasserhöhe nur 30 mm
- Dichtvlies vormontiert
- Dichtvlies umlaufend 10 cm, zur Anbindung von Abdichtsystemen
- Grundkörper aus EPS zur Schallentkopplung und Geruchsverschlussaufnahme

### Technische Daten

Ablaufleistung	0.4 l/s
Sperrwasserhöhe	30 mm

### Lieferumfang

- Bauschutzdeckel mit Abzugskante
- Dünnbettaufsatz

- Geruchsverschluss aus PE-HD
- Befestigungsmaterial

### Zusätzlich zu bestellen

- Duschrinne der Reihe CleanLine

Art.-Nr.	DN	d, $\emptyset$	L	L1	B	H	H1	h	VE1	VE2	VE3
154.152.00.1	40	40 mm	30 cm	35.8 cm	13 cm	6.5 cm	6.5-17.5 cm	3.2 cm	1 St.	4 St.	60 St.

### Zubehör

- Geberit CleanLine20 Duschrinne
- Geberit CleanLine50 Duschrinne
- Geberit CleanLine60 Duschrinne für dünne Bodenbeläge
- Geberit CleanLine80 Duschrinne
- Geberit CleanLine Duschrinne befliesbar
- Geberit Verlängerung für Dünnbettaufsatz CleanLine
- Geberit Verlängerung für Einlaufstutzen für CleanLine Duschrinnen



- Bei Fliesengrößen  $< 5$  cm Estrichüberdeckung des Grundkörpers beachten. Werkstoff und Stärke des Estrichs durch Fliesenleger definieren lassen
- Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis (abP) ist vorhanden