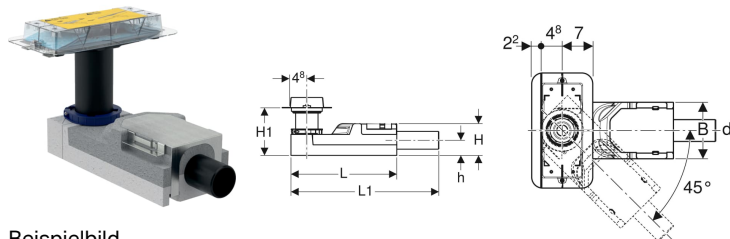


Geberit Rohbauset für Duschrinnen der Reihe CleanLine, für Unterlagsbodenhöhe am Einlauf 90–220 mm



Beispielbild

Verwendungszwecke

- Zum Einbau innerhalb von Gebäuden
- Zur Entwässerung von Geberit Duschrinnen der Reihe CleanLine
- Für Verbundabdichtungen
- Für Unterlagsbodenhöhen ≥ 90 mm am Einlauf

Eigenschaften

- Dichtvlies vormontiert

Lieferumfang

- Bauschutzdeckel mit Abzugskante
- Dünnbettauflauf
- Siphon aus PE-HD
- Befestigungsmaterial
- Distanzplatte, Stärke 2 cm

Zusätzlich zu bestellen

- Duschrinne der Reihe CleanLine

Art.-Nr.	ST-Nr.	SGVSB-Nr.	d, \emptyset	L	L1	B	H	H1	h
154.151.00.1	1424 300	851 419	56 mm	30 cm	35.8 cm	13 cm	9 cm	9-22 cm	4.2 cm

Zubehör

- Geberit Duschrinne CleanLine20
- Geberit Duschrinne CleanLine80
- Geberit Duschrinne CleanLine60
- Geberit Duschrinne CleanLine60, für dünne Bodenbeläge
- Geberit Duschrinne CleanLine, plattenfähig



- Bei Plattengrößen < 5 cm Unterlagsbodenüberdeckung des Grundkörpers beachten. Werkstoff und Stärke des Unterlagsbodens durch Plattenleger definieren lassen.
- Für den Einsatz mit Verbundabdichtungen (Abdichtung direkt unter dem Plattenbelag).
- Für den Einsatz mit PU-Fertigoberflächen (kunstharzgebundene Bodenbeläge wie z.B. Sikafloor). Diese Anwendung ist nur möglich mit der Geberit Duschrinne CleanLine60, für dünne Bodenbeläge (Art.Nr. 154.458.00.1 und 154.459.00.1). Die Einbauempfehlung der Firma Sika ist zu berücksichtigen. Die minimale Überdeckung des Geberit Grundkörpers im Unterlagsboden beträgt 20 mm. Das führt zu einer Erhöhung der minimalen Einbauhöhe um 20 mm.
- Nicht geeignet für mineralische (zementgebundene) Bodenbeläge oder andere Industriebodenbeläge.
- Mass für Fussbodenaufbau ist exklusiv Platten und Gefälle