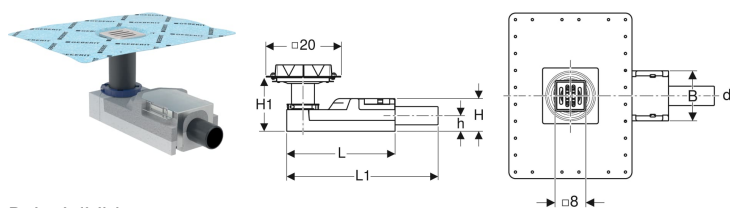


Geberit Duschbodenablauf für Estrichhöhe am Einlauf 90–220 mm



Beispielbild

Verwendungszwecke

- Zum Einbau innerhalb von Gebäuden
- Zur Entwässerung bodenebener Duschen
- Für barrierefreies Bauen geeignet
- Für Verbundabdichtungen
- Für Estrichhöhen ≥ 90 mm am Einlauf
- Zum Einsatz als Bodenablauf mit Abgang horizontal

Eigenschaften

- Güteüberwacht nach EN 1253-3
- Für Fliesenaufbauten auf Boden von 2–40 mm geeignet

Lieferumfang

- Bauschutzdeckel mit Abzugskante
- Dünnbettaufsatz
- Kammeinsatz
- Rostträger ungestanzt mit Ausgleichsring

- Dichtvlies vormontiert
- Dichtvlies umlaufend 10 cm, zur Anbindung von Abdichtsystemen
- Rost aus Edelstahl
- Rost in Höhe, Neigung und Versatz ausrichtbar
- Grundkörper aus EPS zur Schallentkopplung und Geruchsverschlussaufnahme
- Belastbarkeit Klasse K 3 (3 kN)
- Wasserableitung oberhalb der Verbundabdichtung

Technische Daten

Sperrwasserhöhe (mm) | 50 mm

Art.-Nr.	DN	d, \varnothing	Ablaufleistung	L	L1	B	H	H1	h	VE1	VE2	VE3
154.050.00.1	50	50 mm	0.8 l/s	30 cm	35.8 cm	13 cm	9 cm	9–22 cm	4.2 cm	1 St.	4 St.	60 St.

Zubehör

- Geberit Rost verschraubbar, 8 x 8 cm
- Geberit Circle Designrost 8 x 8 cm
- Geberit Squares Designrost 8 x 8 cm
- Geberit Aufsatz mit Rostträger ungestanzt
- Geberit Verlängerung für Einlaufstutzen für CleanLine Duschrinnen



- Bei Fliesengrößen < 5 cm Estrichüberdeckung des Grundkörpers beachten. Werkstoff und Stärke des Estrichs durch Fliesenleger definieren lassen
- Bodenfliesen aus Naturstein können sich im Duschbereich verfärben
- Verschraubbarer Rost mit Rostträger (Art.-Nr. 154.310.00.1) muss separat bestellt werden