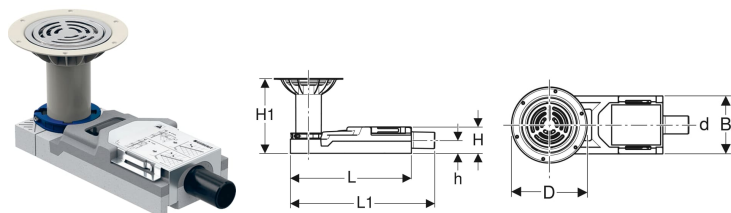


Geberit Duschbodenablauf für Bodenbeläge aus Vinyl (PVC), für Estrichhöhe am Einlauf 94–114 mm



Beispielbild

Verwendungszwecke

- Zum Einbau innerhalb von Gebäuden
- Für Bodenbeläge aus Vinyl (PVC) bis zu einer Stärke von 3 mm
- Zur Entwässerung bodenebener Duschen
- Für barrierefreies Bauen geeignet
- Zur Aufnahme des Abwassers eines einzelnen Brausekopfs
- Zum Einbau bei sehr geringem Fußbodenaufbau
- Für Estrichhöhen ≥ 94 mm am Einlauf
- Zum Einsatz als Bodenablauf mit Abgang horizontal

Eigenschaften

- Rost aus Edelstahl
- Grundkörper aus EPS zur Schallentkopplung und Geruchsverschlussaufnahme
- Belastbarkeit Klasse K 3 (3 kN)

Technische Daten

Sperrwasserhöhe (mm) | 30 mm

Lieferumfang

- Bauschutzdeckel mit Montagewerkzeug
- Kammeinsatz
- Rost
- Geruchsverschluss aus PE-HD
- Befestigungsmaterial
- Klinge für Bodenbeläge aus Vinyl (PVC)

Art.-Nr.	DN	d, ø	Ablaufleistung	D	L	L1	B	H	H1	h	VE1
154.057.00.1	40	40 mm	0.4 l/s	17 cm	30 cm	35.8 cm	13 cm	6.5 cm	9.4–17.5 cm	3.2 cm	1 St.

Zubehör

- Geberit Rost verschraubbar, Round



- Das Produkt übertrifft die technischen Anforderungen der Norm DIN EN 1253-6, und kann deshalb auch außerhalb der in der Norm beschriebenen Anwendungsbereiche genutzt werden. Dies bestätigt der Prüfbericht des TÜV Rheinland vom 15.06.2023