



## VERWENDUNGSZWECKE

- Für Estrichhöhen  $\geq 90$  mm am Einlauf
- Zur Entwässerung bodenebener Duschen
- Für Verbundabdichtungen
- Zum Einbau in Geberit GIS Tragsysteme für Vorwände, Trennwände oder frei stehende Wände

## EIGENSCHAFTEN

- Güteüberwacht nach EN 1253-3
- Beplankungsdicke 10–40 mm
- Für Fliesenaufbauten auf Boden von 2–26 mm geeignet
- Für Fliesenaufbauten an Wand von 2–35 mm geeignet
- Dichtebene zur spannungsfreien Dichtungsanbindung einstellbar
- Abwasseranschluss seitlich
- Einlaufhöhe des Geruchsverschlusses einstellbar
- Dichtvlies vormontiert

- Dichtvlies umlaufend 10 cm, zur Anbindung von Abdichtsystemen

## TECHNISCHE DATEN

Sperrwasserhöhe (mm) 50 mm

## LIEFERUMFANG

- Anschlussstutzen aus PE-HD,  $\varnothing 50$  mm
- Bauschutzdeckel mit integriertem Einlaufblech
- Befestigungsmaterial

## ZUSÄTZLICH ZU BESTELLEN

- Fertigbauset

## ZUBEHÖR

- Geberit Fertigbauset für Wandablauf, Abdeckung aus Edelstahl poliert

- Geberit Fertigbauset für Wandablauf, Abdeckung aus Edelstahl gebürstet
- Geberit Fertigbauset für Wandablauf, Abdeckung aus Edelstahl, verschraubbar
- Geberit Fertigbauset für Wandablauf, Abdeckung aus Kunststoff
- Geberit Fertigbauset für Wandablauf, befliesbar, rahmenlos
- Geberit Fertigbauset für Wandablauf, befliesbar, mehrteilig
- Geberit Kollektorprofil für Wandablauf für Dusche
- Geberit Badewannenanschluss für Wandablauf für Dusche
- Geberit Adapter Badewannenanschluss für Wandablauf für Dusche

## INFO

- Bodenfliesen aus Naturstein können sich im Duschbereich verfärben

Art.-Nr.	DN	d ø mm	Ablaufleistung l/s	B cm	H cm	T cm	VE1 St.	VE2 St.
461.734.00.1	50	50	0.8	42	16.4	11	1	20