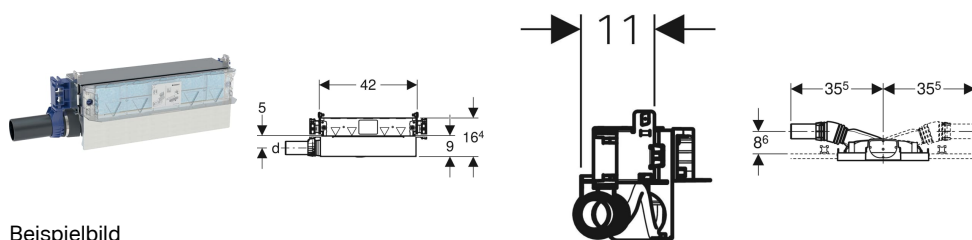


## Geberit GIS Element für Dusche, mit Wandablauf, für Estrichhöhe am Einlauf 90–200 mm



Beispielbild

### 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

### Lieferumfang

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

- 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

### Zusätzlich zu bestellen

- Fertigbauset

- Befestigungsmaterial

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

### 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
- Geberit Duschboard befliesbar, mit V-Gefälle



- Bodenfliesen aus Naturstein können sich im Duschbereich verfärben