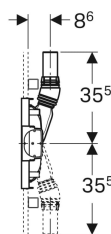
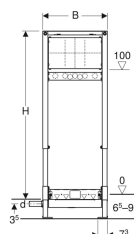


Geberit Duofix Element für Dusche, 130 cm, mit Wandablauf, Wandarmatur Unterputz, für Unterlagsbodenhöhe am Einlauf 65–90 mm



Beispielbild



Verwendungszwecke

- Für häusliche Bäder
- Zur Aufnahme des Abwassers eines einzelnen Brausekopfs
- Zum Einbau bei sehr geringem Fussbodenaufbau
- Zur Entwässerung bodenebener Duschen
- Für Unterlagsbodenhöhen ≥ 65 mm am Einlauf
- Für Trockenbau
- Für Unterputz- oder Aufputzarmaturen
- Für Verbundabdichtungen
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Vorwandinstallationen
- Zum Einbau in raumhohe Installationswände
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Geberit Duofix Systemwände

Eigenschaften

- Selbsttragender Rahmen pulverbeschichtet
- Dichtebene zur spannungsfreien Dichtungsanbindung einstellbar
- Dichtvlies vormontiert
- Dichtvlies umlaufend 10 cm, zur Anbindung von Abdichtsystemen
- Rahmen mit Bohrlöchern $\varnothing 9$ mm für Befestigung im Holzständerbau

Lieferumfang

- Anschlussstutzen aus PE-HD, $\varnothing 40$ mm
- Bauschutzdeckel mit integriertem Einlaufblech

Zusätzlich zu bestellen

- Fertigbauset

Art.-Nr.	NPK-Nr.	ST-Nr.	SGVSB-Nr.	d, \varnothing	B	H	T
111.585.00.1	221.831	3612 166	871 091	40 mm	50 cm	130 cm	11 cm

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, plattenfähig, rahmenlos
- Geberit Fertigbauset für Wandablauf, plattenfähig, mehrteilig
- Geberit Kollektorprofil für Wandablauf für Dusche
- Geberit Duofix Set Wandanker für Einzel- und Systemmontage
- Geberit Duofix Befestigungsmaterial für Ständerabstand 50–57,5 cm
- Geberit Duofix Set Fussverlängerungen für Fussbodenaufbau 20–40 cm

- Fussstützen mit Rutschhemmung
- Fussplatten drehbar
- Fussplattentiefe passend zum Einbau in U-Profile UW 50 und Geberit Duofix Systemschienen
- Montageplatte höhen- und tiefenverstellbar
- Montageplatte aus Furnierholz, wasserfest verleimt
- Baustoffklasse B2 nach DIN 4102-1, bzw. Klasse D-s2, d0 nach DIN EN 13501-3
- Formaldehydabgabe Klasse A nach EN 1084, bzw. Klasse E 1 entsprechend nach EN 13936
- Einlaufhöhe des Siphons einstellbar
- Beplankungsdicke 10–40 mm
- Für Plattenaufbauten auf Boden von 2–26 mm geeignet
- Für Plattenaufbauten an Wand von 2–35 mm geeignet
- Abwasseranschluss seitlich

Technische Daten

Ablaufleistung	0.4 l/s
Siphonierhöhe	30 mm

- Befestigungsmaterial



-
- Bodenplatten aus Naturstein können sich im Duschbereich verfärben.
 - Abweichend zu Anforderungen aus SN 592 000 ist die Siphonierhöhe nur 30 mm
 - Nur für den Einsatz mit Verbundabdichtungen (Abdichtung direkt unter dem Plattenbelag), nicht für Industrie-Bodenbeläge (PU, mineralische Bodenbeläge etc.)
 - Mass für Fussbodenaufbau ist exklusiv Platten und Gefälle