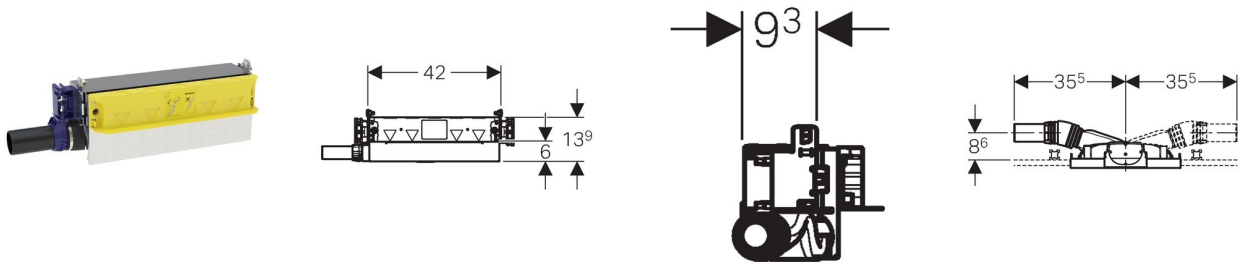


Geberit GIS Element für Dusche, mit Wandablauf, d40, niedrige Bauhöhe

NEU



Verwendung

- Zur Entwässerung bodenebener Duschen
- Für Verbundabdichtungen
- Für Fußbodenaufbauten 65–90 mm
- Zum Einbau in Geberit GIS Tragsysteme für Vorwand, Trennwand oder frei stehende Wand
- Zur Aufnahme des Abwassers eines einzelnen Duschkopfes

Eigenschaften

- Abweichend zu Anforderungen aus EN 1253 ist die Siphonierhöhe nur 30 mm
- Im Geberit GIS Tragwerk stufenlos höhenverstellbar
- Einlaufhöhe des Geruchsverschlusses einstellbar
- Mindesthöhe Estrich am Einlauf 65 mm
- Beplankungsdicke 10–40 mm
- Fliesen Aufbau Wand und Boden 4–26 mm
- Fliesen Aufbau Wand 4–35 mm
- Dichtebene zur spannungsfreien Dichtungsanbindung einstellbar
- Abwasseranschluss links oder rechts
- Abdichtvlies vormontiert, umlaufend 10 cm, zur Anbindung von Abdichtsystemen

Technische Daten

Ablaufleistung	0,4 l/s
Geruchsverschlusshöhe	30 mm

Lieferumfang

- Anschlussstutzen aus PE-HD, ø 40 mm
- Bauschutz mit integriertem Einlaufblech
- Befestigungsmaterial

Nicht enthalten:

- Fertigbauset

Artikel

Artikel-Nr.	VE1 [St.]
461.736.00.1	1

⚙ Die vorgeschriebenen Maßnahmen der Bauwerksabdichtung nach DIN 18195 und/oder den Herstellerangaben sind in der Bauabfolge sicherzustellen

Zubehör

- Fertigbauset, zu Geberit Wandablauf, aus Edelstahl [anzeigen](#)
- Kollektorprofil, zu Geberit Wandablauf für Dusche [anzeigen](#)
- Geberit Badewannenanschluss für Wandablauf für Dusche [anzeigen](#)