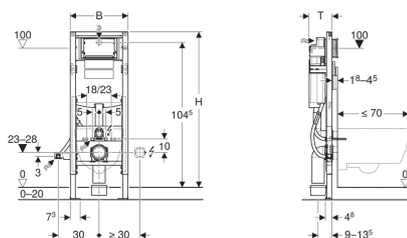


## Geberit Duofix Element für Wand-WC, 112 cm, mit Sigma UP-Spülkasten 12 cm, barrierefrei



Beispielbild



### Verwendungszwecke

- Für Trockenbau
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Vorwandinstallationen
- Zum Einbau in raumhohe Installationswände
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Geberit Duofix Systemwände
- Für barrierefreies Bauen geeignet
- Für Wand-WCs mit Anschlussmaßen nach DIN EN 33:2011-11
- Für Wand-WCs mit Ausladung bis 70 cm
- Für 1-Mengen-, 2-Mengen- oder Spül-Stopp-Spülung
- Für Fußbodenaufbauten 0–20 cm

### Eigenschaften

- Statisch selbsttragender Rahmen, mit Pulverbeschichtung korrosionsgeschützt
- Rahmenbreite reduziert für Platzierung von Stütz- und Haltegriffen neben dem Element
- Montagehöhe WC in der Rohbauphase einstellbar, 41–46 cm
- Fußstützen verzinkt
- Fußstützen verstellbar 0–20 cm
- Fußstützen mit Rutschhemmung
- Fußplatten drehbar
- Fußplattentiefe passend zum Einbau in U-Profile UW 50 und UW 75 und Geberit Duofix Systemschienen
- Anschlussbogen in verschiedenen Tiefenpositionen werkzeuglos montierbar, Verstellbereich 45 mm
- Befestigung Anschlussbogen schallgedämmt
- UP-Spülkästen mit Betätigung von vorne

### Lieferumfang

- Wasseranschluss R 1/2", MasterFix- und MeplaFix-fähig, mit integriertem Eckventil und Handrad
- Bauschutz für Serviceöffnung
- 2 Schutzstopfen
- Anschlussset für WC,  $\varnothing$  90 mm

- UP-Spülkästen kondenswassergedämmt
- Bei Werkseinstellung sofortiges Nachspülen möglich
- Montage- und Instandhaltungsarbeiten am UP-Spülkasten werkzeuglos
- Wasseranschluss hinten oder oben mittig
- Bauschutz für Serviceöffnung schützt vor Feuchtigkeit und Schmutz
- Bauschutz für Serviceöffnung ablängbar
- Mit Leerrohr für Wasserzuleitung für Geberit AquaClean Dusch-WCs und für Anschlusskabel
- Befestigungsmöglichkeit für Elektroanschluss
- Power & Connect Box montierbar

### Technische Daten

Fließdruck	10–1000 kPa
Wassertemperatur max.	25 °C
Spülmenge Werkseinstellung	6 / 3 l
Große Spülmenge Einstellbereich	4 / 4.5 / 6 / 7.5 l
Kleine Spülmenge Einstellbereich	2–4 l
Durchfluss bei 3 bar	9.6 l/min
Durchfluss bei 3 bar	0.16 l/s
Mindestfließdruck für Berechnungsdurchfluss	10 kPa
Berechnungsdurchfluss	0.09 l/s
Höhenverstellbar	Nein

- Anschlussbogen 90° aus PE-HD,  $\varnothing$  90 mm
- Übergangsmuffe aus PE-HD,  $\varnothing$  90 / 110 mm
- 2 Gewindestangen M12
- Befestigungsmaterial

Art.-Nr.	B	H	T	VE1	VE2
111.350.00.5	42.5 cm	112 cm	17 cm	1 St.	8 St.

### Zubehör

- Geberit Power & Connect Box
- Geberit Set Power & Connect Box, mit Zwischenboden mit Anschlussklemme
- Geberit Set Power & Connect Box und Netzteil für Element für Wand-WC
- Geberit Abstützungsset für WC-Keramiken mit kleiner Auflagefläche
- Geberit Duofix Set Wandanker für Einzelmontage, Ecklösung
- Geberit Duofix Set Wandanker für Einzelmontage
- Geberit Duofix Set Wandanker für Einzelmontage
- Geberit Duofix Set Wandanker für Einzel- und Systemmontage
- Geberit Duofix Set Fußbefestigung an Rückwand
- Geberit Duofix Befestigungsmaterial für Ständerabstand 50–57,5 cm
- Geberit Duofix V-Schiene für Beplankungsaufgabe 45° / 90°

- Geberit UP-Dose für Trockenbau
- Verstärkungsblech für Trockenbau, für Geberit Duofix Element für Wand-WC, Breite 50 cm



- 
- Bei Verwendung der Power & Connect Box ist die Kombination einer elektronischen WC-Steuerung mit Geberit AquaClean nicht möglich
  - Für zukünftige Nachrüstung von elektronischen Bauteilen, Betätigungsplatten und Geberit AquaClean WC-Komplettanlagen, die Power & Connect Box vorsehen
  - Nicht geeignet für Geberit Betätigungsplatte Sigma60, flächenbündig