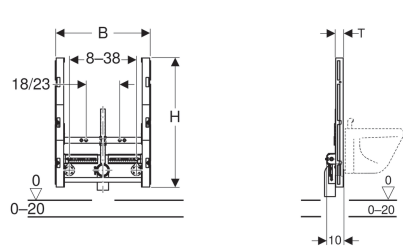


## Geberit GIS Element für Bidet, universell



Beispielbild



### Verwendungszwecke

- Zum Einbau in Geberit GIS Tragsysteme für Vorwände, Trennwände oder frei stehende Wände
- Für Wandbidets mit Standarmatur
- Für Fußbodenauflagen 0–20 cm

### Eigenschaften

- Rahmen verzinkt
- Rahmen mit vier Schnellbefestigungen
- Im Geberit GIS Tragwerk stufenlos höhenverstellbar
- Befestigungsabstand Wandbidet 18 oder 23 cm
- Bidetbefestigung höhenverstellbar
- Befestigung für Anschlussbogen höhenverstellbar und schallgedämmt

- Armaturenbefestigungen breiten- und höhenverstellbar
- Abdichtscheibe selbstklebend, vliesbeschichtet
- Schutzstopfen für einmalige Druckprüfung mit Kaltwasser bis maximal 15 bar / 1500 kPa

### Lieferumfang

- 2 Anschlusswinkel Rp 1/2" / R 1/2", MF-fähig
- 2 Abdichtscheiben
- 2 Schalldämmunterlagen
- 2 Dämmhülsen
- 3 Schutz- und Markierstopfen
- Anschlussbogen aus PE-HD, Ø 50 mm
- Dichtung Ø 44 / 32 mm
- 2 Gewindestangen M12
- Befestigungsmaterial

Art.-Nr.	B	H	T	VE1	VE2
461.530.00.1	50 cm	69 cm	4 cm	1 St.	10 St.



- Anschließbare Bidetkeramiken finden Sie im Anhang oder unter [www.geberit.de](http://www.geberit.de)