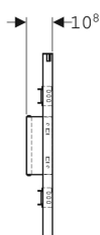
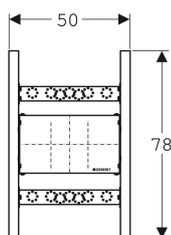


Geberit Duofix Traversenelement für Wandarmatur UP



Beispielbild



Verwendungszwecke

- Für Trockenbau
- Zum Einbau in raumhohe Installationswände
- Für UP-Armaturen

Eigenschaften

- Rahmen pulverbeschichtet

Lieferumfang

- Anschlusswinkel Rp 1/2" / R 1/2", MF-fähig
- Anschlusswinkel Rp 3/4" / R 1/2", MF-fähig
- 2 Schalldämmunterlagen

- Rahmen mit Bohrlöchern $\varnothing 9$ mm für Befestigung im Holzständerbau
- 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
- Traverse Armatur höhen- und tiefenverstellbar

- 2 Dämmhülsen
- Befestigungsmaterial

Art.-Nr.	VE1	VE2
111.785.00.1	1 St.	10 St.