



## VERWENDUNGSZWECKE

- Für Metall- und Holzständerwände
- Für Geberit Duofix Systemwände
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Vorrände
- Zum Einbau in raumhohe Trennwände
- Für Fußbodenaufbauten 0–25 cm
- Für UP-Armaturen

## EIGENSCHAFTEN

- Statisch selbsttragender Rahmen, mit Pulverbeschichtung korrosionsgeschützt
- Mit Auszugsblech für seitliche Befestigung über dem Element an Metall- oder Holzprofilen oder an Geberit Duofix Systemständern
- Alternative Befestigungsposition für Wandanker
- Fußplatten drehbar, passend zum Einbau in U-Profilen UW 50 und UW 75

- Fußplatten werkzeuglos in Geberit Duofix Systemschiene montierbar, ohne Zusatzkomponenten
- Fußstützen verzinkt korrosionssgeschützt, mit Rutschhemmung
- Montageplatte höhen- und tiefenverstellbar
- Montageplatte aus Furnierholz, wasserfest verleimt
- Baustoffklasse B2 nach DIN 4102-1, bzw. Klasse D-s2, d0 nach EN 13501-3
- Formaldehydabgabe Klasse A nach EN 1084, bzw. Klasse E 1 entsprechend nach EN 13936
- Traverse Armatur höhen- und tiefenverstellbar

## TECHNISCHE DATEN

Werkstoff	Stahl
-----------	-------

## LIEFERUMFANG

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

- 2 Schalldämmunterlagen
- 2 Dämmhülsen
- Befestigungsmaterial

## ZUBEHÖR

- Geberit Duofix Set Wandanker für Einzelmontage
- Geberit Duofix Set Wandanker für Einzel- und Systemmontage
- Geberit Duofix Set Wandanker für Einzelmontage, Ecklösung
- Geberit Duofix Set Wandankerverlängerungen
- Geberit Duofix Systemwinkel
- Geberit Duofix Befestigungsmaterial für Ständerabstand 50–57,5 cm
- Geberit Duofix Set Fußbefestigung an Rückwand
- Geberit Duofix Set Fußverlängerungen Länge 20 cm

Art.-Nr.	B cm	H cm	T cm	VE <sub>1</sub> St.	VE <sub>2</sub> St.	
<b>111.780.00.2</b> Neu	50	98–112	11	1	14	

Neuer Artikel verfügbar ab 01.04.2025