



## VERWENDUNGSZWECKE

- Für Metall- und Holzständerwände
- Für Geberit Duofix Systemwände
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Vorwände
- Zum Einbau in raumhohe Trennwände
- Für Fußbodenaufbauten 0–25 cm
- Für Geberit Urinalsteuerungen für verdeckte Montage, vandalensicher
- Zur Montage von Urinalen

## 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-Profile UW 50 und UW 75
- Fußplatten werkzeuglos in Geberit Duofix Systemschiene montierbar, ohne Zusatzkomponenten
- Fußstützen verzinkt korrosionsgeschützt, mit Rutschhemmung
- Elementhöhe auf Urinal anpassbar, 112–130 cm
- UP-Gehäuse für Geberit Urinalsteuerungen
- Anschlussklemme für Elektroanschluss im UP-Gehäuse
- Wasseranschluss rechts am UP-Gehäuse

- Wasseranschluss MasterFix- und MeplaFix-fähig
- Anschlusswinkel werkzeuglos montierbar
- Absperrventil mit Drossel, vormontiert
- Mit eingebautem Leerrohr zum Spülen der Leitung
- Serviceöffnung hinter dem Urinal
- Bauschutz für Serviceöffnung 10,5 x 10,5 cm werkzeuglos ablängbar
- Flexibler Spülschlauch mit Führung und eingebautem Rückflussverhinderer
- Ausgerüstet mit Leerrohr für Anschluss des Sensors am Geruchsverschluss der Urinalsteuerung
- Befestigung für Zulauf  $\varnothing$  32 mm höhenverstellbar
- Befestigung für Anschlussbogen höhenverstellbar und schallgedämmt
- Urinalbefestigungen M8, breiten- und höhenverstellbar
- Traversen mit Mittenmarkierung, werkzeuglos verstellbar
- Zusätzliche Befestigung für Urinal mit Zubehör möglich
- Mit Zubehör auf Urinale mit Sprühkopf umrüstbar

## TECHNISCHE DATEN

|   |             |
|---|-------------|
| Fließdruck  | 100–800 kPa |
| Prüfdruck Wasser max.                                   | 1600 kPa    |
| Prüfdruck Luft / Inertgas max.                          | 300 kPa     |
| Wassertemperatur max.                                   | 30 °C       |
| Durchfluss bei 100 kPa / 1 bar ohne Durchflussbegrenzer | 0,3 l/s     |

Durchfluss bei 100 kPa / 1 bar  
mit Durchflussbegrenzer

0.24 l/s

Werkstoff

Stahl

Höhenverstellbar

Ja

## LIEFERUMFANG

- Wasseranschluss R 1/2"
- Bauschutz mit Deckel
- Anschlussbogen aus PE-HD,  $\varnothing$  50 / 63 mm
- Befestigungs- und Schutzmaterial

## 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 Traverse aufsteckbar, für Seitenwandbefestigung
- Geberit Duofix Wandanker mit flexibler Wandbefestigungsposition
- Geberit Duofix Set Fußbefestigung an Rückwand
- Geberit Duofix Set Fußverlängerungen Länge 20 cm
- Geberit Traverse für Urinalbefestigung

- Geberit Zulauftraverse für Urinal mit Sprühkopf
- Geberit Schlauchverlängerung für Element für Urinal
- Geberit Übergangsstück auf PVC

**INFO**

- Für Urinale mit Sprühkopf ist zusätzlich die Geberit Zulauftraverse für Urinal (Art.-Nr. 242.042.00.1) erforderlich

| <i>Art.-Nr.</i>            | <i>B</i><br>cm | <i>H</i><br>cm | <i>T</i><br>cm | <i>VE1</i><br>St. | <i>VE2</i><br>St. | <i>VE3</i><br>St. |
|----------------------------|----------------|----------------|----------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| <b>111.689.00.2</b><br>Neu | 50             | 112-130        | 7.5            | 1                 | 14                | 42                |

Neuer Artikel verfügbar ab 01.07.2025