



Der Artikel wird von Geberit nicht mehr produziert. Im Handel ist er auslaufend oder nicht mehr erhältlich.

VERWENDUNGSZWECKE

- Für Trockenbau
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Vorwandinstallationen
- Zum Einbau in raumhohe Installationswände
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Geberit Duofix Systemwände
- Zur Montage von Urinalen
- Für Geberit Urinalsteuerungen für verdeckte Montage, vandalensicher
- Für Fußbodenaufbauten 0–20 cm

EIGENSCHAFTEN

- Statisch selbsttragender Rahmen, mit Pulverbeschichtung korrosionsgeschützt
- Rahmen mit Bohrlöchern ø 9 mm für Befestigung im Holzständerbau
- 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
- 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
- Flexible Spülschläuche mit Führung und eingebautem Rückflussverhinderer
- Ausgerüstet mit Leerrohr für Anschluss des Sensors am Geruchsverschluss der Urinalsteuerung
- Befestigung für Zulauf ø 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
- Schutzstopfen
- Anschlussbogen aus PE-HD, ø 63 / 50 mm
- Schutzkappe
- 2 Gewindestangen M8

- Befestigungsmaterial

INFO

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

| Art.-Nr. | B cm | H cm | T cm | VE ¹ St. | VE ² St. | VE ³ St. |
|-----------------------------------------------|------|---------|------|------------------------|------------------------|------------------------|
| 111.689.00.1 Produktion eingestellt | 50 | 112–130 | 7.5 | 1 | 14 | 42 |