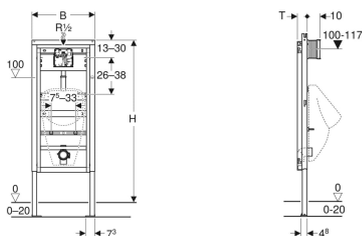


Geberit DuofixBasic Element für Urinal, 130 cm, universell, für Urinalsteuerung Basic



Beispielbild



Verwendungszwecke

- Für Trockenbau
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Vorwandinstallationen
- Zum Einbau in raumhohe Installationswände
- Zur Montage von Urinalen
- Zum Einbau von Geberit Urinalsteuerungen Basic (ab Baujahr 2013)
- Für Fußbodenaufbauten 0–20 cm
- Nicht geeignet für Urinale mit Sprühkopf

Eigenschaften

- Selbsttragender Rahmen pulverbeschichtet
- Rahmen oben offen
- Rahmen mit Bohrlöchern \varnothing 9 mm für Befestigung im Holzständerbau
- Rahmen mit Aufnahmelöchern für Geberit Duofix Wandanker für Elemente mit Rahmen oben offen
- Fußstützen verzinkt
- Fußstützen verstellbar 0–20 cm
- Fußplatten aus Kunststoff
- Fußplattentiefe passend zum Einbau in U-Profile UW 50
- Universelles UP-Gehäuse für Geberit Urinalsteuerungen
- Anschlussklemme für Elektroanschluss im UP-Gehäuse

Lieferumfang

- Wasseranschluss R 1/2"
- Bauschutz
- 2 Wandanker
- Verbindungsrohr zwischen Zulauf \varnothing 32 mm und Urinal, mit Dichtung auf Urinal
- Schutzstopfen
- Anschlussbogen aus PE-HD, \varnothing 63 / 50 mm
- Schutzkappe
- Dichtung \varnothing 57 / 50 mm
- Urinalgeruchsverschluss \varnothing 50 mm, mit Dichtung auf Urinal
- Traverse für Beplankungsauflage
- 2 Gewindestangen M8
- Befestigungsmaterial

- Wasseranschluss oben am UP-Gehäuse
- Wasseranschluss MasterFix- und MeplaFix-fähig
- Anschlusswinkel werkzeuglos montierbar
- Absperrventil mit Drossel, vormontiert
- Mit eingebautem Leerrohr zum Spülen der Leitung
- Bauschutz für Serviceöffnung 13,5 x 13,5 cm werkzeuglos ablängbar
- Befestigung für Zulauf \varnothing 32 mm höhenverstellbar
- Befestigung für Anschlussbogen höhenverstellbar und schallgedämmt
- Urinalbefestigungen M8, breiten- und höhenverstellbar
- Zusätzliche Befestigung für Urinal mit Zubehör möglich

Technische Daten

| | |
|---|-------------|
| Fließdruck | 100-800 kPa |
| Maximaler Prüfdruck Wasser | 1600 kPa |
| Maximaler Prüfdruck Luft / Inertgas | 300 kPa |
| Maximale Wassertemperatur | 30 °C |
| Durchfluss bei 100 kPa ohne Durchflussbegrenzer | 0.3 l/s |
| Durchfluss bei 100 kPa mit Durchflussbegrenzer | 0.18 l/s |
| Werkstoff | Stahl |

| Art.-Nr. | B | H | T | VE1 | VE2 |
|--------------|-------|--------|--------|-------|--------|
| 458.603.00.5 | 50 cm | 130 cm | 7.5 cm | 1 St. | 14 St. |
| 458.603.00.Z | | | | 1 St. | |

Zubehör

- Geberit Urinalsteuerung mit elektronischer Spülauslösung, Netzbetrieb, Abdeckplatte Kunststoff, Basic
- Geberit Urinalsteuerung mit pneumatischer Spülauslösung, Betätigungsplatte aus Kunststoff, Basic
- Geberit Übergangsstück auf PVC



- Beim Einsatz der Urinalkeramik Omnia Pro 7503 von Villeroy & Boch ist zusätzlich der Geberit Anschlussstutzen mit Manschette und Deckklappen (Art.-Nr. 152.608.46.1) erforderlich