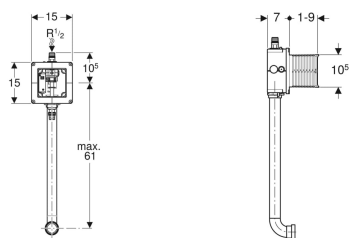


Geberit Rohbauset mit Spülrohr, für Urinalsteuerung universell



Beispielbild



Verwendungszwecke

- Zur UP-Montage im Massivbau
- Zum Aufnehmen von Geberit Urinalsteuerungen (ab Baujahr 2009)

Eigenschaften

- Wasseranschluss oben mittig
- Leerrohr zum Spülen der Leitung vormontiert
- Absperrventil mit Drossel, vormontiert
- Elektroanschluss vorbereitet
- Bauschutz für Serviceöffnung werkzeuglos ablängbar

Technische Daten

| | |
|---|-------------|
| Fließdruck | 100-800 kPa |
| Maximaler Prüfdruck Wasser | 1600 kPa |
| Relative Luftfeuchte | 95 % |
| Maximale Wassertemperatur | 30 °C |
| Durchfluss bei 100 kPa ohne Durchflussbegrenzer | 0.3 l/s |
| Durchfluss bei 100 kPa mit Durchflussbegrenzer | 0.24 l/s |
| Berechnungsdurchfluss | 0.3 l/s |
| Mindestfließdruck für Berechnungsdurchfluss | 100 kPa |

Lieferumfang

- Bauschutz mit Deckel
- Wasseranschluss R 1/2"
- UP-Gehäuse
- Absperrventil mit Drossel
- Leerrohr
- Anschlussklemme
- Spülrohr aus PE-HD, ø 32 mm

| Art.-Nr. | VE1 | VE2 |
|--------------|-------|-------|
| 116.003.00.1 | 1 St. | 5 St. |