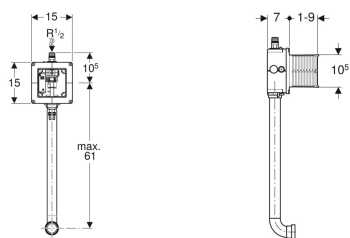


## Geberit Rohbauset mit Spülrohr, für Urinalsteuerung universell



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. |