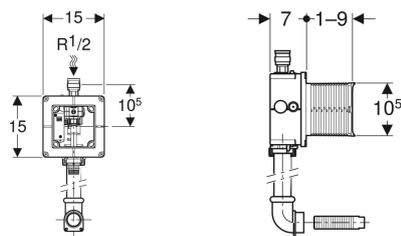


Geberit Rohbauset für Preda, Selva und Tamina Urinale, für Urinalsteuerung



Beispielbild



Verwendungszwecke

- Zur UP-Montage im Massivbau
- Zum Aufnehmen von Geberit Urinalsteuerungen (ab Baujahr 2009)
- Für Preda und Selva Urinale für UP-Urinalsteuerungen

Eigenschaften

- Wasseranschluss oben mittig
- Leerrohr zum Spülen der Leitung vormontiert
- Mit Nippel aus Kunststoff
- Absperrventil mit Drossel, vormontiert
- Elektroanschluss vorbereitet
- Bauschutz für Serviceöffnung schützt vor Feuchtigkeit und Schmutz
- Bauschutz für Serviceöffnung werkzeuglos ablängbar

Lieferumfang

- Bauschutz mit Deckel
- Wasseranschluss R 1/2"
- UP-Gehäuse
- Absperrventil mit Drossel
- Leerrohr

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

- Anschlussklemme
- Spülrohr aus PE-HD, ø 32 mm
- Anschlusswinkel 90° mit Innengewinde G 1"
- Anschlussstück

Art.-Nr.	VE1
116.005.00.1	1 St.