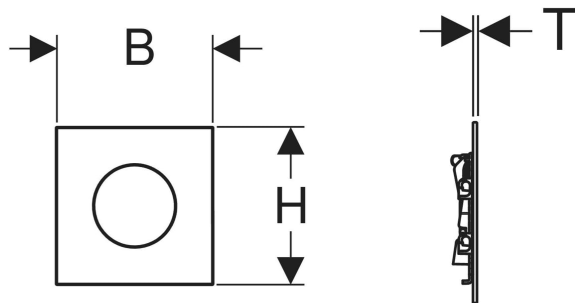
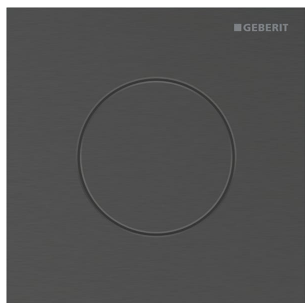


Geberit Urinalsteuerung mit pneumatischer Spülauslösung, Typ 40 Betätigungsplatte, Round



VERWENDUNGSZWECKE

- Zur manuellen Spülauslösung von Urinalen
- Für Geberit Montageelemente für Urinal mit Betätigung von vorne
- Für Geberit Montageelemente für Urinal mit Betätigung von oben
- Zum Einbau in Rohbausets für Geberit Urinalsteuerungen (ab Baujahr 2009)

EIGENSCHAFTEN

- Betätigungsplatte mit Sicherungsriegel
- Spülzeiteinstellung mit Luftdüsen (pneumatisch)
- Geringe Auslösekraft
- Geringe Hubbewegung

- Spülauslösung beim Loslassen der Betätigungstaste
- Spülmenge über Drosselschraube des Rohbausets bis auf 0,5 l pro Spülung reduzierbar
- Armaturengruppe II nach DIN 4109

TECHNISCHE DATEN

| | |
|---|-------------|
| Fließdruck | 100–800 kPa |
| Prüfdruck Wasser max. | 1600 kPa |
| Prüfdruck Luft / Inertgas max. | 300 kPa |
| Wassertemperatur max. | 30 °C |
| Betätigungskraft (N) max. | 12 N |
| Durchfluss bei 1 bar ohne Durchflussbegrenzer | 0.3 l/s |
| Durchfluss bei 1 kPa mit Durchflussbegrenzer | 0.18 l/s |

| | |
|---|--------------|
| Mindestfließdruck für Berechnungsdurchfluss | 100 kPa |
| Relative Luftfeuchte | ≤ 100 % |
| Berechnungsdurchfluss | 0.22 l/s |
| Spülzeit Einstellbereich | 4 / 8 / 12 s |
| Tastenform | rund |

LIEFERUMFANG

- Typ 40 Betätigungsplatte, rund
- Pneumatische Spülauslösung, vormontiert auf Befestigungsrahmen
- Pneumatikventil
- Befestigungsmaterial

| Art.-Nr. | Farbe / Oberfläche | Werkstoff | B cm | H cm | T cm | VE1 St. | VE2 St. |
|---------------------|---|-----------|---------|---------|---------|------------|------------|
| 116.014.QD.1 Neu | schwarzchrom / gebürstet, easy-to-clean-beschichtet | Edelstahl | 12.5 | 12.5 | 0.2 | 1 | 10 |

Neuer Artikel verfügbar ab 01.07.2025