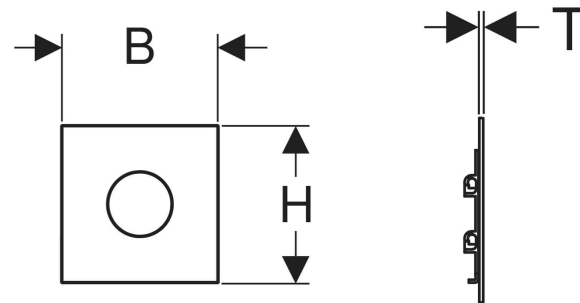


Geberit Urinalsteuerung mit elektronischer Spülauflösung, Batteriebetrieb, Typ 40

Abdeckplatte, rund

GEBERIT



VERWENDUNGSZWECKE

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

EIGENSCHAFTEN

- Abdeckplatte mit Sicherungsriegel
- Sichere IR-Distanzerkennung
- IR-Sensor selbsteinstellend
- Infrarotbenutzererkennung mit Hintergrundausblendung
- Wassersparender Hybridmodus einstellbar
- Spülzeit einstellbar
- Intervallspülung einstellbar
- Dynamische Spülzeitanpassung
- Vorspülung einstellbar
- Auf Betrieb mit Deckelurinal umstellbar
- Einmalige Spülung nach Aktivieren der Stromzufuhr
- Batteriebetrieben
- Funktionen mit Geberit Service-Handy einstellbar und abfragbar
- Geräteeinstellungen und Bedienung mit Mobilgerät über integrierte Bluetooth®-Schnittstelle
- Mit Geberit Control App kompatibel

- Drahtgebunden vernetzbar mit Geberit Gateway via GEBUS Konverter
- Drahtlos vernetzbar mit Geberit Gateway via Bluetooth®
- Mit Geberit Connect kompatibel
- Warnung bei schwacher Batterie
- Ventilschließfunktion bei leerer Batterie
- Spülauflösung deaktivierbar
- Spülmenge über Drosselschraube des Rohbausets bis auf 0,5 l pro Spülung reduzierbar
- Armaturengruppe II nach DIN 4109
- Trinkwasserberührende Komponenten bleifrei

Durchfluss bei 100 kPa / 1 bar
mit Durchflussbegrenzer

0.18 l/s

Mindestfließdruck für Berechnungsdurchfluss

100 kPa

Relative Luftfeuchte Berechnungsdurchfluss

≤ 100 %

Intervallspülung Einstellbereich Berechnungsdurchfluss

0.23 l/s

Intervallspülung Intervallspülung Einstellbereich

1–168 h

Werkseinstellung Intervallspülung

24 h

Intervallspülzeit Einstellbereich Werkseinstellung

3–180 s

Intervallspülzeit Werkseinstellung

5 s

Werkseinstellung Verweilzeit Einstellbereich

3–15 s

Verweilzeit Werkseinstellung

7 s

Spülzeit Einstellbereich Spülzeit Werkseinstellung

1–15 s

Spülzeit Werkseinstellung Tastenform

7 s

rund

TECHNISCHE DATEN

| | |
|--------------------------------|-------------------|
| Batterietyp | Alkali (1,5 V AA) |
| Lebensdauer mitgelieferte | 2 Jahre |
| Batterie | |
| Schutzart | IP45 |
| Betriebsspannung | 3 V DC |
| Fließdruck | 100–800 kPa |
| Prüfdruck Wasser max. | 1600 kPa |
| Prüfdruck Luft / Inertgas max. | 300 kPa |
| Wassertemperatur max. | 30 °C |
| Durchfluss bei 100 kPa / 1 bar | 0.3 l/s |
| ohne Durchflussbegrenzer | |

LIEFERUMFANG

- Typ 40 Abdeckplatte, IR-Fenster rund
- Infrarotsteuerung, vormontiert auf Befestigungsrahmen
- Magnetventil
- Batteriefach
- 2 Alkali-Mangan-Batterien Typ AA 1.5 V
- Befestigungsmaterial

ZUBEHÖR

- Geberit Bus Konverter für UP-Urinalsteuerungen und Waschtischarmaturen mit Funktionsbox

- Geberit Service-Handy

- Geberit Clean-Handy

| <i>Art.-Nr.</i> | <i>Farbe / Oberfläche</i> | <i>Werkstoff</i> | <i>B cm</i> | <i>H cm</i> | <i>T cm</i> | <i>Leistungsaufnahme W</i> | <i>VE1 St.</i> | <i>VE2</i> |
|---------------------|---|------------------|-------------|-------------|-------------|----------------------------|----------------|------------|
| 116.034.QD.1 | Platte: schwarzchrom / gebürstet, easy-to-clean-beschichtet | Edelstahl | 12.5 | 12.5 | 0.2 | ≤ 0.5 | 1 | |

Neuer Artikel verfügbar ab 01.07.2025