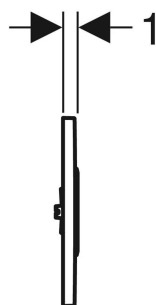
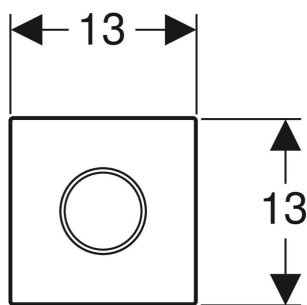


Geberit Urinalsteuerung mit elektronischer Spülauslösung, Batteriebetrieb, Typ 10 Abdeckplatte, rund



VERWENDUNGSZWECKE

- Zur automatischen Spülauslösung 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
- Wassersparender Hybridmodus einstellbar
- Dynamische Spülzeitanpassung
- Vorspülung einstellbar
- Auf Betrieb mit Deckelurinal umstellbar
- 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
- Spülauslösung deaktivierbar
- Spülmenge über Drosselschraube des Rohbausets bis auf 0,5 l pro Spülung reduzierbar
- Armaturengruppe II nach DIN 4109
- Trinkwasserberührende Komponenten bleifrei

TECHNISCHE DATEN

| | |
|---|-------------------|
| Batterietyp | Alkali (1,5 V AA) |
| Lebensdauer mitgelieferte Batterie | 2 Jahre |
| 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 ohne Durchflussbegrenzer | 0.3 l/s |
| Durchfluss bei 100 kPa / 1 bar mit Durchflussbegrenzer | 0.18 l/s |
| Mindestfließdruck für Berechnungsdurchfluss | 100 kPa |
| Relative Luftfeuchte | ≤ 100 % |
| Berechnungsdurchfluss | 0.23 l/s |

| | |
|-----------------------------------|---------|
| Intervallspülung Einstellbereich | 1–168 h |
| Intervallspülung | 24 h |
| Werkseinstellung | |
| Intervallspülzeit Einstellbereich | 3–180 s |
| Intervallspülzeit | 5 s |
| Werkseinstellung | |
| Verweilzeit Einstellbereich | 3–15 s |
| Verweilzeit Werkseinstellung | 7 s |
| Spülzeit Einstellbereich | 1–15 s |
| Spülzeit Werkseinstellung | 7 s |
| Tastenform | rund |

LIEFERUMFANG

- Typ 10 Abdeckplatte mit IR-Fenster
- 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

INFO

- Unter www.geberit.de/urinalrechner finden Sie alle relevanten Informationen zur Wirtschaftlichkeit, Ökologie und Kompatibilitäten des verfügbaren Geberit Urinal Sortiments (Steuerungen, Keramiken, Installationselemente)

| Art.-Nr. | Farbe / Oberfläche | Werkstoff | Leistungsaufnahme W | VE1 St. | VE2 St. |
|--------------|---|-----------|------------------------|------------|------------|
| 116.035.DW.1 | Platte: schwarz / glänzend Designring: schwarz matt / matt | Edelstahl | ≤ 0.5 | 1 | 10 |