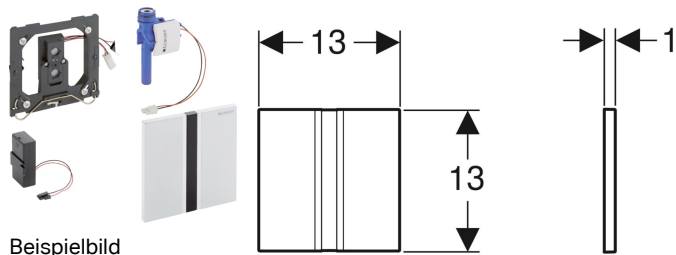


Geberit Urinalsteuerung mit elektronischer Spülauslösung, Batteriebetrieb, Typ 50 Abdeckplatte



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

Technische Daten

| | |
|---|-------------------|
| Batterietyp | Alkali (1,5 V AA) |
| Lebensdauer mitgelieferte Batterie | 2 Jahre |
| Schutzart | IP45 |
| Betriebsspannung | 3 V DC |
| Leistungsaufnahme | < 0.5 W |
| Fließdruck | 100-800 kPa |
| Maximaler Prüfdruck Wasser | 1600 kPa |
| Maximaler Prüfdruck Luft / Inertgas | 300 kPa |
| Relative Luftfeuchte | < 100 % |
| Maximale Wassertemperatur | 30 °C |
| Durchfluss bei 100 kPa ohne Durchflussbegrenzer | 0.3 l/s |
| Durchfluss bei 100 kPa mit Durchflussbegrenzer | 0.18 l/s |
| Berechnungsdurchfluss | 0.23 l/s |
| Mindestfließdruck für Berechnungsdurchfluss | 100 kPa |
| Intervallspülung Einstellbereich | 1-168 h |
| Intervallspülung Werkseinstellung | 24 h |
| Intervallspülzeit Einstellbereich | 3-180 s |
| Intervallspülzeit Werkseinstellung | 5 s |
| Verweilzeit Einstellbereich | 3-15 s |
| Verweilzeit Werkseinstellung | 7 s |
| Spülzeit Einstellbereich | 1-15 s |
| Spülzeit Werkseinstellung | 7 s |

Lieferumfang

- Typ 50 Abdeckplatte mit IR-Fenster
- Infrarotsteuerung, vormontiert auf Befestigungsrahmen
- Magnetventil
- Batteriefach
- 2 Alkali-Mangan-Batterien Typ AA 1.5 V
- Befestigungsmaterial

| Art.-Nr. | Farbe / Oberfläche | Werkstoff | VE1 | VE2 |
|--------------|--|---------------|-------|--------|
| 116.036.GH.1 | verchromt, gebürstet | Zinkdruckguss | 1 St. | 10 St. |
| 116.036.QB.1 | rotgold / gebürstet, easy-to-clean-beschichtet | Zinkdruckguss | 1 St. | |
| 116.036.QD.1 | schwarzchrom / gebürstet, easy-to-clean-beschichtet | Zinkdruckguss | 1 St. | |
| 116.036.QF.1 | messingfarben / gebürstet, easy-to-clean-beschichtet | Zinkdruckguss | 1 St. | |

Zubehör

- Geberit Service-Handy
- Geberit Clean-Handy



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