



VERWENDUNGSZWECKE

- Zur Entnahme von Leitungswasser
- Für öffentliche und halböffentliche Bereiche
- Zum Einbau in Waschtische oder Waschtischplatten
- Zum Anschließen von Kalt- und Warmwasser (nur bei Modell mit Mischer)
- Zum Anschließen von Kalt- oder Mischwasser (nur bei Modell ohne Mischer)
- Für den Einsatz mit Edelstahlbecken
- Modell ohne Mischer für Kombination mit Durchlauferhitzer geeignet, siehe Technisches Datenblatt "Waschtischarmaturen mit Durchlauferhitzern"

EIGENSCHAFTEN

- Armaturengruppe I nach DIN 4109
- Automatische Spülauslösung
- Infrarotbenutzererkennung
- IR-Sensor selbsteinstellend
- Vandalensicher
- Volumenstrombegrenzung durch Strahlregler
- Temperatureinstellung über Mischer (nur bei Modell mit Mischer)
- Wasser nicht rein warm oder rein kalt einstellbar (nur bei Modell mit Mischer)
- Stromversorgung durch Batterie
- Auf Netzbetrieb umrüstbar

- Batterie für ca. 200'000 Auslösungen ausreichend
- Warnung bei schwacher Batterie
- Energiesparmodus einstellbar
- Wasserersparnis durch reaktionsschnelle Zweistrahl-Abtasttechnik
- Funktionen mit Geberit Service-Handy einstellbar und abfragbar
- Geräteeinstellungen und Bedienung mit Mobilgerät über integrierte Bluetooth®-Schnittstelle
- Mit Geberit Control App kompatibel
- Drahtlos vernetzbar mit Geberit Gateway via Bluetooth®
- Mit Geberit Connect kompatibel
- Programm Wassersparen einstellbar
- Programm Intervallspülung einstellbar
- Dauerspülung individuell einstellbar
- Spülauslösung deaktivierbar
- Mit integriertem Rückflussverhinderer

TECHNISCHE DATEN

Batterietyp	CR-P2 (6 V)
Schutzart	IP44
Betriebsspannung	6 V DC
Betriebsdruck	50–800 kPa
Prüfdruck Wasser max.	1600 kPa
Prüfdruck Luft / Inertgas max.	300 kPa
Umgebungstemperatur	1–40 °C
Wassertemperatur max.	60 °C

Wassertemperatur kurzzeitig max.	90 °C
Durchfluss bei 300 kPa / 3 bar	6 l/min
Mindestfließdruck für Berechnungsdurchfluss	50 kPa
Berechnungsdurchfluss	0.07 l/s
Aktivierungsdistanz	5–33 cm
Einstellbereich Aktivierungsdistanz	16–18 cm
Werkseinstellung Intervallspülung Einstellbereich	1–168 h
Intervallspülung	168 h
Werkseinstellung Intervallspülzeit Einstellbereich	3–180 s
Intervallspülzeit	3 s
Werkseinstellung Werkstoff	Messing verchromt

LIEFERUMFANG

- Korbfilter
- Lithium-Batterie Typ CR-P2 6 V
- Schlüssel für Strahlregler
- Befestigungsmaterial

ZUBEHÖR

- Geberit Strahlregler für Typen 6x, 8x und 18x Waschtischarmaturen
- Geberit Service-Handy
- Geberit Clean-Handy

<i>Art-Nr.</i>	<i>Farbe / Oberfläche</i>	<i>Mischer</i>	<i>H</i> cm	<i>VE1</i> Stk
116.236.21.1	chrom / glänzend	ohne Mischer	12	1