



VERWENDUNGSZWECKE

- Zum Betrieb mit automatischer, wassersparender Spülung
- Für Geberit Montageelemente für Urinal mit oder für integrierte Steuerung

EIGENSCHAFTEN

- IR-Benutzererkennung mit Beinerkennung
- Spülrandlos
- Wandhängend
- Wartungs- und reinigungsfreundlich
- Urinalsteuerung von vorne austauschbar, ohne Abnehmen der Keramik
- Sprühkopf von vorne austauschbar, ohne Abnehmen der Keramik
- Siphon von oben austauschbar, ohne Abnehmen der Keramik
- Siphonaufnahme werkzeuglos höhenverstellbar
- Reinigung des Entwässerungssystems ohne Abnehmen der Keramik
- Wassersparender Hybridmodus einstellbar
- Spülzeit einstellbar
- Spülzeit manuell einstellbar
- Intervallspülung einstellbar
- Dynamische Spülzeitanpassung
- Vorspülung einstellbar
- Stromversorgung durch Netzanschluss
- Netzanschluss mit dreiadrigem flexibler Mantelleitung

- Nach Netzanschluss betriebsbereit
- Netzteil mit LED-Anzeige
- Stromausfallsteuerung
- Ventilschließfunktion bei Netzausfall
- 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
- Spülauslösung deaktivierbar
- Spülmenge über Spülzeit bis auf 0,5 l pro Spülung reduzierbar
- Ausspülen der Urinalkeramik mit 0,5 l pro Spülung gewährleistet, unter Einhaltung der EN 13407
- Armaturengruppe II nach DIN 4109

TECHNISCHE DATEN

Schutzart	IP45
Nennspannung	110–240 V AC
Netzfrequenz	50–60 Hz
Betriebsspannung	4.5 V DC
Leistungsaufnahme Stand-by max.	0.1 W
Fließdruck	1–8 bar

Prüfdruck Wasser max.	16 bar
Wassertemperatur max.	30 °C
Kleine Spülmenge	0.5 l
Einstellbereich	
Durchfluss bei 1 bar mit Durchflussbegrenzer	0.18 l/s
Mindestfließdruck für Berechnungsdurchfluss	1 bar
Berechnungsdurchfluss	0.22 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
Werkstoff	Sanitärkeramik

LIEFERUMFANG

- Urinalsteuerung mit Netzteil und Magnetventil
- Befestigungsmaterial
- Urinalsiphon mit Absaugfunktion
- Ablaufsieb

- Ablaufgarnitur
- Einlaufgarnitur
- Druckminderer

- Geberit Ablaufsieb für Hybridsiphonadapter d140
- Geberit Bus Konverter für UP-Urinalsteuerungen und Waschtischarmaturen mit Funktionsbox
- Geberit Service-Handy
- Geberit Clean-Handy

ZUBEHÖR

- Geberit Duftsieb für Siphonadapter d140

INFO

- Zum Ein- und Ausbauen der Urinalsteuerung ohne Abnehmen der Keramik muss die Schnabelhöhe mindestens 55 cm über Fertigfußboden betragen

Art.-Nr.	Farbe / Oberfläche	B cm	H cm	T cm	Leistungsaufnahme W	Zulauf	Abgang	Zielmarkierung
116.072.00.1	weiß	31	69.5	37	≤ 0.5	hinten	nach hinten	nein