



VERWENDUNGSZWECKE

- Zur automatischen Spülauslösung von Urinalen
- Zum Austauschen manueller AP-Urinaldruckspüler
- Für Renovierungen, Um- und Neubauten
- Für UP-Wasseranschlüsse von hinten
- Für Räume mit geringem Mindestabstand zur gegenüberliegenden Wand

EIGENSCHAFTEN

- Sichere IR-Distanzerkennung
- IR-Sensor selbsteinstellend
- Infrarotbenutzererkennung mit Hintergrundausblendung
- Spülzeit manuell einstellbar
- Intervallspülung einstellbar
- Mit Durchflussbegrenzer 14 l/min
- Batteriebetrieben
- Warnung bei schwacher Batterie

- Ventilschließfunktion bei leerer Batterie

TECHNISCHE DATEN

Batterietyp	CR-P2 (6 V)
Schutzart	IP45
Betriebsspannung	6 V DC
Fließdruck	100–1000 kPa
Prüfdruck Wasser max.	1600 kPa
Wassertemperatur max.	30 °C
Durchfluss bei 100 kPa / 1 bar mit Durchflussbegrenzer	0.23 l/s
Mindestfließdruck für Berechnungsdurchfluss	100 kPa
Berechnungsdurchfluss	0.4 l/s
Intervallspülung Einstellbereich	24 / 48 / 0 h
Intervallspülung Werkseinstellung	0 h

Verweilzeit Werkseinstellung	7 s
Spülzeit Einstellbereich	2–30 s
Spülzeit Werkseinstellung	7 s
Werkstoff	Verchromt

LIEFERUMFANG

- Armaturenkörper
- Infrarotsteuerung
- Magnetventil
- Lithium-Batterie Typ CR-P2 6 V
- Wandanschlussflansch R 1/2"

INFO

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

<i>Art.-Nr.</i>	<i>Farbe / Oberfläche</i>	<i>VE1 St.</i>
115.805.21.5	chrom / glänzend	1