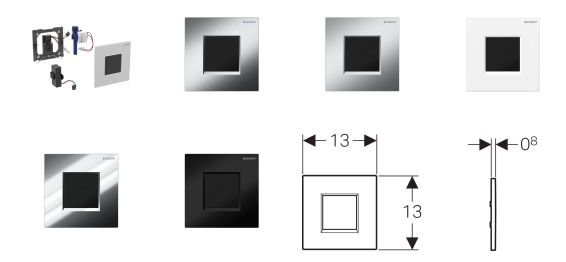


# Geberit Urinalsteuerung mit elektronischer Spülauslösung, Batteriebetrieb, Abdeckplatte Typ 30



### 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
- Spülzeit manuell einstellbar
- Dynamische Spülzeitanpassung
- Vorspülung einstellbar
- Auf Betrieb mit Deckelurinal umstellbar
- Warnung bei schwacher Batterie
- Ventilschließfunktion bei leerer Batterie
- Funktionen mit Geberit Service-Handy einstellbar und abfragbar
- Spülauslösung über Geberit Clean-Handy 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	0.22 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
	Lebensdauer mitgelieferte Batterie Schutzart Betriebsspannung Leistungsaufnahme Fließdruck Maximaler Prüfdruck Wasser Maximaler Prüfdruck Luft / Inertgas Relative Luftfeuchte Maximale Wassertemperatur Durchfluss bei 100 kPa ohne Durchflussbegrenzer Durchfluss bei 100 kPa mit Durchflussbegrenzer Berechnungsdurchfluss Mindestfließdruck für Berechnungsdurchfluss Intervallspülung Einstellbereich Intervallspülung Werkseinstellung Verweilzeit Einstellbereich Verweilzeit Werkseinstellung Spülzeit Einstellbereich



# Lieferumfang

- Abdeckplatte Typ 30, mit IR-Fenster
- Infrarotsteuerung, vormontiert auf Befestigungsrahmen
- Magnetventil
- Batteriebox
- 2 Alkali-Mangan-Batterien Typ AA 1.5 V
- Befestigungsmaterial

ArtNr.	Oberfläche / Farbe	Werkstoff	VE1
116.037.KH.1	hochglanz-verchromt	Zinkdruckguss	1 St.
116.037.KJ.1	weiß-alpin	Zinkdruckguss	1 St.
116.037.KM.1	tiefschwarz RAL 9005	Zinkdruckguss	1 St.
116.037.KN.1	mattverchromt	Zinkdruckguss	1 St.
116.037.KX.1	Chrom gebürstet	Zinkdruckguss	1 St.

# Zubehör

- Geberit Service-Handy
- Geberit Clean-Handy

Erstellt mit Geberit Online Produktkatalog - 04/06/2018