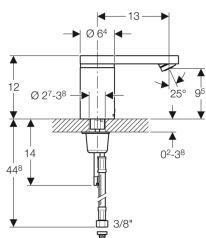


## Geberit Typ 186 Waschtischarmatur Netzbetrieb



Beispielbild



### 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 mit Mischer oder Thermostatmischer nicht geeignet für Durchlauferhitzer, 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 Netzteil
- Auf Batteriebetrieb umrüstbar
- Energiesparmodus einstellbar
- Wasserersparnis durch reaktionsschnelle Zweistrah-Abtasttechnik
- Funktionen mit Geberit Service-Handy einstellbar und abfragbar
- Programm Wassersparen einstellbar
- Programm Intervallspülung einstellbar
- Dauerspülung individuell einstellbar
- Spülauslösung deaktivierbar
- Mit integriertem Rückflussverhinderer
- Mit Geberit Control App kompatibel

### Lieferumfang

- Korbfilter
- Steckernetzteil
- Schlüssel für Strahlregler
- Befestigungsmaterial

### Technische Daten

Schutzart	IP44
Nennspannung	230 V AC
Netzfrequenz	50–60 Hz
Betriebsspannung	12 V AC
Leistungsaufnahme	0.1 W
Kabellänge	1.9 m
Betriebsdruck	50–800 kPa
Differenzdruck KW/WW	≤ 150 kPa
Maximaler Prüfdruck Wasser	1600 kPa
Maximaler Prüfdruck Luft / Inertgas	300 kPa
Umgebungstemperatur	1–40 °C
Maximale Wassertemperatur	60 °C
Maximale Wassertemperatur kurzzeitig	90 °C
Durchfluss bei 300 kPa	6 l/min
Berechnungsdurchfluss	0.07 l/s
Mindestfließdruck für Berechnungsdurchfluss	50 kPa
Aktivierungsdistanz Einstellbereich	5–33 cm
Aktivierungsdistanz Werkseinstellung	16–18 cm
Intervallspülung Einstellbereich	1–168 h
Intervallspülung Werkseinstellung	168 h
Intervallspülzeit Einstellbereich	3–180 s
Intervallspülzeit Werkseinstellung	3 s
Werkstoff	Messing verchromt

Art.-Nr.	Farbe / Oberfläche	Mischer	H	VE1
116.156.21.1	hochglanz-verchromt	mit Mischer und Griff	12 cm	1 St.

### Zubehör

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