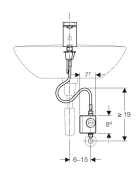
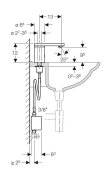
Geberit Typ 186 Waschtischarmatur Generatorbetrieb



200 kPa







VERWENDUNGSZWECKE

- · 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
- Für einen Durchfluss > 3 I/min
- Modell ohne Mischer für Kombination mit Durchlauferhitzer geeignet, siehe Technisches Datenblatt "Waschtischarmaturen mit Durchlauferhitzern"

- 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
- · Dauerspülung individuell einstellbar
- · Funktionen mit Geberit Service-Handy einstellbar und abfragbar
- · Spülauslösung deaktivierbar
- · Mit integriertem Rückflussverhinderer
- · Ab durchschnittlich 50 Benutzungen pro Tag mit einer Dauer von jeweils 4 s funktioniert die Waschtischarmatur autark

Berechnungsdurchfluss Berechnungsdurchfluss

0.07 l/s Aktivierungsdistanz 5-33 cm

Einstellbereich

Mindestfließdruck für

Aktivierungsdistanz 16-18 cm

Werkseinstellung

Intervallspülung Einstellbereich 1-168 h Intervallspülung 168 h

Werkseinstellung

Intervallspülzeit Einstellbereich 3 - 180 sIntervallspülzeit 3s

Werkseinstellung

Werkstoff Messing verchromt

EIGENSCHAFTEN

- Armaturengruppe I nach DIN 4109
- · Automatische Spülauslösung
- · IR-Sensor selbsteinstellend
- · Volumenstrombegrenzung durch Strahlregler
- Temperatureinstellung über Untertischmischer (nur bei Modell mit Mischer)
- · Wasser nicht rein warm oder rein kalt einstellbar (nur bei Modell mit Mischer)
- · Stromversorgung durch Generator und Akku
- · Warnung bei niedrigem Ladezustand des Akkus
- · Wasserersparnis durch reaktionsschnelle Zweistrahl-Abtasttechnik

TECHNISCHE DATEN

Batterietyp	Li-lon (6,6 V)
Schutzart	IP44
Betriebsspannung	6.6 V DC
Betriebsdruck	200–800 kPa
Prüfdruck Wasser max.	1600 kPa
Prüfdruck Luft / Inertgas max.	300 kPa
Umgebungstemperatur	1–40 °C
Wassertemperatur max.	60 °C
Wassertemperatur kurzzeitig	90 °C
max.	
Durchfluss bei 3 bar	6 l/min

LIEFERUMFANG

- Generatoreinheit
- Panzerschlauch 3/8"
- Korbfilter
- Übergang auf Eckventil G 3/8"
- Untertischmischer (nur bei Modell mit Mischer)
- · Schlüssel für Strahlregler
- · Befestigungsmaterial

ZUBEHÖR

· Geberit Wandmontageset für Generatoreinheit



Geberit Ladegerät

• Geberit Strahlregler für Typen 6x, 8x und 18x Waschtischarmaturen

- Geberit Service-Handy
- Geberit Clean-Handy