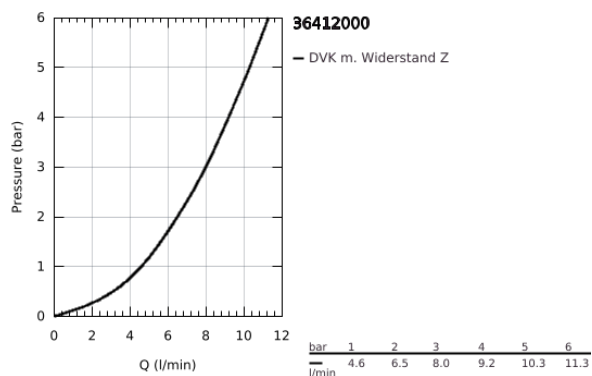
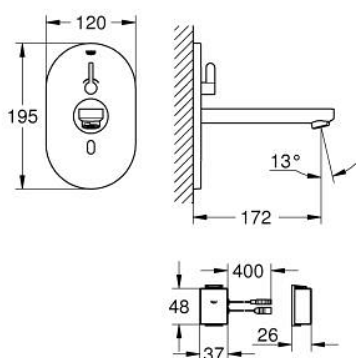


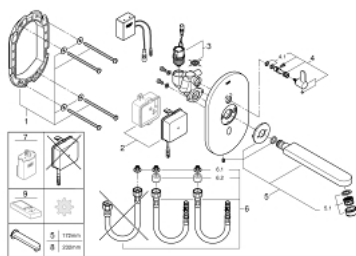
36 412 000 EUROSMART COSMOPOLITAN E BLUETOOTH INFRAROT-ELEKTRONIK FÜR WASCHTISCH 1/2" MIT MISCHUNG UND VARIABLEM EINSTELLBAREM TEMPERATURBEGRENZER



PRODUKTBESCHREIBUNG

- Colour: chrom
- mit Infrarot-Sensor und Bluetooth-Modul für bidirektionale Kommunikation mit zahlreichen Auslese-, Einstellungs- und Servicefunktionen
- mit Trafo 100-240 V AC, 50-60 Hz, 6,75 V DC
- Fertigmontageset für UP-Einbaukasten
- 36 339 001
- GROHE Long-Life Oberfläche
- Maximaler Durchfluss (bei 3 bar): 8 l/min
- Laminarstrahlregler
- Chrom-Rosette und Auslauf
- Ausladung 172 mm
- Bluetooth-Reichweite (max. 10 m) variiert je nach verwendeten Materialien und Wänden zwischen Sender und Empfänger
- Auslesefunktionen
- passwortgeschützte Überwachung
- App erkennt automatisch alle Produkte im Empfangsbereich
- Anzahl automatischer Spülungen / Zeitpunkt letzte Spülung
- Verbrauch pro Tag / der letzten 30 Tage
- Anzahl thermischer Desinfektionen / Zeitpunkt letzte Desinfektion
- Einstellungen
- Reichweite und Nachlaufzeit
- automatische Spülung
- thermische Desinfektion
- Reinigungsmodus
- An/Aus Zeitsteuerung
- Service
- Speichern und Senden von Profilen
- Zurücksetzen auf Werks- oder Benutzereinstellungen
- CE-Zeichen

36 412 000 EUROSMART COSMOPOLITAN E BLUETOOTH INFRAROT-ELEKTRONIK FÜR WASCHTISCH 1/2" MIT MISCHUNG UND VARIABLE EINSTELLBAREM TEMPERATURBEGRENZER



ERSATZTEILE, Oktober 2018 – now

- 1: Halterahmen (Order-nr. 42419000)
 - 2: Schaltnetzteil (Order-nr. 42470000)
 - 3: Magnetventil (Order-nr. 42469000)
 - 4: Mischhebel (Order-nr. 42441000)
 - 4.1: O-Ring (Order-nr. 4284000M)
 - 5: Auslauf (Order-nr. 42420000)
 - 5.1: Spar-Mousseur (Order-nr. 13951000)
 - 5.1: Strahlregler (Order-nr. 13960000)
 - 6: Anschlussschlauch-Set (Order-nr. 42417000)
 - 6.1: Filter (Order-nr. 4241300M)
 - 6.2: Rückflussverhinderer (Order-nr. 4240400M)
 - 7: Batteriekasten mit Batterie (Order-nr. 42393000)*
 - 8: Auslauf (Order-nr. 42418000)*
 - 9: Fernbetätigung (Order-nr. 36407001)*
- * Optional accessories