

Waschtischarmatur

Technische Daten:

Ventil : besonders druckstoßarm

Betriebsdruck : 0,5-8 bar Wassertemperatur : max. 75°C

Durchflußmenge : max. 6 L/min (durch Perlator begrenzt) Sensorreichweite : 40-220 mm (automatische Einstellung)

Gehäuse : Messing verchromt

Nachlaufzeit : ca. 1 sek.

Schmutzsieb : 0,4mm Maschenweite

Lieferbare Ausführungen:

Batteriebetrieb

F-SEE.30.1000.B Temperaturregler für Warm- und Kaltwasseranschluss F-SEE.30.2000.B Temperaturregler für Speicheranschluss

Netzbetrieb

F-SEE.30.1000.N Temperaturregler für Warm- und Kaltwasseranschluss F-SEE.30.2000.N Temperaturregler für Speicheranschluss

<u>Ausschreibungstext</u>

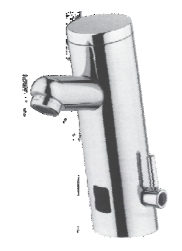
Hersteller: RiFlex GmbH

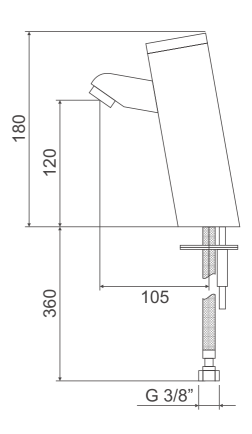
Optoelektronisch gesteuerte Waschtischarmatur "F-SEE Economy-Plus" mit Temperaturwähler.

- Batteriebetrieb mit handelsüblicher 6V-Lithium Batterie
- Netzbetrieb für den Anschluss an eine 230V Steckdose.

Steuerelektronik, Magnetventil und Batterie im verchromten Messinggehäuse integriert. Batteriekontrollanzeige im Sensorbereich.

Lieferumfang: komplett anschlussfertig.





RiFlex GmbH Schlauchproduktion \cdot Mittelweg \cdot 14641 Nauen OT Neukammer

Fon: 033 21 / 744 235 Fax: 033 21 / 744 236