

Waschtischarmatur mit Druckausgleichsfunktion **SECURITHERM EP BIOCLIP**

Art. 28211TEP

Abnehmbarer Einloch-Einhebelmischer H. 95 L. 120, Bediengriff

Brutto-Preis o. MwSt. Deutschland/Österreich 2024: 374,90 €

BESCHREIBUNG

Waschtischarmatur mit Druckausgleichsfunktion **SECURITHERM EP BIOCLIP** - Art. 28211TEP

Waschtisch-Einhebelmischer mit Druckausgleichsfunktion für Standmontage. Einhebelmischer BIOCLIP: Armatur vollständig abnehmbar zur Reinigung und Desinfektion.

Einloch-Mischbatterie mit Auslauf H. 95 L. 120 mit Hygiene-Strahlformer BIOSAFE.

Geeignet zur Anbringung eines endständigen BIOFIL Wasserfilters. Keramikkartusche Ø 35 mit Druckausgleichsfunktion und voreingestellter Warmwasserbegrenzung.

Einfache thermische Desinfektionen möglich ohne Demontage des Bedienhebels oder Abschaltung der Kaltwasserversorgung.

Absoluter Verbrühungsschutz: reduziert die Warmwassermenge bei Kaltwasserausfall (und umgekehrt).

Konstante Temperatur unabhängig von Druck- oder Durchflussschwankungen im Rohrsystem.

Körper und Auslauf innen glatt und mit geringem Wasservolumen.

Durchflussmenge begrenzt auf 5 l/min bei 3 bar.

Betätigung durch Bediengriff.

Ohne Zugstangenablaufgarnitur.

Flexible PEX-Anschlusschläuche G 3/8.

Schutzfilter und Rückflussverhinderer.

Verstärkte Befestigungen und Verdrehsicherung durch 2 Edelstahlbolzen.

Einhebelmischer mit Druckausgleichsfunktion SECURITHERM besonders geeignet für Gesundheitseinrichtungen, Seniorenheime, Krankenhäuser und Kliniken.

Mischbatterie für Einlochmontage geeignet für bewegungseingeschränkte Personen.

Mischbatterie mit 30 Jahren Garantie.

TECHNISCHE DATEN

Waschtischarmatur mit Druckausgleichsfunktion **SECURITHERM EP BIOCLIP** - Art. 28211TEP

Anschluss	G 3/8
Technologie	Mischbatterie SECURITHERM EP BIOCLIP
Auslaufhöhe	95 mm
Auslauflänge	120 mm
Durchflussmenge	5 l/min bei 3 bar
Temperaturanschlag	JA
Oberfläche	Messing verchromt



VORTEILE



Reduziert Warmwassermenge bei Kaltwasserausfall



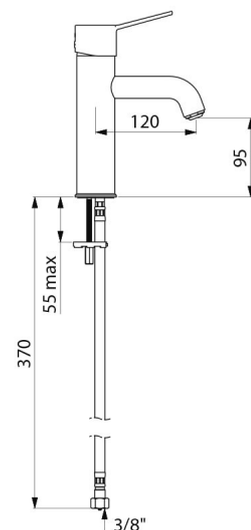
Hygiene: abnehmbar zur Entkalkung von innen



Hygiene: innen glatt, begrenzt Bakterien



EP-Technologie: reduziert Druckschwankungen



Normen und
Zertifizierungen



Garantie



Ersatzteilsicherheit

