

# Waschtischarmatur mit Druckausgleichsfunktion SECURITHERM EP BIOCLIP

Art. 28201TEP

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

## BESCHREIBUNG

**Waschtischarmatur mit Druckausgleichsfunktion SECURITHERM EP BIOCLIP - Art. 28201TEP**

Waschtisch-Einhebelmischer mit Druckausgleichsfunktion für Standmontage. Einhebelmischer BIOCLIP: Armatur vollständig abnehmbar zur Reinigung/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 Bediengriffs oder Absperren 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.

Ergonomische Zugstange und Ablaufventil 1 1/4" aus Messing.

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. 28201TEP**

Anschluss	G 3/8
Technologie	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



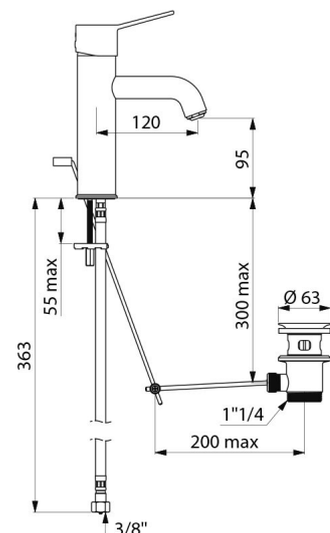
Hygiene: abnehmbar zur Entkalkung von innen



Hygiene: innen glatt, begrenzt Bakterien



EP-Technologie: reduziert Druckschwankungen



Normen und  
Zertifizierungen



Garantie



Ersatzteilsicherheit

