

## Waschtischarmatur mit Druckausgleichsfunktion SECURITHERM EP

Art. 2721LEP

Einloch-Einhebelmischer H. 95 L. 120

### BESCHREIBUNG

Waschtischarmatur mit Druckausgleichsfunktion SECURITHERM EP - Art. 2721LEP

Waschtisch-Einhebelmischer mit Druckausgleichsfunktion für Standmontage. Einloch-Mischbatterie mit gebogenem Auslauf H. 95 L. 120 mit Hygiene-Strahlformer BIOSAFE.

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

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

Konstante Temperatur unabhängig von Druck- oder Durchflussschwankungen im Leitungsnetz.

Keine Gefahr einer ungewollten Vermischung von Warm- und Kaltwasser.

Ohne Rückflussverhinderer an den Zuläufen.

Körper und Auslauf innen glatt (begrenzt Bakterienablagerungen).

Durchflussmenge begrenzt auf 5 l/min.

Betätigung durch Hygienehebel L. 150.

Ohne Zugstangenablaufgarnitur.

Flexible PEX-Anschlusschläuche G 3/8 mit Rückflussverhinderern und Schutzfiltern.

Verstärkte Befestigung und Verdrehsicherung durch 2 Edelstahlbolzen.

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

Einloch-Mischbatterie geeignet für bewegungseingeschränkte Personen.

Mischbatterie mit 30 Jahren Garantie.

Modell auch als Ausführung mit Kupferrohren erhältlich.

### TECHNISCHE DATEN

Waschtischarmatur mit Druckausgleichsfunktion SECURITHERM EP - Art. 2721LEP

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



### VORTEILE



Reduziert Warmwassermenge bei Kaltwasserausfall



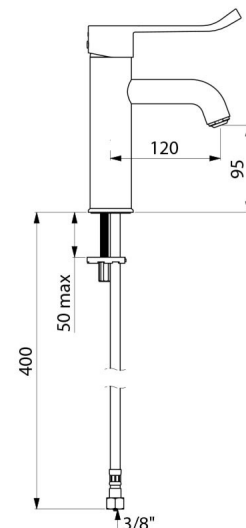
EP-Technologie: reduziert Temperaturschwankungen



Hygiene: innen glatt, begrenzt Bakterien



Einfache thermische Desinfektion ohne Demontage



Normen und  
Zertifizierungen

**ACS**



Garantie



Ersatzteilsicherheit

