

Waschtischarmatur mit Druckausgleichsfunktion SECURITHERM EP

Art. 2721TEP

Einloch-Einhebelmischer H. 95 L. 120

Brutto-Preis o. MwSt. Deutschland/Österreich 2026: 278,58 €

BESCHREIBUNG

Waschtischarmatur mit Druckausgleichsfunktion SECURITHERM EP - Art. 2721TEP

Einhebelmischer für Waschtisch mit Druckausgleichsfunktion für Standmontage.

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

Eigignet 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.

Körper und Auslauf innen glatt (begrenzt Bakterienablagerungen).

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

Durchflussmenge begrenzt auf 5 l/min bei 3 bar.

Betätigung durch Bediengriff.

Ohne Zugstangenablaufgarnitur.

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

Verstärkte Befestigung und Verdreh sicherung 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.

TECHNISCHE DATEN

Waschtischarmatur mit Druckausgleichsfunktion SECURITHERM EP - Art. 2721TEP

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



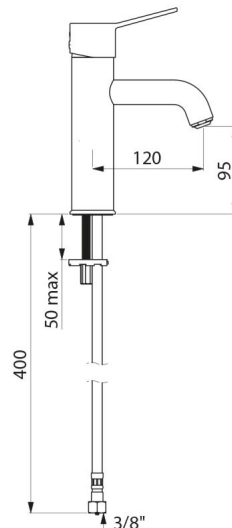
EP-Technologie: reduziert Temperaturschwankungen



Hygiene: innen glatt, begrenzt Bakterien



Thermische Desinfektion ohne Demontage des Hebels



Normen und
Zertifizierungen



Garantie



Ersatzteilsicherheit

