

Duschsystem mit Einhebelmischer mit Druckausgleichsfunktion

Art. 2739EPKIT

Duschsystem mit Mischbatterie EP Securitouch

Brutto-Preis o. MwSt. Deutschland/Österreich 2026: 461,99 €

BESCHREIBUNG

Duschsystem mit Einhebelmischer mit Druckausgleichsfunktion - Art. 2739EPKIT

Duschsystem mit Einhebelmischer.
Duschsystem für Wandmontage mit Brause-Einhebelmischer mit Druckausgleichsfunktion SECURITHERM.
• Einhebelmischer für Wandmontage mit Securitouch Abschirmung gegen Verbrühung am Armaturengehäuse.
Keramikkartusche Ø 40 mit Druckausgleichsfunktion (EP) mit voreingestellter Warmwasserbegrenzung.
Absoluter Verbrühungsschutz: reduziert die Warmwassermenge bei Kaltwasserausfall (und umgekehrt).
Konstante Temperatur, unabhängig von Druck- oder Durchflussschwankungen.
Körper innen glatt und mit minimalem Wasservolumen.
Durchflussmenge reguliert auf 9 l/min.
Körper aus Messing verchromt und Betätigung mit Bügelgriff.
Brauseabgang G 1/2B mit integriertem Rückflussverhinderer.
Mischbatterie mit S-Anschlüssen STOP/CHECK G 1/2B x G 3/4B.
Mit Schutzfiltern und Rückflussverhinderern.
• Höhenverstellbarer Brausekopf (Art. 813) auf verchromter Brausestange mit Brauseschieber (Art. 821) mit Seifenablage und Brauseschlauch (Art. 836T1).
• Fallsicherung für Handbrause (Art. 830).
Mischbatterie besonders geeignet für Gesundheitseinrichtungen, Seniorenheime, Krankenhäuser und Kliniken.
Einhebelmischer geeignet für bewegungseingeschränkte Personen.
Mischbatterie mit 30 Jahren Garantie.

TECHNISCHE DATEN

Duschsystem mit Einhebelmischer mit Druckausgleichsfunktion - Art. 2739EPKIT

Anschluss	G 1/2B
Technologie	Einhebelmischer SECURITHERM mit Druckausgleichsfunktion
Tiefe	188 mm
Breite	182 mm
Durchflussmenge	9 l/min
Temperaturanschlag	JA
Oberfläche	Messing verchromt

Normen und
Zertifizierungen

ACS



VORTEILE



Reduziert Warmwassermenge bei Kaltwasserausfall



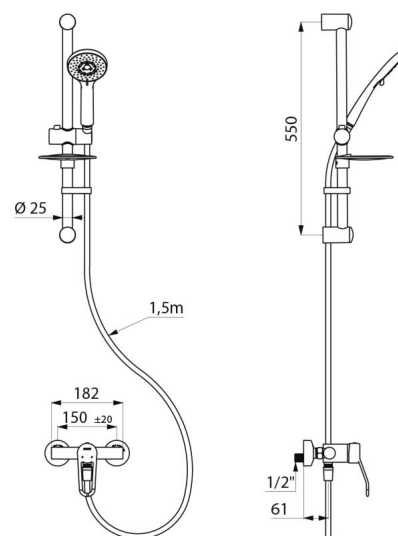
EP-Technologie: reduziert Temperaturschwankungen



Securitouch: Abschirmung gegen Verbrühen



Ergonomie: Bügelgriff für leichte Handhabung



Garantie



Ersatzteilsicherheit

