

Brause-Thermostatarmatur SECURITHERM

Art. H9739

Zweigriff-Thermostatarmatur für Brause







BESCHREIBUNG

Brause-Thermostatarmatur SECURITHERM - Art. H9739

Zweigriff-Thermostatarmatur für Brause SECURITHERM. Mischbatterie mit Verbrühungsschutz: automatisches Schließen bei Ausfall der Kaltwasserversorgung. Vermeidung Kaltwasserschock: automatisches Schließen bei Ausfall der Warmwasserversorgung. Temperaturwahl durch verkalkungsarme Thermostatkartusche. Mengenwahl durch Keramikoberteil mit 1/4-Umdrehung. Temperatureinstellbereich von 25 °C bis 40 °C mit entriegelbarem Temperaturanschlag bei 38 °C. Einfache thermische Desinfektionen möglich ohne Demontage des Bediengriffs oder Abschaltung der Kaltwasserversorgung. Durchflussmenge reguliert auf 9 l/min. Körper aus Messing verchromt, mit CLASSIC-Bediengriffen. Brauseabgang G 1/2B. Rückflussverhinderer und Schutzfilter in den Muttern G 3/4 integriert. Armatur mit S-Anschlüssen STOP/CHECK G 1/2B x G 3/4B. Mischbatterie besonders geeignet für Gesundheitseinrichtungen, Seniorenheime, Krankenhäuser und Kliniken. Mischbatterie geeignet für bewegungseingeschränkte Personen. Brausearmatur mit 30 Jahren Garantie.

VORTEILE

-  SECURITHERM: optimierter Verbrühungsschutz
-  Voreingestellte Maximaltemperatur-Begrenzung
-  Mit Thermostat: für maximale Temperaturstabilität
-  Ergonomie: Bediengriffe für leichte Handhabung

TECHNISCHE DATEN

Brause-Thermostatarmatur SECURITHERM - Art. H9739

Anschluss	G 1/2B
Technologie	Thermostatarmatur SECURITHERM
Länge	81 mm
Breite	280 mm
Durchflussmenge	9 l/min
Temperaturanschlag	38°C
Oberfläche	Messing verchromt
Normen und Zertifizierungen	   
Garantie	

