

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-Anschlägen 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.

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	

VORTEILE

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

