

Duschelement mit sequentieller Mischbatterie SECURITHERM

Art. H9639

Sequentiell gesteuerte Thermostatarmatur






BESCHREIBUNG

Duschelement mit sequentieller Mischbatterie SECURITHERM - Art. H9639





Duschelement SECURITHERM aus anodisiertem Aluminium für Aufputzmontage.
 Thermostat-Mischbatterie SECURITHERM mit sequentieller Steuerung (nicht selbstschließend).
 Temperatur einstellbar von Kaltwasser bis 39 °C.
 Verriegelter Temperaturanschlag bei 39 °C, einstellbar.
 Verbrühungsschutz: automatisches Schließen bei Kaltwasserausfall.
 Vermeidung Kaltwasserschock: automatisches Schließen bei Warmwasserausfall.
 Geeignet für thermische Desinfektionen.
 Brausekopf ROUND verchromt, vandalengeschützt und verkalkungsarm mit automatischem Durchflussmengenregler 6 l/min bei 3 bar.
 Hygienehebel L. 100 mm.
 Anschluss von oben mit Vorabsperrungen G 1/2B.
 Anschlüsse G 1/2B.
 Verdeckte Befestigungen.
 Schutzfilter.
 10 Jahre Garantie.

TECHNISCHE DATEN

Duschelement mit sequentieller Mischbatterie SECURITHERM - Art. H9639

Versorgung	Anschluss von oben mit geraden Vorabsperrungen G 1/2B
Anschluss	G 1/2B
Technologie	Sequentielle SECURITHERM Thermostatarmatur
Höhe	1.050 mm
Durchflussmenge	6 l/min
Temperaturanschlag	39 °C
Oberfläche	Aluminium
Normen und Zertifizierungen	ACS  
Garantie	

VORTEILE

-  SECURITHERM: optimierter Verbrühungsschutz
-  Ohne Rückflussverhinderer in den Anschlüssen
-  Mit Thermostat: für maximale Temperaturstabilität
-  Sequentielles Öffnen/Schließen über Kaltwasser

