

# Sequentielle Waschtisch- Thermostatarmatur SECURITHERM für Wandmontage

Art. H9611

Sequentielle Thermostat-Mischbatterie für Wandmontage

Brutto-Preis o. MwSt. Deutschland/Österreich 2024: 545,28 €

## BESCHREIBUNG

Sequentielle Waschtisch-Thermostatarmatur SECURITHERM für Wandmontage - Art. H9611

Spültisch-Mischbatterie mit Thermostat SECURITHERM für Wandmontage. Sequentielle Thermostat-Mischbatterie: Öffnen und Schließen über Kalt. Bauweise gewährleistet Schutz vor Rückfließen von Kalt- und Warmwasser. Keine Rückflussverhinderer an den Anschlüssen erforderlich. Mischbatterie für Wandmontage, 2 abnehmbare Edelstahl-Ausläufe L. 136 mm im Lieferumfang enthalten. Verbrühungsschutz: automatisches Schließen bei Kalt- oder Warmwasserausfall. Securitouch Abschirmung gegen Verbrühung am Armaturengehäuse. Sequentielle, verkalkungsarme Thermostatkartusche für sequentielle Einstellung Durchflussmenge und Temperatur. Temperatureinstellbereich: Kaltwasser bis 40 °C mit festgestelltem Temperaturanschlag bei 40 °C. Geeignet für thermische und chemische Desinfektionen. Körper und Auslauf mit glatten Innenflächen und geringem Wasservolumen. Durchflussmenge reguliert auf 7 l/min. Körper aus Messing verchromt. Handkontaktfreie Betätigung durch Hygienehebel L. 146. Armaturenstichmaß 150 mm, mit S-Anschlüssen STOP/CHECK G 1/2B x G 3/4B speziell konzipiert für die Anforderungen im Gesundheitsbereich. Thermostat-Mischbatterie besonders geeignet für Gesundheitseinrichtungen, Seniorenheime, Krankenhäuser und Kliniken. Sequentielle Mischbatterie geeignet für bewegungseingeschränkte Personen. Mischbatterie mit 30 Jahren Garantie.

## TECHNISCHE DATEN

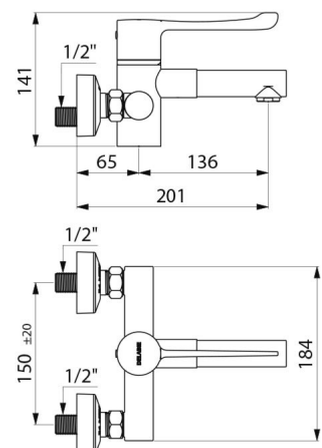
Sequentielle Waschtisch-Thermostatarmatur SECURITHERM für Wandmontage - Art. H9611

Anschluss	G 1/2B
Technologie	Sequentielle Mischbatterie SECURITHERM Securitouch
Tiefe	201 mm
Auslauflänge	136 mm
Durchflussmenge	7 l/min
Temperaturanschlag	JA
Oberfläche	Messing verchromt
Normen und Zertifizierungen	ACS 



## VORTEILE

-  Sequentiell: Öffnen/Schließen über Kalt
-  Hygiene: keine Rückflussverhinderer
-  Wechselauslauf: begrenzt Bakterienablagerungen
-  SECURITHERM: optimaler Verbrühungsschutz



---

Garantie

