**Sequentiell gesteuerte Brause-Thermostatarmatur**

Thermostat-Mischbatterie ohne Rückflussverhinderer, Abgang unten

Mit Standard S-Anschlüssen

Artikelnummer: **H9630S**

Ausschreibungstext

Brausearmatur mit sequentiell gesteuertem Thermostat SECURITHERM.

Sequentielle Thermostat-Mischbatterie: Öffnen und Schließen über Kalt.

Einhebelmischer ohne Rückflussverhinderer in den Anschlüssen (begrenzt Bakterienwachstum).

Bauweise gewährleistet Schutz vor Rückfließen von PWH und PWC.

Sequentielle Mischbatterie mit Verbrühungsschutz: automatische Abschaltung bei Kaltwasserausfall.

Vermeidung Kaltwasserschock: automatisches Schließen bei Warmwasserausfall.

Securitouch Abschirmung gegen Verbrühung am Armaturengehäuse.

Sequentielle, verkalkungsarme Thermostatkartusche für Einhandsteuerung von Durchflussmenge und Temperatur.

Temperatureinstellbereich: Kaltwasser bis 39 °C mit festgestelltem Temperaturanschlag bei 39 °C.

Geeignet für thermische Desinfektionen.

Körper mit glatten Innenflächen und geringem Wasservolumen (begrenzt Bakterienablagerungen).

Durchflussmenge reguliert auf 9 l/min.

Körper aus Messing verchromt, mit Hygienehebel L. 100.

Brauseabgang unten G 1/2B.

Mischbatterie für Wandmontage mit Standard S-Anschlüssen G 1/2B x G 3/4B.

Thermostat-Mischbatterie besonders geeignet für Gesundheitseinrichtungen, Seniorenheime, Krankenhäuser und Kliniken.

Sequentielle Mischbatterie geeignet für bewegungseingeschränkte Personen.

Brause-Mischbatterie mit 30 Jahren Garantie.