

# Duschsystem SECURITHERM mit Thermostat

Art. H9739KIT

Set mit Brause-Thermostatarmatur

Brutto-Preis o. MwSt. Deutschland/Österreich 2025: 446,50 €

## BESCHREIBUNG

Duschsystem SECURITHERM mit Thermostat - Art. H9739KIT




Duschsystem mit Zweigriff-Thermostatarmatur SECURITHERM.

- Brausearmatur mit verkalkungsarmer Thermostatkartusche: 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 3/4B integriert.
- Mischbatterie mit 2 S-Anschlüssen STOP/CHECK G 1/2B x G 3/4B.
- Höhenverstellbare Handbrause (Art. 813) auf verchromter Brausestange (Art. 821) mit Seifenablage und Brauseschlauch (Art. 836T1).
- Fallsicherung für Handbrause (Art. 830).

Mischbatterie besonders geeignet für Gesundheitseinrichtungen, Seniorenheime, Krankenhäuser und Kliniken.  
Thermostat-Mischbatterie geeignet für bewegungseingeschränkte Personen.  
Duschsystem mit 30 Jahren Garantie.





## TECHNISCHE DATEN

Duschsystem SECURITHERM mit Thermostat - Art. H9739KIT

Anschluss	G 1/2B
Technologie	Thermostatarmatur SECURITHERM
Breite	280 mm
Durchflussmenge	9 l/min
Temperaturanschlag	JA
Oberfläche	Messing verchromt
Normen und Zertifizierungen	ACS 
Garantie	
Ersatzteilsicherheit	



## VORTEILE

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

