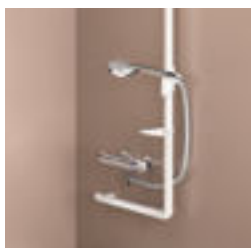


RÜCKFLUSSVERHINDERER SIND GESCHICHTE! DIE BRAUSE-THERMOSTATARMATUR OHNE RÜCKFLIEßEN

H9768: Zweigriff-Thermostatarmatur, keine Rückflussverhinderer erforderlich



Art. DELABIE: H9768



Verbrühungsschutz

Die Brause-Thermostatarmatur SECURITHERM H9768 erfüllt alle Anforderungen von Nutzern in Gesundheitseinrichtungen in puncto Verbrühungsschutz, Hygiene und Komfort. Darüber hinaus ermöglicht sie es dem Betreiber, Wasserersparnisse zu erzielen. Durch die einzigartige Bauweise der Armatur wird jedes Rückfließen von Kalt- oder Warmwasser sicher ausgeschlossen und so das Risiko für Bakterienwachstum deutlich reduziert.



Hygiene und Begrenzung des Bakterienwachstums

SECURITHERM: absoluter Verbrühungsschutz

Diese neue Brausearmatur bietet, wie alle Thermostat-Armaturen SECURITHERM von DELABIE, absoluten Schutz vor Verbrühungen.

Die Thermostatkartusche gewährleistet eine stabile Entnahmetemperatur, unabhängig von Schwankungen des Versorgungsdrucks oder der Durchflussmenge.

Die Armatur H9768 ist mit einem doppelten Temperaturanschlag versehen: der erste Anschlag bei 41 °C kann vom Nutzer entriegelt werden, der zweite Anschlag bei 43 °C hingegen nicht. Dadurch wird jedes Verbrühungsrisiko unterbunden.

Zudem stellt die Thermostat-Technologie den automatischen Verbrühungsschutz sicher. Sollte die Kaltwasserversorgung einmal unerwartet unterbrochen werden, wird die Warmwasserzufuhr sofort und vollständig abgeriegelt. Umgekehrt wird auch bei einem Ausfall der Warmwasserversorgung die Kaltwasserzufuhr sofort und vollständig abgeschaltet, um den Nutzer vor einem Kaltwasserschok und folglich vor dem Risiko eines Gleichgewichtsverlustes oder Sturzes zu schützen.

Darüber hinaus ist die Brausearmatur H9768 mit der Securitouch-Technologie ausgestattet, die jedes Verbrühungsrisiko durch Berühren der Armatur eliminiert.

Auch thermische Desinfektionen mit der Temperatur des Warmwassers aus der Installation können mit dieser Brausearmatur leicht durchgeführt werden. Eine Demontage des Bediengriffs oder ein Absperren der Kaltwasserzufuhr sind dazu nicht erforderlich.

BIOSAFE: Begrenzung des Bakterienwachstums Rückfließen von Kalt- oder Warmwasser ausgeschlossen

Die Brausearmatur H9768 wurde speziell konzipiert, um das Risiko des Bakterienwachstums zu begrenzen. Durch ihre Bauweise wird jedes Rückfließen von Kalt- oder Warmwasser vollkommen ausgeschlossen. Denn bei der patentierten Thermostat-Technologie von DELABIE wird das Schließen der Warm- und Kaltwasserzuleitungen direkt an den Anschlüssen gewährleistet, auf Rückflussverhinderer kann daher verzichtet werden.

Der Wartungsaufwand und das Ausfallrisiko aufgrund dieser Bauteile entfallen dadurch.

Die Brausearmatur wurde zudem speziell dafür konzipiert, die im Armaturenkörper stagnierende Wassermenge, und folglich auch das Risiko für Bakterienwachstum, auf ein absolutes Minimum zu reduzieren.

Wasser- und Energieersparnis

Mit einer begrenzten Durchflussmenge von 9 l/min ermöglicht die Brausearmatur H9768 eine Wasserersparnis, ohne dass hierbei Abstriche beim Nutzerkomfort gemacht werden müssen. Mit der erzielten Wasserersparnis geht auch ein geringerer Energieverbrauch einher.

Zudem reduziert ein geringes Wasservolumen in der Anlage das Risiko für Bakterienwachstum.

Die Brause-Thermostatarmatur SECURITHERM Securitouch H9768 ist auch als Duschsystem für Aufputzmontage erhältlich.

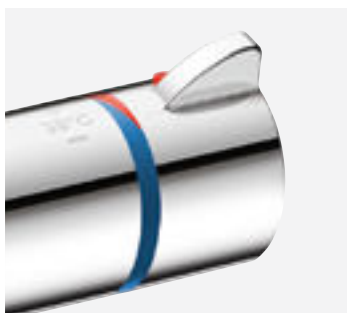
Ab sofort ist optional auch eine kleine verchromte Ablage, die auf der Armatur angebracht werden kann, verfügbar. Nutzer können so Körperpflegeprodukte wie Shampoo und Duschgel darauf abstellen.

KURZBESCHREIBUNG / BRAUSE-THERMOSTATARMATUR SECURITHERM OHNE RÜCKFLIEßEN

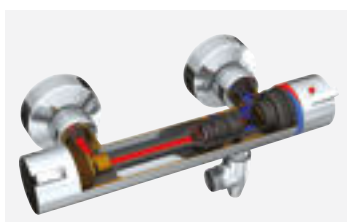
H9768: Zweigriff-Thermostatarmatur für Brause ohne Rückflussverhinderer

Die Brausearmatur SECURITHERM Securitouch H9768 wurde speziell konzipiert, um alle Anforderungen von Nutzern in Gesundheits- und Pflegeeinrichtungen zu erfüllen. Durch ihre einzigartige Bauweise ohne Rückflussverhinderer und durch das minimale Wasservolumen im Armaturenkörper reduziert die Brausearmatur das Risiko für Bakterienwachstum signifikant. Sie gewährleistet darüber hinaus umfassenden Verbrühungsschutz für den Nutzer: stabile Entnahmetemperaturen dank Thermostat-Technologie, Maximaltemperaturbegrenzung, sofortige Warmwasserabschaltung bei Kaltwasserausfall, Abschirmung gegen Verbrühung am Armaturengehäuse etc. 10 Jahre Garantie.

Alle Abbildungen sind auf der Webseite delabie.de verfügbar, Rubrik „Presse“.



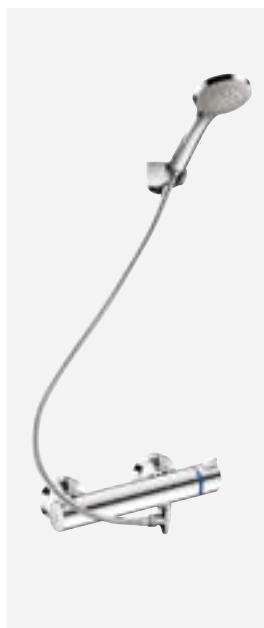
Möglichkeit der thermischen Desinfektion
Bediengriff der Art. DELABIE: H9768



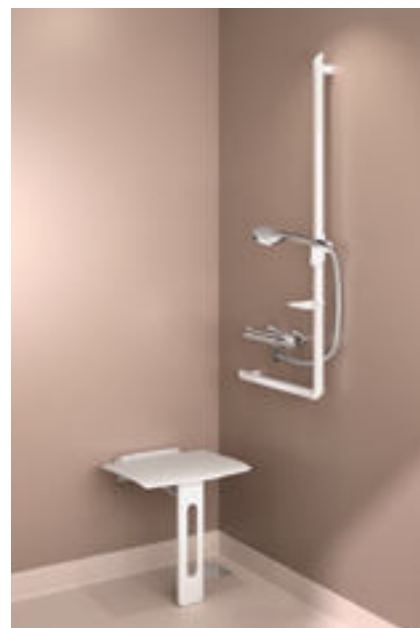
Querschnitt H9768: geringes Wasservolumen, Abschirmung gegen Verbrühung und keine Rückflussverhinderer erforderlich
Querschnitt 3D der Art. DELABIE: H9768 + 880



Duschsystem mit Brausestange
Art. DELABIE: H9768KIT



Selbstentleerendes Duschsystem
Art. DELABIE: H9768HYG



Montagebeispiel Dusche mit Mischbatterie H9768
Dusche für Patienten- oder Bewohnerzimmer
Art. DELABIE H9768

DELABIE, Hersteller und Spezialist

DELABIE, ein hundertprozentiges Familienunternehmen, wurde 1928 gegründet und ist heute europäischer Marktführer für Sanitärarmaturen und -Ausstattungen für den öffentlich-gewerblichen Bereich. Das Unternehmen bietet ein spezifisches Angebot bestehend aus fünf Produktreihen: Armaturen für den öffentlichen Bereich, Armaturen für Gesundheits- und Pflegeeinrichtungen, Barrierefreiheit und Hygiene-Accessoires, Sanitär-Ausstattung aus Edelstahl und Spezialarmaturen.

DELABIE exportiert mehr als 2.000 Produkte von seinem Produktionsstandort in Frankreich aus in mehr als 90 Länder – ein im internationalen Vergleich beachtlicher Wert.

Die Gruppe hat weltweit neun Filialen: Deutschland, Österreich, Benelux, Vereinigtes Königreich, Spanien, Portugal, Polen, Vereinigte Arabische Emirate (Dubai) und China (Hongkong).

PRESSEKONTAKT

PRESSEARBEIT

Sandra Ükermann

Tel.: +49 231 496634-17
Mobil: +49 160 99146480
presse@delabie.de

ANZEIGEN

Annabell Mensing

Tel.: +49 231 496634-22
Mobil: +49 171 3525949
presse@delabie.de

DELABIE in den sozialen Medien

