

Bateria termostatyczna SECURITHERM BIOCLIP do zlewu

Nr H9611

Sekwencyjna, ścienna bateria termostatyczna

Cena katalogowa netto 2024 Polska: 2 096,04 zł






OPIS

Bateria termostatyczna SECURITHERM BIOCLIP do zlewu - Nr H9611





Ściana bateria termostatyczna SECURITHERM do zlewu.
Sekuencyjna bateria termostatyczna: otwarcie i zamknięcie na wodzie zimnej.
Brak ryzyka przepływu krzyżowego między wodą ciepłą i zimną.
Brak zaworów zwrotnych w przyłączach.
Bateria dostarczana z dwiema wylewkami zatrzaskowymi L.136 mm z Innoxu.
Ochrona antyoparzeniowa: automatyczne zamknięcie wypływu w przypadku braku wody zimnej lub ciepłej.
Antyoparzeniowa izolacja termiczna Securitouch.
Antyosadowa, sekwencyjna głowica termostatyczna do sekwencyjnej regulacji wypływu i temperatury.
Regulacja temperatury od wody zimnej do 40°C z zablokowanym na 40°C ogranicznikiem temperatury.
Możliwość przeprowadzenia dezynfekcji termicznej i chemicznej.
Gładkie wewnątrz korpus i wylewka o niewielkiej pojemności.
Wypływ nastawiony na 7 l/min.
Korpus z chromowanego mosiądzu.
Uruchamianie bez kontaktu z dłonią uchwytem Higiena L.146.
Bateria z rozstawem 150 mm dostarczana z mimośrodami STOP/CHECK Z $\frac{1}{2}$ " Z $\frac{3}{4}$ " przystosowanymi do ograniczeń występujących w szpitalach.
Bateria termostatyczna przystosowana w szczególności do zakładów opieki zdrowotnej, domów opieki, szpitali i klinik.
Bateria sekwencyjna przystosowana do osób niepełnosprawnych.
Bateria z 30-letnią gwarancją.

OPIS TECHNICZNY

Bateria termostatyczna SECURITHERM BIOCLIP do zlewu - Nr H9611

Przyłącze	Z1/2"
Technologia	Bateria sekwencyjna SECURITHERM Securitouch
Głębokość	201 mm
Długość wylewki	136 mm
Wypływ	7 l/min
Ogranicznik temperatury	TAK
Wykończenie	Chromowany mosiądz
Standardy	ACS  
Gwarancja	

ZALETY

-  Sekwencyjna: otwarcie/zamknięcie na wodzie zimnej
-  Higiena: brak zaworów zwrotnych
-  Zatrzaskowa wylewka: ogranicza nisze bakteryjne
-  SECURITHERM: optymalna ochrona antyoparzeniowa

