

Bateria z regulatorem ciśnienia do umywalki SECURITHERM EP BIOCLIP

Nr 2821LEP

Jednootw., mechaniczna bateria zatraskowa H.95 L.120, uchwyt Higiena

Cena katalogowa netto 2024 Polska: 1 493,39 zł

OPIS

Bateria z regulatorem ciśnienia do umywalki SECURITHERM EP BIOCLIP - Nr 2821LEP

Stojąca bateria mechaniczna z regulatorem ciśnienia do umywalki. Bateria mechaniczna BIOCLIP: armatura całkowicie odpinana do czyszczenia i dezynfekcji.

Wylewka przystosowana do montażu filtra BIOFIL. Bateria jednootworowa z prostą wylewką H.95 L.120 oraz higienicznym wyjściem BIOSAFE.

Wylewka przystosowana do montażu filtra BIOFIL. Głowica ceramiczna Ø35 z regulatorem ciśnienia i nastawionym ogranicznikiem temperatury maksymalnej.

Możliwość przeprowadzenia w łatwy sposób dezynfekcji termicznej, bez demontażu uchwyty i zamykania zasilania wody zimnej. Całkowita ochrona antyoparzeniowa: ograniczony wypływ WC w przypadku braku WZ (i na odwrót).

Stała temperatura bez względu na wahania ciśnienia i przepływu wody w instalacji.

Korpus i wylewka gładkie wewnątrz o małej pojemności. Wypływ ograniczony do 5 l/min przy 3 barach.

Uchwyt Higiena L.150.

Bez ciągadła i korka.

Wężyki PEX W3/8" z zaworami odcinającymi.

Filtry i zawory zwrotne.

Mocowanie wzmacnione 2 trzpieniami z Innoxu.

Bateria mechaniczna z regulatorem ciśnienia SECURITHERM przystosowana w szczególności do placówek opieki zdrowotnej, domów opieki, szpitali i klinik.

Jednootworowa bateria przystosowana do osób niepełnosprawnych.

Bateria z 30-letnią gwarancją.

OPIS TECHNICZNY

Bateria z regulatorem ciśnienia do umywalki SECURITHERM EP BIOCLIP - Nr 2821LEP

Przyłącze	W3/8"
Technologia	SECURITHERM EP BIOCLIP
Wysokość wylewki	95 mm
Długość wylewki	120 mm
Wypływ	5 l/min przy 3 barach
Ogranicznik temperatury	TAK
Wykończenie	Chromowany mosiądz



ZALETY



Ograniczony wypływ WC w przypadku braku WZ



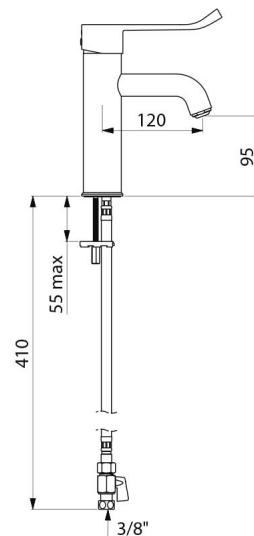
Higiena: odpinana do czyszczenia wnętrza



Higiena: gładkie wnętrze ogranicza bakterie



EP: ogranicza wahania temperatury



Standardy



Gwarancja



Dostępne części

