

## BIOCLIP 2821TEP

### Typ produktu

BATERIA BIOCLIP SECURITHERM Z REGULATOREM CIŚNIENIA DO UMYWALKI

### Francuski producent

DELABIE

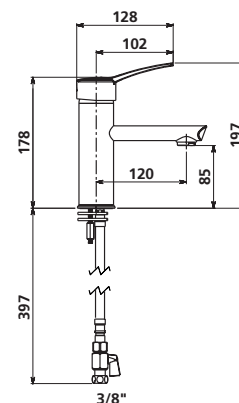
### Nazwa produktu

BIOCLIP 2821TEP

### Nr katalogowy

nr 2821TEP

- Dostępny również z długim uchwytem (150 mm)  
- Model dostępny z regulatorem ciśnienia.



## PRZEZNACZENIE

„wrażliwe” obszary (oddział wirusologii, oparzeniowy, sale operacyjne, oddział noworodków, onkologia, laboratorium...) oraz do wszystkich sal chorych (zapobiegawczo).

## OPIS PRODUKTU

### Bateria BIOCLIP SECURITHERM do umywalki z regulatorem ciśnienia

- Armatura zatraskowa ułatwiająca czyszczenie i dezynfekcję.
- Ceramiczna głowica  $\varnothing 40$  z regulatorem ciśnienia i nastawionym ogranicznikiem temperatury maksymalnej.
- Stała, prosta wylewka H.85 L.120 wyposażona w sitko ustawione na 3l/min przy 3 bar.
- Korpus, podstawa, prosta wylewka z chromowanego mosiądzu.
- Wężyki z plecionego inoxidu PEX W3/8" 10x100 dostarczone z zaworami odcinającymi z chromowanego mosiądzu.
- Wzmocnione mocowanie 2 trzpieniami inoxidu i przeciwnakrętkami.

## ZALETY

### ■ MAKSYMALNA HIGIENA

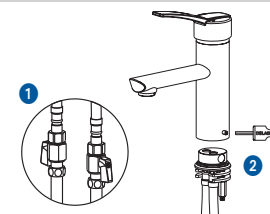
#### Walka z rozprzestrzenianiem się bakterii:

- Armatura zatraskowa, odczepiana od swojej podstawy do czyszczenia i dezynfekcji.
- Proste i skuteczne rozwiązanie w walce z rozprzestrzenianiem się bakterii na zewnątrz, jak i wewnątrz armatury oraz w walce z przenoszeniem przez ręce bakterii zakaźnych.
- Korpus i wylewka całkowicie gładkie wewnątrz i bez porowatości (zobacz obok).
- Specyficzna wysokość i koncepcja wylewki:  
Wylewka przystosowana do umycia się i komfort niezbędny do prawidłowego umycia rąk.  
Ograniczenie ryzyka ponownej projekcji bakterii na wylewkę (H. 85 mm).
- Wylewka wyposażona w sitko higieniczne ograniczające ryzyko rozwoju nisz bakteryjnych oraz minimalizujące osad i zatrzymywanie zanieczyszczeń.
- Wężyki zasilające PEX: odporne na dezynfekcję chemiczną i termiczną.

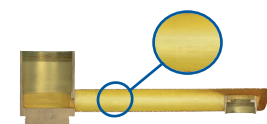
### ■ OCHRONA ANTYOPARZENIOWA

- Regulator ciśnienia: głowica z regulatorem ciśnienia utrzymuje stałe ciśnienie między wodą ciepłą i zimną, ograniczając w ten sposób wahania temperatury związane ze zmianami ciśnienia w instalacji.
- Automatyczna ochrona antyoparzeniowa: W przypadku niespodziewanego zaniku wody zimnej, woda ciepła jest natychmiastowo odcięta i na odwrót.
- Ograniczenie temperatury maksymalnej: bateria jest dostarczana z nastawionym ogranicznikiem temperatury maksymalnej dla oszczędności czasu przy instalacji.

### ■ GWARANCJA 10 LAT.



Bateria BIOCLIP



BIOCLIP : Korpus i wylewka gładkie wewn trz co hamuje rozwój bakterii. Kontaminacja przez Pseudomonas Aeruginosa jest rednio 14 razy mniejsza.

#### REGULATOR CIŚNIENIA

Zasada działania

