

Y | system prysznicowy natynkowy

Kolor: nikiel (NI)

Kolekcja OMNIRES Y zachwyca czystą linią i nieskazitelną formą, będącą wyrazem pasji w dążeniu do ideału. Inspirację i podstawę dla projektu stanowił kształt koła. Ponadczasowy, perfekcyjnie dopracowany wzór stworzony w duchu minimalizmu daje maksymalne możliwości aranżacyjne.

Nikiel jest industrialnym wykończeniem o srebrzystej barwie i satynowej, szczotkowanej powierzchni. Powłoka została wykonana w zaawansowanej technologii PVD.

Projekt: Janusz Langner, Studio OMNIRES

Certyfikaty: Attest Higieniczny PZH



Materiały i technologie



Bateria została wyposażona w najwyższej jakości głowicę ceramiczną, która zapewnia płynną i precyzyjną regulację strumienia wody oraz gwarantuje niezawodne funkcjonowanie produktu przez lata.



Komora deszczownicy została stworzona w technologii ANTI-SCALE. Jej wnętrze wyłożone jest silikonowym płaszczem, który zapobiega zaleganiu wody. Wystarczy przechylić deszczownicę, tak by przez silikonowe wypustki wypłynęła z niej woda, a będzie ona niezawodnie funkcjonować przez lata.



Zewnętrzna powłoka produktu została uzyskana zaawansowaną technologią PVD, która gwarantuje najwyższą trwałość i odporność na uszkodzenia, zapewniając jednocześnie łatwość w czyszczeniu.



Produkt jest objęty gwarancją na okres 5 lat.



W trosce o środowisko naturalne, technologia ECO WATER ogranicza zużycie wody o ~50% jednocześnie zachowując wysoki komfort użytkowania produktu.



Silikonowe wypustki typu EASY CLEAN umożliwiają wyczyszczenie deszczownicy i ręczki prysznicowej z kamiennego osadu poprzez łatwe i szybkie przetarcie ich dłonią.



Korpus baterii został wykonany z wysokogatunkowego mosiądzu klasy A.

Cechy przepływowe

- woda ciepła zasilająca: max. 90 °C
- przepływ wody przy ciśnieniu 3 bar: 12 l/min
- ciśnienie robocze: 1-6 bar
- klasa głośności: I

Specyfikacja

- bateria prysznicowa
- deszczownica mosiężna, \varnothing 25 cm, zasięg od ściany: 42 cm
- rączka prysznicowa, 1-funkcyjna
- wąż prysznicowy w osłonie mosiężnej, długość: 150 cm
- regulowana wysokość, minimalna/maksymalna wysokość systemu: 86 cm/116 cm

