

RIBBON | zestaw prysznicowy suwany

Kolor: chrom połysk (CR)

Kolekcja OMNIRES RIBBON przyciąga uwagę klasycznym designem, a jej uniwersalna estetyka sprawia, że z łatwością łączy się z innymi elementami wyposażenia. Rączka prysznicowa oferuje trzy rodzaje strumienia wody: deszcz, bicz oraz mgła. Umożliwia to dostosowanie produktu do indywidualnych potrzeb i preferencji użytkownika. Jej uniwersalny, zaokrąglony kształt estetycznie współgra z różnorodnymi stylami aranżacji wnętrz. Zestaw prysznicowy z regulowanym uchwytem zapewnia swobodną zmianę wysokości rączki podczas kąpieli.

Chrom jest uniwersalnym wykończeniem o srebrzystej barwie i idealnie gładkiej, lśniącej powierzchni.

Certyfikaty: Krajowa Deklaracja Właściwości Użytkowych (B)



Materiały i technologie



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

Cechy przepływowe

- woda ciepła zasilająca: max. 90 °C
- ciśnienie robocze: 1-10 bar

Specyfikacja

- rączka 3-funkcyjna, rodzaj strumienia: deszcz, bicz, mgła
- drążek prysznicowy stalowy, długość: 82,5 cm, rozstaw mocowań: 74,3 cm
- wąż prysznicowy w osłonie PVC (SILVER-X175SL), długość: 175 cm

Pielęgnacja

Jak dbać o rączkę prysznicową ?

Zalecamy raz na jakiś czas przecierać dłonią silikonowe wypustki, aby zlikwidować powstały osad i wykruszyć gromadzący się na ich powierzchni kamień. W przypadku nagromadzenia się zalegającego kamienia można użyć wykałaczki lub szczoteczki do czyszczenia przestrzeni międzyzębowych do jego usunięcia.

Przy mocniejszych zabrudzeniach zalecamy zanurzyć rączkę prysznicową w 10% roztworze wody z kwasem cytrynowym na ok. 10 minut, aby rozpuścić nagromadzony kamień, a następnie delikatnie przetrzeć wypustki miękką szczoteczką. Niewskazane jest używanie szorstkich ani ścierających materiałów lub żrących czy wybielających substancji, by nie uszkodzić powierzchni. Co jakiś czas zalecamy również odkręcenie rączki i przepłukanie jej od wewnątrz, aby usunąć zanieczyszczenia blokujące przepływ wody.

