

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/kolumna-prysznicowa-retro-black-3-75818-fala-p-14319.html>

KOLUMNA PRYSZNICOWA RETRO BLACK 3 75818 FALA

Cena brutto	474,62 zł
Cena netto	385,87 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	75818
Kod producenta	75818
Kod EAN	5906083042492
Producent	Fala

Opis produktu

Kolumna Prysznicowa Retro Black 3 75818 Fala

Kolumna prysznicowa w stylu retro z czarnym wykończeniem łączy klasyczną estetykę z technologiami oszczędzającymi wodę i zwiększającymi trwałość. Głowica ceramiczna CORUNDOx i szwajcarski aerator Neoperl zapewniają długotrwałą eksploatację bez utraty parametrów.

Model 75818

Głowica CORUNDOx ceramiczna

Aerator Neoperl

Oszczędność wody ECOflow >50%

Charakterystyka techniczna kolumny prysznicowej

Głowica ceramiczna CORUNDOx

Spiek ceramiczny o twardości zbliżonej do szafiru z mikroskopijnymi zagłębieniami NANOCave. Struktura ta chroni smar przed wypłukaniem podczas użytkowania, co wydłuża żywotność głowicy i zapobiega przedwczesnemu zużyciu mechanizmu. Rozwiązanie stosowane w armatury wyższej klasy.

Aerator Neoperl

Szwajcarski aerator o strukturze plastra miodu zapewnia równomierny strumień wody i zwiększoną odporność na osadzanie się kamienia. Konstrukcja odporna na zgniatanie gwarantuje zachowanie parametrów przepływu przez cały okres użytkowania. Aeratory Neoperl stanowią standard w profesjonalnej armaturze sanitarnej.

Funkcja ECOflow

System redukujący zużycie wody o ponad 50% przy zachowaniu komfortu użytkowania. Strumień pozostaje cichy i zwięzły, bez rozpryskiwania. Oszczędność wody przekłada się bezpośrednio na niższe rachunki za wodę i energię potrzebną do jej podgrzania.

Design retro w kolorze czarnym

Klasyczna stylistyka z czarnym wykończeniem komponuje się zarówno z tradycyjnymi aranżacjami łazienek, jak i nowoczesnymi wnętrzami w stylu industrialnym lub loft. Czarny kolor podkreśla charakter pomieszczenia i stanowi trwały element wykończenia odporny na zmieniające się trendy.

Specyfikacja techniczna

Producent	Fala
Model	Retro Black 3 75818
Styl	Retro
Kolor	Czarny (Black)
Typ głowicy	Ceramiczna CORUNDOx
Twardość głowicy	Zbliżona do szafiru
Technologia głowicy	NANOCave (mikrozagłębienia chroniące smar)
Typ aeratora	Neoperl (struktura plastra miodu)
Funkcja oszczędzania wody	ECOflow (redukcja >50%)
Pochodzenie aeratora	Szwajcaria

Zastosowanie kolumny prysznicowej Fala Retro

- Łazienki w stylu klasycznym i vintage jako naturalne uzupełnienie aranżacji
- Wnętrza industrialne i loft jako element kontrastujący z surowymi materiałami
- Łazienki w kamienicach i budynkach zabytkowych zachowujących historyczny charakter
- Hotele i pensjonaty stylizowane na obiekty retro lub boutique
- Nowoczesne łazienki jako akcent stylistyczny łączący różne epoki
- Renowacje łazienek z zachowaniem oryginalnego charakteru
- Obiekty gastronomiczne i kawiarnie w stylu vintage

Technologia NANOCave w głowicy CORUNDOx

Mikroskopijne zagłębienia w powierzchni głowicy ceramicznej tworzą rezerwuary smaru, który nie jest wypłukiwany przez wodę. Dzięki temu mechanizm zachowuje płynność ruchu przez długi czas, a ryzyko zatarcia lub zwiększonego oporu jest minimalne. Rozwiązanie stosowane w armaturze premium.

Konserwacja i użytkowanie

Kolumna prysznicowa Retro Black 3 wymaga standardowej konserwacji. Czarne wykończenie należy czyścić miękkimi ściereczkami bez środków ściernych, które mogłyby zarysować powierzchnię. Aerator Neoperl można okresowo odkręcać i płukać pod bieżącą wodą, aby usunąć ewentualne osady kamienia.

Funkcja ECOflow działa automatycznie i nie wymaga dodatkowej konfiguracji. System redukuje przepływ wody poprzez specjalną konstrukcję aeratora, która miesza wodę z powietrzem, tworząc pełny strumień przy mniejszym zużyciu. W przypadku wody o wysokiej twardości zaleca się stosowanie filtrów antyosadowych lub zmiękczaczy wody, co wydłuży żywotność wszystkich elementów.

Kompatybilność z instalacją

Przed montażem należy sprawdzić zgodność przyłączy z istniejącą instalacją wodną. Kolumny prysznicowe zazwyczaj wymagają standardowych połączeń gwintowanych. W przypadku starszych instalacji może być konieczne zastosowanie przejściówek lub adapterów.