

Link do produktu: <https://ams-sklep.pl/pola-zestaw-natryskowy-punktowy-p-5069.html>

Pola - zestaw natryskowy punktowy

Cena	242,88 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	13431
Kod EAN	5907791173478
Sposób montażu	Ścienny
Wykończenie	Złote
Rodzaj	Bez baterii
Kod	NAP G0AD
Seria	Pola
Klasa przepływu	Z - 7,3 l/min
Lata gwarancji	2 *sprawdź szczegóły gwarancji
Liczba strumieni w słuchawce	1
Rodzaje strumieni	Deszczowy
System antykamień	Tak
Wymiar słuchawki	210×37 mm
Dodatkowe funkcje	Z systemem antyskręt, Z systemem antykamień
Długość węża	1500 mm
System antyskręt węża	Tak
Materiał wykonania	Plastik, stal
Mocowanie	Zestaw punktowy

Opis produktu

Pola - seria marki Laveo. Smukła, lekko zaokrąglona linia oraz filigranowa forma to jeden z atutów armatury, który przemawia za tym, żeby wybrać ją do nowo remontowanego wnętrza. Szczególnie polecana do małych łazienek, gdzie każdy centymetr ma znaczenie, a umieszczone w nim elementy wnętrza nie powinny przytłaczać również wizualnie. Seria dostępna jest w czterech wykończeniach, klasycznym chromie, niezwykle modnej czerni, w różowym złocie oraz złocie. O tej armaturze można powiedzieć, że jest to biżuteria dla nowej łazienki. Pola w czarnym kolorze sprawdzi się jako dopełnienie aranżacji w stylu loftowym lub skandynawskim, natomiast ta w różowym złocie dedykowana jest wnętrzom glamour. Lekko zaokrąglone kształty korpusu i wylewki będą ułatwiały utrzymanie produktu w czystości, krople wody będą z niego swobodnie spływały i nie będą się osadzać na powierzchni, pozostawiając plamy z osadu wapiennego. Zatem jest to też propozycja dla osób, które cenią sobie możliwość utrzymania łazienki w nienagannej czystości. Seria Pola rozszerzona o modele natryskowe. Wśród nich znajdziemy słuchawkę natryskową, zestaw punktowy, zestaw na drążku oraz kolumnę natryskową z baterią. Wszystkie trzy modele dostępne, aż w czterech wykończeniach. Dzięki bogatej ofercie kolorystycznej jesteśmy w stanie pozostać w klimacie klasycznego chromu bądź zaszaleć z ekstrawagancją w postaci złota.