

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/sluchawka-prysznicowa-1-funkcja-75550-fala-p-2027.html>

Słuchawka prysznicowa 1 funkcja 75550 FALA

Cena brutto	5,32 zł
Cena netto	4,33 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	75550
Kod producenta	75550
Kod EAN	5906083755507
Producent	Fala
Kolor	chrom
Wykończenie	połysk
Ilość funkcji	1
Jednostka	SZT
Materiał	tworzywo sztuczne
Gwint	G1/2
Średnica słuchawki [mm]	60

Opis produktu

Słuchawka prysznicowa Fala 75550 - jednofunkcyjna, chromowana

Słuchawka prysznicowa marki Fala w chromowanym wykończeniu. Model 75550 to podstawowe rozwiązanie z jednym trybem strumienia wody, wykonane z tworzywa ABS z powłoką galwaniczną. Standardowy gwint G1/2 zapewnia kompatybilność z większością węży prysznicowych dostępnych na rynku.

Gwint przyłączeniowy **G1/2**

Średnica głowicy **60 mm**

Liczba funkcji **1 strumień**

Materiał korpusu **ABS**

Charakterystyka techniczna słuchawki prysznicowej

Gwint G1/2 - standard instalacyjny

Gwint połcalowy G1/2 to uniwersalny standard w armaturze łazienkowej. Zapewnia bezpośrednie podłączenie do większości węży prysznicowych bez konieczności stosowania dodatkowych adapterów. Przed zakupem należy sprawdzić typ gwintu w posiadanym wężu.

Średnica 60 mm - kompaktowe wymiary

Głowica o średnicy 60 mm należy do kategorii słuchawek kompaktowych. Taki rozmiar zapewnia wystarczającą powierzchnię rozprowadzania wody przy zachowaniu lekkiej konstrukcji. Nadaje się do niewielkich kabin prysznicowych oraz standardowych instalacji.

Konstrukcja z tworzywa ABS

Akrylonitryl-butadien-styren (ABS) to termoplastyczny polimer charakteryzujący się dobrą odpornością mechaniczną i niską masą. Chromowana powłoka galwaniczna zabezpiecza powierzchnię przed zabrudzeniami i ułatwia czyszczenie. Materiał ten jest lżejszy od metalu, co redukuje obciążenie węża.

Jeden tryb strumienia wody

Słuchawka oferuje klasyczny, jednolity strumień wody bez możliwości przełączania trybów. Rozwiązanie to upraszcza konstrukcję, eliminuje ruchome elementy przełączające i redukuje liczbę potencjalnych punktów awarii. Odpowiednie dla użytkowników preferujących podstawową funkcjonalność.

Specyfikacja techniczna

Producent	Fala
Model	75550
Materiał korpusu	Tworzywo sztuczne ABS
Wykończenie powierzchni	Chromowane (połysk)
Gwint przyłączeniowy	G1/2 (1/2 cala)
Średnica głowicy	60 mm
Liczba funkcji	1 (strumień standardowy)
Kolor	Chrom

Zastosowanie

- Wymiana zużytej słuchawki prysznicowej w kabinach i wannach
- Instalacje w łazienkach mieszkalnych o standardowym wyposażeniu
- Montaż w obiektach wynajmowanych, gdzie wymagana jest prosta obsługa
- Łazienki w budynkach użyteczności publicznej z podstawową armaturą
- Modernizacja starszych instalacji z gwintem G1/2
- Kabin prysznicowe z ograniczoną przestrzenią, gdzie kompaktowe wymiary są zaletą

Sprawdzanie kompatybilności

Przed zakupem należy zweryfikować typ gwintu w posiadanym wężu prysznicowym. Gwint G1/2 to standard ISO 228-1 (gwint cylindryczny), który różni się od gwintu stożkowego. W przypadku wątpliwości warto skonsultować się ze specjalistą hydraulicznym lub zmierzyć średnicę zewnętrzną gwintu (dla G1/2 wynosi ona około 20,95 mm).

Konserwacja i użytkowanie

Chromowane powierzchnie z tworzyw sztucznych wymagają delikatnego czyszczenia. Należy unikać środków ściernych, które mogą uszkodzić powłokę galwaniczną. Zaleca się stosowanie miękkiej ściereczki i łagodnych detergentów przeznaczonych do armatury łazienkowej.

Dysze wypływowe wody należy okresowo oczyszczać z osadów kamienia, szczególnie w regionach z twardą wodą. Większość dysz wykonana jest z elastycznego silikonu, co umożliwi mechaniczne usuwanie osadów przez przetarcie palcem.

Przy demontażu słuchawki z węża należy przytrzymywać nakrętkę węża, aby nie przekręcić całego przewodu. Nadmierne dokręcanie może uszkodzić uszczelkę wewnętrzną lub gwint w korpusie słuchawki.

Produkty uzupełniające

Do kompletu z słuchawką prysznicową warto rozważyć: wąż prysznicowy o odpowiedniej długości (standardowo 150-200 cm), uchwyt ścienny z regulacją wysokości, uszczelki zapasowe do gwintu G1/2 oraz środki antyosadowe do pielęgnacji armatury chromowanej.