

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/odplyw-liniowy-napo-60-cm-75377-fala-p-7329.html>

ODPŁYW LINIOWY NAPO 60 CM 75377 FALA



Cena brutto	109,17 zł
Cena netto	88,76 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	75377
Kod producenta	75377
Kod EAN	5906083753770
Producent	Fala
Jednostka	SZT
Długość [mm]	600
Materiał	stal nierdzewna
Rozmiar przyłącza	40/50 mm

Opis produktu

Odpyw Liniowy Napo 60 cm Fala 75377

Odpyw liniowy ze stali nierdzewnej AISI 304 o długości 60 cm, przeznaczony do montażu w kabinach prysznicowych typu walk-in oraz prysznicach z wykończeniem posadzkowym. Zastępuje tradycyjne brodziki, umożliwiając swobodne aranżowanie przestrzeni łazienkowej z pełnym odpływem powierzchniowym.

Długość rynny 60 cm

Materiał Stal AISI 304

Przepływ Powyżej 36 l/min

Gwarancja 10 lat

Charakterystyka odpływu liniowego Fala Napo

Stal nierdzewna AISI 304

Materiał odporny na korozję w środowisku wilgotnym, detergenty chemiczne oraz uszkodzenia mechaniczne. Gatunek AISI 304 zawiera 18% chromu i 8% niklu, co zapewnia trwałość w warunkach łazienkowych przez wiele lat eksploatacji.

Przepływ powyżej 36 l/min

Wydajność odprowadzania wody odpowiadająca standardowym parametrom głowic prysznicowych i baterii natryskowych. Przy typowym natężeniu przepływu 12-15 l/min odpływ pracuje bez ryzyka cofania się wody, nawet przy intensywnym użytkowaniu.

System SMARTthru i EASYclean

Konstrukcja umożliwiająca wyjęcie rusztu i czyszczenie syfonu bez użycia narzędzi. Haczyk EASYclean pozwala na usunięcie włosów i zanieczyszczeń bezpośrednio z syfonu, co ułatwia konserwację i zapobiega blokowaniu odpływu.

Syfon EXTRAslim 52 mm

Niska wysokość syfonu umożliwia montaż w posadzkach o ograniczonej grubości wylewki. Przy standardowej wysokości 52 mm można zainstalować odpływ nawet w remontowanych łazienkach bez konieczności znacznego podwyższania poziomu podłogi.

Specyfikacja techniczna

Model	75377
Długość rynny odpływowej	60 cm
Szerokość z kołnierzem	70 mm + kołnierz 2 cm
Wysokość syfonu	52 mm (EXTRAslim)
Materiał rynny i rusztu	Stal nierdzewna AISI 304
Wzór rusztu	Napo
Wydajność przepływu	Powyżej 36 l/min
System montażowy	EASYfix z regulowanymi stopkami
Uchwyty montażowe	GRIPstrong
Zawartość zestawu	Rynna, ruszt, syfon, mata HYDROcloth, redukcja kanalizacyjna, stopki regulowane, haczyk EASYclean
Gwarancja producenta	10 lat

Zastosowanie odpływów liniowych

- Kabiny prysznicowe typu walk-in bez brodzika

-
- Pysznice z posadzką wyłożoną płytkami lub gresu
 - Łazienki dostosowane dla osób o ograniczonej sprawności ruchowej
 - Pomieszczenia mokre w obiektach użyteczności publicznej
 - Strefy natryskowe przy basenach i pływalniach
 - Pralnie i pomieszczenia techniczne wymagające odprowadzania wody
 - Tarasy i balkony z odpływem powierzchniowym
 - Kotłownie z posadzką przemysłową

Montaż i użytkowanie

Wymagania montażowe

Odpływ wymaga wylewki posadzkowej o minimalnej grubości 8-10 cm, w której zostanie osadzony syfon i rynna. Przed montażem należy sprawdzić spadek posadzki w kierunku odpływu – zalecane minimum 2% (2 cm na 1 metr długości). Mata uszczelniająca HYDROcloth zapewnia szczelność połączenia z hydroizolacją podłogi.

Konserwacja i czyszczenie

Ruszt należy czyścić regularnie, usuwając włosy i osady mydlane. Dzięki systemowi EASYclean można wyjąć ruszt bez narzędzi i oczyścić syfon haczykiem. Zaleca się okresowe przepłukiwanie gorącą wodą w celu usunięcia osadów tłuszczowych. Stal AISI 304 można czyścić standardowymi detergentami łazienkowymi, unikając środków z wysoką zawartością chloru.

Kompatybilność z płytkami

Odpływ współpracuje z płytkami ceramicznymi, gresem oraz mozaiką. Przy montażu należy zachować szczeliny dylatacyjne zgodnie z zaleceniami producenta płytek. Ruszt można obciąć lub dopasować do szerokości fug, zachowując estetykę wykończenia.

Produkty powiązane

Do odpływu liniowego Napo 60 cm warto rozważyć: dodatkowe maty uszczelniające HYDROcloth w przypadku większych powierzchni, syfony zapasowe, środki do czyszczenia stali nierdzewnej oraz profile wykończeniowe do płytek w strefie mokrej.