

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/odplyw-liniowy-line-90-cm-wetdry-75451-fala-p-14666.html>

ODPŁYW LINIOWY LINE 90 CM WET&DRY 75451 FALA

Cena brutto	194,91 zł
Cena netto	158,46 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	75451
Kod producenta	75451
Kod EAN	5906083031267
Producent	Fala

Opis produktu

Odpyw liniowy Line 90 cm Wet&Dry Fala 75451

Odpyw liniowy wykonany ze stali nierdzewnej AISI 304 z systemem podwójnego zamknięcia wodnego Wet&Dry. Model o długości 90 cm z rusztem wzór Line, przystosowany do montażu w strefach mokrych wymagających skutecznego odprowadzania wody.

Długość 90 cm

Materiał AISI 304

Przepływ >36 l/min

Wysokość syfonu 52 mm

Charakterystyka odpływu liniowego Fala 75451

System Wet&Dry

Podwójne zamknięcie wodne zapobiega przenikaniu zapachów z kanalizacji do pomieszczenia. Syfon wyposażony w dodatkową membranę blokującą dostęp insektów, co zwiększa higienę użytkowania w przestrzeniach rzadziej używanych.

Stal AISI 304

Stal austenityczna odporna na korozję w środowisku wilgotnym. Zawartość chromu 18% i niklu 8% zapewnia trwałość w kontakcie z wodą i detergentami. Grubość rynny 1,2 mm, rusztu 1,5 mm gwarantuje sztywność konstrukcji.

Niski syfon EXTRASlim

Wysokość zaledwie 52 mm umożliwia montaż w posadzkach o ograniczonej wysokości zabudowy. Rozwiązanie przydatne w renowacjach, gdzie niemożliwe jest znaczne podniesienie poziomu podłogi.

Przepływ powyżej 36 l/min

Wydajność hydrauliczna odpowiadająca wymogom kabin prysznicowych z deszczownicami. Szerokość rynny 70 mm plus kołnierze zapewnia efektywne odprowadzanie wody bez ryzyka zalewania.

Specyfikacja techniczna

Model	75451
Długość rynny	90 cm
Szerokość rynny	70 mm + kołnierz (2 cm z każdej strony)
Wysokość syfonu	52 mm
Materiał rynny i rusztu	Stal nierdzewna AISI 304
Grubość stali rynny	1,2 mm
Grubość stali rusztu	1,5 mm
Wzór rusztu	Line (liniowy)
Przepływ	powyżej 36 l/min
System odpływu	Wet&Dry (podwójne zamknięcie wodne)
Gwarancja	10 lat

Zastosowanie odpływów liniowych

- Kabiny prysznicowe walk-in i zamykane
- Łazienki bez brodzika z odpływem podposadzkowym
- Strefy natryskowe w obiektach użyteczności publicznej
- Pomieszczenia techniczne wymagające odprowadzania wody
- Balkony i tarasy z posadzką ceramiczną
- Pralnie i pomieszczenia gospodarcze
- Obiekty basenowe i strefy SPA

-
- Kotłownie z możliwością zalewania

Technologie montażowe i eksploatacyjne

EASYclean - czyszczenie syfonu

W zestawie haczyk umożliwiający wyjęcie wkładu sitka bez demontażu rusztu. Regularne usuwanie włosów i zanieczyszczeń wydłuża żywotność zamknięcia wodnego i zapobiega ograniczeniu przepływu.

GRIPstrong - stabilizacja konstrukcji

Uchwyty montażowe zapewniają sztywne osadzenie rynny w posadzce. Eliminują przesunięcia podczas wibracji i obciążeń eksploatacyjnych, co zapobiega nieszczelnościom na styku z hydroizolacją.

HYDRCloth - uszczelnienie

Mata hydroizolacyjna dołączona do zestawu ułatwia wykonanie szczelnego połączenia odpływu z membraną hydroizolacyjną posadzki. Materiał kompatybilny z popularnymi systemami uszczelniającymi.

EASYfix - regulacja wysokości

System pozwala na dostosowanie poziomu rusztu do wysokości posadzki w zakresie kilku milimetrów. Umożliwia precyzyjne wyrównanie płaszczyzny odpływu z płytkami ceramicznymi po zakończeniu okładziny.

HQwelding - jakość spawów

Połączenia spawane wykonane metodą TIG gwarantują szczelność w punktach krytycznych konstrukcji. Technologia spawania stali nierdzewnej bez materiału dodatkowego eliminuje ryzyko korozji w obszarze złączy.

Wymagania instalacyjne

Przed montażem należy sprawdzić spadek posadzki w kierunku odpływu – minimalnie 2%. Rynna wymaga podłoża nośnego z możliwością zakotwienia uchwytów. Przyłącze kanalizacyjne powinno mieć średnicę DN50 i być dostępne w odległości umożliwiającej podłączenie syfonu.

Mata hydroizolacyjna powinna nachodzić na kołnierz odpływu minimum 10 cm z każdej strony. Po montażu rusztu należy przeprowadzić próbę szczelności z napełnieniem wodą na 24 godziny przed ułożeniem posadzki.

Wysokość zabudowy 52 mm odnosi się do syfonu – całkowita grubość posadzki z warstwą wyrównawczą, izolacją i okładziną powinna wynosić minimum 8-10 cm dla zapewnienia odpowiedniego spadku.

Produkty uzupełniające

Do kompletu instalacji warto rozważyć: membranę hydroizolacyjną pod płytki, profil dylatacyjny na styku ściany i posadzki, syfon rewizyjny w przypadku dłuższych odcinków kanalizacji oraz środki czyszczące do stali nierdzewnej bez zawartości chloru.