

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/odplyw-liniowy-madeira-90-cm-75366-fala-p-7318.html>

## ODPŁYW LINIOWY MADEIRA 90 CM 75366 FALA

Cena brutto	<b>139,71 zł</b>
Cena netto	<b>113,59 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>75366</b>
Kod producenta	<b>75366</b>
Kod EAN	<b>5906083753664</b>
Producent	<b>Fala</b>
Jednostka	<b>SZT</b>
Długość [mm]	<b>900</b>
Materiał	<b>stal nierdzewna</b>
Rozmiar przyłącza	<b>40/50 mm</b>

### Opis produktu

#### Odpyływ liniowy Madeira 90 cm 75366 Fala

Odpyływ liniowy ze stali nierdzewnej AISI 304 o długości 90 cm z rusztem typu Madeira umożliwiającym wklejenie płytki. Konstrukcja ze zintegrowanym syfonem EXTRASlim i systemem łatwego czyszczenia SMARTthru.

Długość 90 cm

Materiał Stal AISI 304

Przepływ >36 l/min

Gwarancja 10 lat

### Charakterystyka techniczna odpyływu liniowego

#### Stal nierdzewna AISI 304

---

Gatunek stali chromowo-niklowej odpornej na korozję i działanie detergentów. Oznaczenie AISI 304 (odpowiednik europejski 1.4301) wskazuje na zawartość 18% chromu i 8% niklu, co zapewnia trwałość w środowisku wilgotnym oraz odporność na uszkodzenia mechaniczne.

### **Syfon EXTRAslim**

Niskoprofilowa konstrukcja syfonu o wysokości 52 mm umożliwia montaż w posadzkach o ograniczonej wysokości budowlanej. Rozwiązanie szczególnie istotne przy renowacji łazienek, gdzie grubość posadzki jest ograniczona.

### **System SMARTthru**

Okienko rewizyjne umożliwiające dostęp do syfonu bez demontażu całej konstrukcji. Ułatwia usuwanie zanieczyszczeń i przeprowadzanie konserwacji bez ingerencji w posadzkę czy okładzinę ceramiczną.

### **Ruszt Madeira z możliwością wklejenia płytki**

Konstrukcja rusztu pozwala na wklejenie płytki ceramicznej o grubości do 10 mm, co umożliwia wizualne zintegrowanie odpływu z posadzką prysznicą. Grubość rusztu 1,5 mm zapewnia stabilność pod obciążeniem.

### **Przepustowość >36 l/min**

Parametr określający maksymalną ilość wody, jaką odpływ może odprowadzić w ciągu minuty. Wartość powyżej 36 litrów na minutę wystarcza dla standardowych systemów natryskowych oraz deszczownic o średniej wydajności.

### **Klasa obciążalności K3**

Zgodnie z normą EN 1253-1 klasa K3 oznacza dopuszczalne obciążenie do 300 kg. Odpływ nadaje się do zastosowań w łazienkach domowych oraz obiektach użyteczności publicznej o umiarkowanym natężeniu ruchu.

---

## Specyfikacja techniczna

Model	75366
Długość rynny	90 cm
Szerokość rynny	70 mm + kołnierz uszczelniający (2 cm z każdej strony)
Wysokość syfonu	52 mm (wersja EXTRAslim)
Materiał konstrukcji	Stal nierdzewna AISI 304
Grubość rynny	1,2 mm
Grubość rusztu	1,5 mm
Wzór rusztu	Madeira (płytko do wklejenia)
Przepływ nominalny	>36 l/min
Klasa obciążalności	K3 (do 300 kg)
Norma	EN 1253-1
Gwarancja	10 lat

## Zastosowanie odpływów liniowych

- Kabiny prysznicowe typu walk-in z odpływem ściennym
- Brodziki podpłytkowe w łazienkach mieszkalnych
- Strefy natryskowe w obiektach SPA i wellness
- Pomieszczenia techniczne wymagające odprowadzenia wody (pralnie, kotłownie)
- Balkony i tarasy z posadzką ceramiczną
- Szatnie i przebieralnie przy basenach
- Pomieszczenia higieniczno-sanitarne w obiektach użyteczności publicznej

## Systemy funkcjonalne odpływu Fala

### **EASYclean**

Zestaw zawiera specjalny haczyk ułatwiający wyjmowanie sita i czyszczenie komory syfonowej. Regularne usuwanie włosów i zanieczyszczeń zapobiega powstawaniu nieprzyjemnych zapachów.

### **GRIPstrong**

Uchwyty stabilizujące montowane do ścian kabiny lub wnęki prysznicowej. Zapewniają sztywność konstrukcji i zapobiegają przemieszczaniu się odpływu podczas montażu oraz użytkowania.

### **HYDROcloth**

Mata uszczelniająca dołączona do zestawu. Montowana pod kołnierzem odpływu, tworzy barierę hydroizolacyjną między odpływem a izolacją posadzki, minimalizując ryzyko przecieków.

---

## **STRAINer**

Wyjmowane sito zatrzymujące włosy i większe zanieczyszczenia przed przedostaniem się do syfonu. Zapobiega zapychaniu się instalacji i ułatwia konserwację.

## **HQwelding**

Technologia precyzyjnego spawania połączeń rynny ze stali nierdzewnej. Spawy wykonane metodą TIG (Tungsten Inert Gas) gwarantują szczelność konstrukcji i odporność na korozję w miejscach łączy.

## **EASYfix**

System regulacji wysokości odpływu w zakresie kilku centymetrów. Umożliwia precyzyjne ustawienie poziomu rusztu względem płaszczyzny posadzki, co jest kluczowe przy montażu w posadzkach o zmiennej grubości.

## **Montaż i konserwacja**

---

Montaż odpływu liniowego wymaga przygotowania posadzki z odpowiednim spadkiem w kierunku rynny (zalecane minimum 2%). Przed ułożeniem hydroizolacji należy zamocować odpływ do podłoża, stosując uchwyty GRIPstrong i matę HYDRCloth.

Po wykonaniu izolacji płynnej lub powłokowej, która powinna zachodzić na kołnierz odpływu, można przystąpić do układania płytek. Ruszt Madeira należy tymczasowo wyjąć, a po zakończeniu prac okładzinowych wkleić w niego wycięty fragment płytki.

Konserwacja polega na regularnym czyszczeniu sita STRAINer (zalecane raz w tygodniu) oraz okresowej kontroli komory syfonowej przez okienko SMARTthru. Do czyszczenia stali nierdzewnej należy stosować neutralne detergenty, unikając preparatów zawierających kwas solny lub środków ściernych.

### **Weryfikacja kompatybilności**

Przed zakupem należy sprawdzić wysokość budowlaną posadzki – minimalna wymagana przestrzeń pod rusztem to 52 mm dla syfonu plus grubość wylewki. W przypadku renowacji łazienek warto rozważyć pomiar dostępnej wysokości. Długość 90 cm odpowiada standardowym kabinom prysznicowym o szerokości 80-100 cm.