

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/odplyw-liniowy-olimp-60-cm-wetdry-75421-fala-p-15778.html>

## ODPŁYW LINIOWY OLIMP 60 CM WET&DRY 75421 FALA

Cena brutto	<b>108,93 zł</b>
Cena netto	<b>88,56 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>75421</b>
Kod producenta	<b>75421</b>
Kod EAN	<b>5906083031199</b>
Producent	<b>Fala</b>

### Opis produktu

#### Odplływ liniowy Olimp 60 cm Wet&Dry 75421 Fala

Odplływ liniowy przeznaczony do kabin prysznicowych, wykonany ze stali nierdzewnej AISI 304. System Wet&Dry z innowacyjnym syfonem zapobiegającym cofaniu się zapachów. Model 75421 z rusztem wzór Olimp, długość 60 cm.

Długość 60 cm
Materiał Stal AISI 304
Wysokość syfonu 52 mm
Przepływ powyżej 36 l/min

### Charakterystyka odpływu liniowego Fala Olimp

#### System Wet&Dry

Syfon z zaworami elastomerowymi tworzącymi barierę wodną i powietrzną. Mechanizm zamyka się pod wpływem ciężaru wody, a po odpływie blokuje dostęp zapachów z kanalizacji i uniemożliwia wejście insektów do instalacji.

### Stal nierdzewna AISI 304

Gatunek chromowo-niklowy (18/10) odporny na korozję w środowisku wilgotnym. Grubość stali rynny 1,2 mm, rusztu 1,5 mm gwarantuje stabilność konstrukcji i długotrwałą eksploatację bez deformacji.

### Niski profil montażowy EXTRASlim

Wysokość syfonu 52 mm umożliwia instalację w estrichach o minimalnej grubości. Rozwiązanie przydatne przy renowacjach, gdzie dostępna przestrzeń pod posadzką jest ograniczona.

### Klasa obciążalności K3

Certyfikowana wytrzymałość na obciążenia występujące na powierzchniach bez ruchu kołowego. Odpływ przystosowany do użytkowania w łazienkach mieszkalnych, hotelowych i obiektach sportowych.

### Przepustowość powyżej 36 l/min

Wydajność odpływu dwukrotnie przewyższa przepływ standardowych baterii prysznicowych (max 18 l/min). Eliminuje ryzyko zatrzymywania się wody w brodziku nawet przy intensywnym natrysku.

### System EASYfix

Mechanizm regulacji wysokości ułatwiający dopasowanie odpływu do grubości posadzki. Szeroki zakres regulacji kompensuje różnice poziomów i upraszcza proces montażu bez konieczności precyzyjnego wcześniejszego przygotowania.

## Specyfikacja techniczna

Model	75421
Długość rynny	60 cm
Szerokość	70 mm (kołnierz ok. 2 cm z każdej strony)
Wysokość syfonu	52 mm

---

Wzór rusztu	Olimp
Materiał	Stal nierdzewna AISI 304
Grubość stali rynnny	1,2 mm
Grubość stali rusztu	1,5 mm
Przepływ	powyżej 36 l/min
Klasa obciążalności	K3 (powierzchnie bez ruchu kołowego)
Klasa zachowań termicznych	Klasa A (bez ograniczeń montażu)
Gwarancja	10 lat

## Zastosowanie odpływów liniowych

---

- Kabiny prysznicowe walk-in z odpływem pod płytkowym
- Brodziki płaskie montowane na poziomie posadzki
- Łazienki hotelowe i obiekty noclegowe
- Pływalnie, szatnie i natryski przy basenach
- Strefy wellness, sauny i łaźnie parowe
- Balkony i tarasy z odprowadzeniem wody opadowej
- Pomieszczenia techniczne, pralnie i kotłownie
- Obiekty publiczne z wymaganiami higienicznymi

## Użytkowanie i konserwacja

---

### System EASYclean

Ruszt wyjmowany bez użycia narzędzi za pomocą dołączonego haczyka. Dostęp do syfonu umożliwia regularne usuwanie zanieczyszczeń i włosów. Sito STRAINER zatrzymuje większe cząstki, zapobiegając zapychaniu się instalacji.

### Mata uszczelniająca HYDROcloth

W zestawie membrana hydroizolacyjna do wykonania szczelnego połączenia odpływu z warstwą izolacji przeciwwilgociowej. Materiał kompatybilny z płynnymi foliami i systemami uszczelniającymi stosowanymi w budownictwie.

### Spawy HQwelding

Połączenia spawane laserowo gwarantują szczelność konstrukcji bez użycia uszczelek. Technologia eliminuje punkty narażone na przecieki i zapewnia trwałość w kontakcie z wodą przez cały okres użytkowania.

Klasa zachowań termicznych A oznacza brak ograniczeń w montażu przy systemach ogrzewania podłogowego. Odpływ zachowuje parametry techniczne w zakresie temperatur występujących w instalacjach grzewczych pod posadzką.

---

Stabilna konstrukcja GRIPstrong oparta na systemie mocowań dystansowych rozkłada obciążenia na większą powierzchnię estrichu. Rozwiązanie zapobiega ugięciom rynny i utrzymuje odpływ na właściwym poziomie niezależnie od osiadania posadzki.