

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/odplyw-liniowy-scienny-brick-60-cm-wd-75353-fala-p-14654.html>

## ODPLYW LINIOWY ŚCIENNY BRICK 60 CM W&D 75353 FALA

Cena brutto	<b>144,45 zł</b>
Cena netto	<b>117,44 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni</b>
Czas wysyłki	<b>3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>75353</b>
Kod producenta	<b>75353</b>
Kod EAN	<b>5906083032080</b>
Producent	<b>Fala</b>

### Opis produktu

#### Odpytyw liniowy ścienny Brick 60 cm W&D 75353 Fala

Odpytyw liniowy ścienny przeznaczony do montażu przy ścianie w strefie natryskowej. Wykonany ze stali nierdzewnej AISI 304 z systemem odprowadzania wody i zabezpieczeniem przed zapachami WET&DRY.

Długość 60 cm

Materiał Stal AISI 304

Typ montażu Ścienny

Gwarancja 10 lat

### Charakterystyka odpytyw liniowego ściennego

#### Stal nierdzewna AISI 304

Gatunek stali o podwyższonej odporności na korozję i działanie detergentów. Zawartość chromu 18% i niklu 8% zapewnia trwałość w środowisku wilgotnym. Materiał odporny na uszkodzenia mechaniczne i zarysowania, co ma znaczenie przy codziennym użytkowaniu i czyszczeniu.

## System WET&DRY

Mechanizm dwufunkcyjny umożliwiający swobodny przepływ wody przy jednoczesnym zablokowaniu drogi dla gazów kanalizacyjnych. Zapobiega cofaniu się zapachów z instalacji oraz przedostawaniu się owadów. Nie wymaga stałego poziomu wody w syfonach do prawidłowego działania.

## Regulacja wysokości EASYfix

System umożliwiający precyzyjne dopasowanie poziomu kratki odpływu do warstwy posadzki. Zakres regulacji pozwala na kompensację nierówności wylewki i prawidłowe osadzenie odpływu względem płytek. Ułatwia montaż przy różnych grubościach posadzek.

## Konstrukcja GRIPstrong

Wzmocnione uchwyty montażowe i dodatkowe usztywnienia korpusu zapewniające stabilność podczas montażu i użytkowania. Konstrukcja przeciwdziała ugięciom i przemieszczeniom odpływu pod wpływem obciążeń, co jest istotne przy montażu w posadzce.

## Specyfikacja techniczna

Model	W&D 75353 Brick
Producent	Fala
Długość odpływu	60 cm
Typ montażu	Ścienny
Materiał korpusu	Stal nierdzewna AISI 304
System odprowadzania	WET&DRY
Typ syfonu	EXTRASlim (niski profil)
System czyszczenia	EASYclean z haczykiem
Sito ochronne	STRAINer
Spawy	HQwelding (precyzyjne)
Mata uszczelniająca	HYDROcloth (w zestawie)
Okres gwarancji	10 lat

## Zastosowanie odpływu liniowego

- Kabiny prysznicowe walk-in z odpływem przy ścianie
- Łazienki z brodzicami podpłytkowymi
- Strefy natryskowe w łazienkach bez brodzika
- Pływalnie i szatnie obiektów sportowych

- 
- Pomieszczenia gospodarcze wymagające odprowadzenia wody
  - Pralnie i kotłownie z punktem czerpalnym wody
  - Balkony i tarasy z systemem odpływu liniowego
  - Pomieszczenia techniczne z wymogiem odwodnienia

## Montaż i użytkowanie

---

### Wymagania montażowe

Odpływ wymaga przygotowania spadku posadzki w kierunku kratki (minimalnie 2%). Montaż ścienny polega na osadzeniu odpływu w warstwie izolacji przy ścianie przed ułożeniem płytek. System EASYfix umożliwia regulację wysokości już po wstępnym zamontowaniu. Dołączona mata HYDROcloth stanowi element hydroizolacji połączenia odpływu ze ścianą.

### Konserwacja i czyszczenie

System EASYclean umożliwia łatwe wyjęcie wkładu sitka za pomocą dołączonego haczyka bez konieczności demontażu kratki. Sito STRAINer zatrzymuje zanieczyszczenia i włosy, które można usunąć podczas rutynowego czyszczenia. Stal AISI 304 można czyścić standardowymi środkami do łazienek, unikając preparatów z wysoką zawartością chloru.

## Parametry techniczne instalacji

---

Syfon typu EXTRAslim charakteryzuje się zmniejszoną wysokością zabudowy, co umożliwia montaż w posadzkach o ograniczonej grubości. Minimalna wysokość zabudowy zależy od średnicy odpływu kanalizacyjnego i wymaga weryfikacji z dokumentacją techniczną produktu.

Spawy typu HQwelding wykonane są metodą precyzyjną, eliminującą nieszczelności w połączeniach elementów stalowych. Technologia spawania zapewnia wytrzymałość mechaniczną i szczelność przez cały okres użytkowania.

### Kompatybilność z innymi elementami

Odpływ współpracuje ze standardowymi instalacjami kanalizacyjnymi o średnicy wyjścia 40 lub 50 mm. Przed montażem należy sprawdzić dostępną przestrzeń pod posadzką oraz średnicę rur odpływowych w projekcie instalacji.