

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/odplyw-liniowy-scienny-brick-30-cm-wd-75350-fala-p-15772.html>

ODPŁYW LINIOWY ŚCIENNY BRICK 30 CM W&D 75350 FALA

Cena brutto	106,42 zł
Cena netto	86,52 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	75350
Kod producenta	75350
Kod EAN	5906083032059
Producent	Fala

Opis produktu

Odplyw liniowy ścienny Brick 30 cm W&D 75350 Fala

Odplyw liniowy ścienny o długości 30 cm wykonany ze stali nierdzewnej AISI 304, przeznaczony do montażu przy ścianie w kabinach prysznicowych i innych pomieszczeniach mokrych. Model wyposażony w system WET&DRY eliminujący nieprzyjemne zapachy oraz niskoprofilowy syfon ułatwiający montaż.

Długość 30 cm

Materiał Stal AISI 304

Przepływ Powyżej 36 l/min

Gwarancja 10 lat

Charakterystyka techniczna odpływu liniowego ściennego

Stal nierdzewna AISI 304

Materiał odporny na korozję i działanie środków chemicznych. Grubość rynny 1,2 mm zapewnia wytrzymałość mechaniczną, ruszt o grubości 1,5 mm wytrzymuje obciążenia do klasy K3 (300 kg). Spawy HQwelding gwarantują szczelność konstrukcji przez cały okres użytkowania.

Technologia WET&DRY

System zapobiegający cofaniu się zapachów z kanalizacji i wnikaniu insektów. Działa w dwóch trybach: gdy woda spływa, syfon pozostaje wypełniony, tworząc barierę wodną; po wyschnięciu aktywuje się mechanizm blokujący przepływ powietrza z rury kanalizacyjnej.

Syfon EXTRAslim i regulacja EASYfix

Niskoprofilowa konstrukcja syfonu umożliwia montaż przy minimalnej wysokości posadzki. System regulacji wysokości pozwala dopasować odpływ do grubości wylewki od 65 do 120 mm bez konieczności dodatkowych podkładek czy przeróbek.

Przepustowość powyżej 36 l/min

Wydajność odpływu wystarczająca dla standardowych kabin prysznicowych z deszczownicą. Wartość zgodna z normą EN 1253-1 potwierdza skuteczne odprowadzanie wody nawet przy intensywnym użytkowaniu, eliminując ryzyko zalewania posadzki.

Specyfikacja techniczna

Nazwa produktu	Odpływ liniowy ścienny Brick 30 cm W&D 75350 Fala
Model	75350
Producent	Fala
Długość	30 cm
Materiał	Stal nierdzewna AISI 304
Grubość rynny	1,2 mm
Grubość rusztu	1,5 mm
Norma	EN 1253-1
Klasa obciążalności	K3 (powierzchnie bez ruchu kołowego, do 300 kg)
Klasa zachowań termicznych	Klasa A (bez ograniczeń montażu)
Przepływ	Powyżej 36 l/min
Typ montażu	Ścienny
Zakres regulacji wysokości	65-120 mm
Gwarancja	10 lat

Zastosowanie odpływów liniowych ściennych

- Kabiny prysznicowe walk-in z montażem odpływu przy ścianie
- Łazienki w mieszkaniach i domach jednorodzinnych

-
- Pomieszczenia mokre w obiektach użyteczności publicznej
 - Pływalnie i strefy natryskowe przy basenach
 - Pralnie przemysłowe i użytkowe
 - Kotłownie wymagające odprowadzenia wody technologicznej
 - Balkony i tarasy z posadzką wymagającą odwodnienia
 - Pomieszczenia techniczne narażone na kontakt z wodą

Montaż i konserwacja odpływu liniowego

Wymagania montażowe

Odpływ wymaga spadku posadzki minimum 2% w kierunku rynny. Przed montażem należy sprawdzić poziom podłoża i zaplanować grubość wylewki (65-120 mm). Mata uszczelniająca HYDROcloth powinna być dokładnie dopasowana do krawędzi odpływu i zintegrowana z izolacją całej posadzki. Połączenie z kanalizacją wykonuje się za pomocą rury DN50.

System czyszczenia EASYclean

Ruszt i syfon można wyjąć bez użycia narzędzi. Dołączony haczyk ułatwia usuwanie włosów i zanieczyszczeń z sita STRAINER. Zaleca się czyszczenie rusztu co 2-4 tygodnie w zależności od intensywności użytkowania. Stal AISI 304 można myć standardowymi środkami do czyszczenia łazienek, unikając preparatów ściernych.

Klasa obciążalności K3 – co oznacza w praktyce

Klasa K3 według normy EN 1253-1 określa maksymalne obciążenie punktowe na poziomie 300 kg. Odpływ jest przeznaczony do powierzchni, po których poruszają się wyłącznie osoby – nie nadaje się pod ruch wózków czy pojazdów. W standardowych kabinach prysznicowych klasa K3 zapewnia wystarczającą wytrzymałość z uwzględnieniem obciążeń statycznych i dynamicznych podczas codziennego użytkowania.

Klasa termiczna A – uniwersalność zastosowania

Oznaczenie klasy A potwierdza, że odpływ może być montowany bez ograniczeń w pomieszczeniach o temperaturze do +90°C. Dotyczy to zarówno temperatury odprowadzanej wody, jak i temperatury otoczenia. Stal AISI 304 zachowuje parametry mechaniczne i odporność na korozję w całym zakresie temperatur eksploatacyjnych, co czyni odpływ odpowiednim również do pomieszczeń technicznych i przemysłowych.

Kompatybilność z innymi elementami instalacji

Odpływ współpracuje ze standardowymi rurami kanalizacyjnymi DN50. W przypadku montażu w systemach podłogowych z ogrzewaniem sprawdza się mata izolacyjna odcinająca mostek termiczny. Do uszczelnienia styku ściany z posadzką zaleca się użycie taśm uszczelniających kompatybilnych z matą HYDROcloth. Ruszt można wymienić na inne wzory z serii Brick zachowując tę samą podstawę odpływu.

