

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/odplyw-liniowy-quad-250x250mm-wetdry-75336-fala-p-46913.html>

Odpyw liniowy QUAD 250x250mm WET&DRY 75336 Fala

Cena brutto	141,62 zł
Cena netto	115,14 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	75336
Kod producenta	75336
Kod EAN	5906083079283
Producent	Fala

Opis produktu

Odpyw liniowy QUAD 250x250mm WET&DRY 75336 Fala

Odpyw punktowy ze stali nierdzewnej AISI 304 z systemem WET&DRY zapobiegającym powstawaniu zapachów. Ruszt 2w1 umożliwia montaż płytki ceramicznej lub pozostawienie stali szczotkowanej. Wymiary 250x250 mm, wylot 40 mm z redukcją.

Wymiary 250 x 250 mm

Materiał Stal AISI 304

System WET&DRY

Przepływ Powyżej 36 l/min

Charakterystyka techniczna odpywu

Stal nierdzewna AISI 304

Stal austenityczna odporna na korozję, detergenty chemiczne i uszkodzenia mechaniczne. Grubość stali: odstojnik 1,2 mm, ruszt 1 mm. Materiał zachowuje właściwości w środowisku wilgotnym przez dziesiątki lat.

System WET&DRY

Mechanizm blokujący powstawanie nieprzyjemnych zapachów z kanalizacji oraz uniemożliwiający przedostanie się insektów. Działa w oparciu o przegrodę wodną i konstrukcję syfonu z dodatkową barierą powietrzną.

Ruszt 2w1

Możliwość wykończenia rusztu płytką ceramiczną (wklejenie na ramkę) lub pozostawienie stali szczotkowanej. Wybór wariantu zależy od preferencji estetycznych i spójności z wykończeniem posadzki.

Klasa obciążalności K3

Zgodnie z normą EN 1253-1 odpływ wytrzymuje obciążenie do 300 kg. Klasa K3 przeznaczona do łazienek, kabin prysznicowych i pomieszczeń użytkowych bez ruchu kołowego.

Specyfikacja techniczna

Model	75336
Wymiary odpływu	250 x 250 mm
Średnica wylotu	40 mm (redukcja 50/40 mm w zestawie)
Materiał	Stal nierdzewna AISI 304
Grubość stali	Odstojnik 1,2 mm, ruszt 1 mm
Wzór rusztu	2w1 (płytką ceramiczną lub stal szczotkowana)
System odprowadzania	WET&DRY
Norma	EN 1253-1
Klasa obciążalności	K3 (do 300 kg)
Klasa zachowań termicznych	A
Przepływ	Powyżej 36 l/min
Okienko rewizyjne	Tak
Mata uszczelniająca	W zestawie
Producent	Fala

Zastosowanie odpływu punktowego QUAD

- Kabiny prysznicowe typu walk-in z odpływem centralnym
- Brodziki podpłytkowe w łazienkach nowoczesnych
- Strefy natryskowe w łazienkach o niestandardowym układzie
- Renowacje łazienek z wymianą odpływu na punktowy

-
- Pomieszczenia techniczne wymagające odprowadzania wody
 - Łazienki w obiektach użyteczności publicznej (hotele, SPA)
 - Tarasy i balkony z posadzką ceramiczną

Sprawdzenie kompatybilności instalacji

Przed montażem należy upewnić się, że średnica rury kanalizacyjnej wynosi 40 mm lub 50 mm (w zestawie redukcja 50/40 mm). Wysokość zabudowy odpływu powinna być dostosowana do grubości posadzki i warstwy izolacyjnej. Okienko rewizyjne umożliwia kontrolę drożności bez demontażu rusztu.

Montaż i konserwacja

Montaż odpływu wymaga wykonania hydroizolacji z wykorzystaniem dołączonej maty uszczelniającej. Mata powinna być zintegrowana z warstwą izolacyjną posadzki, tworząc szczelną wannę. Odpływ należy zamontować przed ułożeniem płytek, zachowując odpowiedni spadek posadzki w kierunku kratki (minimum 2%).

Okienko rewizyjne zapewnia dostęp do syfonu bez konieczności demontażu rusztu. Czyszczenie polega na usunięciu zanieczyszczeń z syfonu i sprawdzeniu drożności przegrody wodnej. Zaleca się przeprowadzanie konserwacji co 6-12 miesięcy w zależności od intensywności użytkowania.

Przepływ 36 l/min - co to oznacza w praktyce

Wydajność powyżej 36 litrów na minutę wystarcza do obsługi standardowych głowic natryskowych (przepływ 10-15 l/min) oraz deszczownic (przepływ 15-25 l/min). Parametr ten gwarantuje brak zatrzymywania się wody na posadzce podczas kąpieli.

Produkty powiązane

Do odpływu punktowego QUAD zaleca się stosowanie mat uszczelniających pod płytki, taśm uszczelniających narożników oraz środków do impregnacji fug. W przypadku kabin walk-in warto rozważyć montaż brodzika podpłytkowego o odpowiednich wymiarach.