

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/oslona-rynny-sito-do-rury-spustowej-69860-vorel-p-26198.html>

OSŁONA RYNNY SITO DO RURY SPUSTOWEJ 69860 VOREL

Cena brutto	6,20 zł
Cena netto	5,04 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	69860
Kod producenta	69860
Kod EAN	5906083070884
Producent	Vorel

Opis produktu

Osłona rynny sito do rury spustowej Vorel 69860

Sito ochronne do rury spustowej zapobiegające zatykaniu systemu rynnowego przez liście, gałązki i inne zanieczyszczenia organiczne. Elastyczna konstrukcja z tworzywa zapewnia dopasowanie do standardowych rur spustowych.

Srednica ok. 132 mm

Wysokość ok. 145 mm

Materiał Elastyczne tworzywo

Ilość 2 szt.

Charakterystyka osłony rynny

Elastyczna konstrukcja

Materiał dostosowuje się do kształtu rury spustowej, co zapewnia szczelne przyleganie i skuteczną filtrację zanieczyszczeń bez ryzyka przedostawania się liści do instalacji.

Montaż bez narzędzi

Instalacja polega na umieszczeniu sita w górnej części rury spustowej. Elastyczność materiału pozwala na bezinwazyjny montaż i demontaż podczas czyszczenia sezonowego.

Zapobieganie kosztownym awariom

Zatkana rura spustowa powoduje przelewanie wody, co prowadzi do zawilgocenia elewacji i fundamentów. Sito eliminuje ten problem, zatrzymując zanieczyszczenia przed wejściem do instalacji.

Odporność na warunki atmosferyczne

Tworzywo wytrzymuje ekspozycję na promieniowanie UV, mróz i wysokie temperatury bez utraty właściwości mechanicznych przez cały sezon.

Specyfikacja techniczna

Producent	Vorel
Model	69860
Średnica nominalna	ok. 132 mm
Wysokość	ok. 145 mm
Materiał wykonania	Elastyczne tworzywo
Ilość w opakowaniu	2 sztuki
Kompatybilność	Standardowe rury spustowe ok. 132 mm

Weryfikacja kompatybilności

Przed zakupem należy zmierzyć średnicę wewnętrzną rury spustowej. Produkt przeznaczony jest do rur o średnicy około 132 mm, co odpowiada standardowym instalacjom rynnowym w budownictwie mieszkaniowym. W przypadku nietypowych średnic konieczne może być dopasowanie lub wybór innego modelu.

Zastosowanie

- Ochrona rur spustowych w domach jednorodzinnych w obszarach zadrzewionych
- Zabezpieczenie systemów rynnowych w budynkach wielorodzinnych
- Zapobieganie zatykaniu rynien w obiektach komercyjnych i usługowych
- Instalacje w pobliżu drzew liściastych generujących duże ilości liści jesienią
- Ochrona przed gniazdowniem ptaków w rurach spustowych

-
- Filtracja zanieczyszczeń organicznych w systemach odprowadzających wodę opadową
 - Redukcja częstotliwości czyszczenia i konserwacji instalacji rynnowej

Użytkowanie i konserwacja

Montaż sita wykonuje się przez umieszczenie go w górnej części rury spustowej, bezpośrednio pod wlotem z rynny. Elastyczna konstrukcja pozwala na łatwe dopasowanie bez użycia narzędzi specjalistycznych.

Konserwacja polega na regularnym usuwaniu zgromadzonych zanieczyszczeń. Zaleca się przeprowadzanie przeglądu co najmniej dwa razy w roku – wczesną wiosną po okresie zimowym oraz jesienią po opadaniu liści. W obszarach o intensywnym zanieczyszczeniu może być konieczne częstsze czyszczenie.

Demontaż sita odbywa się przez delikatne wyciągnięcie go z rury spustowej. Po oczyszczeniu z zanieczyszczeń można ponownie zainstalować element w tym samym miejscu. Materiał zachowuje elastyczność przez wiele cykli montażowych.

Zalecenia eksploatacyjne

W okresie intensywnych opadów liści warto sprawdzać stan sita co 2-3 tygodnie. Nadmierne nagromadzenie zanieczyszczeń może ograniczyć przepływ wody i spowodować przelewanie się rynny. Regularne czyszczenie wydłuża żywotność produktu i zapewnia prawidłowe funkcjonowanie instalacji.

Produkty powiązane

Do kompleksowej ochrony systemu rynnowego warto rozważyć zakup dodatkowych akcesoriów: osłon przeciwlściowych do rynien, haków montażowych oraz elementów czyszczących do konserwacji instalacji.

...