

Link do produktu: <https://naszedachy.pl/zlaczka-rynny-stalowa-inguri-150mm-kolor-srebrny-metalik-ral-9006-p-8879.html>



Złączka rynny stalowa Inguri 150mm kolor srebrny metalik RAL 9006

Cena brutto	29,90 zł
Cena netto	24,31 zł
Cena poprzednia	35,18 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	10 dni

Opis produktu

Złączka rynny stalowa Inguri 150mm kolor srebrny metalik RAL 9006

STALOWE SYSTEMY RYNNOWE INGURI

Poszczególne odcinki rynny lub rynnę z narożnikiem łączy się za pomocą dedykowanego łącznika. Systemy INGURI zaopatrzone zostały w łączniki klamrowe (mechanizm zatraskowy) zapewniające mocne i trwałe łączenie przy szybkim i prostym montażu. Standardowe wyposażenie łącznika w uszczelkę gwarantuje szczelność połączenia, a wykonanie elementu z blachy o identycznych kolorach jak pozostałe części systemu zapewnia wysoką estetykę. Łącznik standardowo wyposażamy w stabilizator dodatkowo usztywniający łączenie.

Łącznik rynien

Złączki rynnowe stalowe są elementami używanymi w systemach rynnowych do łączenia segmentów rur rynnowy, są wykonane z blachy stalowej. Stal jest popularnym materiałem ze względu na swoją wytrzymałość, trwałość oraz odporność na korozję, co jest istotne w kontekście ekspozycji na warunki atmosferyczne. Złączka rynnowa ma zazwyczaj kształt, który umożliwia łatwe i pewne połączenie dwóch segmentów rur rynnowych. Projekt funkcjonalny obejmuje zazwyczaj odpowiednie kształty i otwory montażowe.

Montaż:

Montaż złączki rynnowej stalowej zazwyczaj polega na wprowadzeniu dwóch końców rur rynnowych do otworów w złączce i zabezpieczeniu ich za pomocą śrub, nakrętek czy innych elementów mocujących.

Odporność na Korozję:

Blacha stalowa często jest pokrywana warstwą ochronną, taką jak ocynk, aby zwiększyć odporność na korozję i wydłużyć trwałość złączki.

Dostępność Rozmiarów:

Złączki rynnowe są dostępne w różnych rozmiarach, co pozwala na dopasowanie do różnych średnic rur rynnowych i konfiguracji systemu.

Estetyka:

Złączki rynnowe są zazwyczaj projektowane z myślą o minimalizowaniu wpływu na estetykę systemu rynnowego. Złączki rynnowe są kluczowymi elementami w systemach rynnowych, umożliwiającymi łączenie różnych części rur i tworzenie spójnych i szczelnych systemów odprowadzania wody deszczowej. Przed zakupem warto zwrócić uwagę na specyfikacje producenta, aby zapewnić zgodność z wymaganiami danego systemu rynnowego.

