

Link do produktu: <https://naszedachy.pl/zlaczka-rynny-stalowa-inguri-8960-125-kolor-ceglasty-p-733.html>

Złączka rynny stalowa Inguri ø 125 kolor ceglasty



Cena brutto	26,77 zł
Cena netto	21,76 zł
Cena poprzednia	31,49 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	10 dni

Opis produktu

Złączka rynny stalowa Inguri ø 125 kolor ceglasty RAL8004

STALOWE SYSTEMY RYNNOWE INGURI

Złączki rynnowe stalowe są elementami używanymi w systemach rynnowych do łączenia segmentów rynnowych.

Złączki rynnowe stalowe 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.