

Link do produktu: <https://naszedachy.pl/trojnik-rury-stal-inguri-8960-100-kolor-grafitowy-ciemny-ral-7016-p-7541.html>



Trójnik rury stal Inguri ø 100 kolor grafitowy ciemny RAL 7016

| | |
|-----------------|------------------|
| Cena brutto | 199,06 zł |
| Cena netto | 161,84 zł |
| Cena poprzednia | 234,19 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Czas wysyłki | 10 dni |

Opis produktu

Trójnik rury stal Inguri ø 100 kolor grafitowy ciemny RAL 7016

STALOWE SYSTEMY RYNNOWE INGURI

Trójnik rury stalowej Inguri to element konstrukcyjny stosowany w instalacjach odprowadzających wodę deszczową z dachu budynku. Jest to specjalny kształt rury, który umożliwia skuteczne połączenie trzech rur spustowych w jednym punkcie. Trójnik ma zazwyczaj kształt trójramienny, gdzie każde ramie jest połączone z jedną rurą spustową.

Elementy te są zwykle wykonane z wysokiej jakości stali, która charakteryzuje się trwałością, odpornością na warunki atmosferyczne oraz korozję. Trójniki rur stalowych są dostępne w różnych średnicach, co pozwala dostosować je do konkretnych wymiarów i potrzeb systemu rynnowego.

Montaż trójnika rury stalowej systemu rynnowego jest stosunkowo prosty i polega na właściwym połączeniu rur spustowych z ramionami trójnika. Zapewnia to skuteczne odprowadzanie wody deszczowej z dachu budynku, minimalizując ryzyko zalania i uszkodzeń konstrukcji. Ważne jest również regularne sprawdzanie i konserwacja systemu rynnowego, w tym trójnika, aby zapewnić jego prawidłowe funkcjonowanie przez długi czas. Dzięki właściwemu zaprojektowaniu i instalacji, trójnik rury stalowej systemu rynnowego stanowi istotny element infrastruktury budynku, wspierając utrzymanie jego odpowiedniej kondycji i bezpieczeństwa.