

Link do produktu: <https://naszedachy.pl/trojnik-rury-stal-inguri-8960-100-kolor-brazowy-ciemny-p-879.html>

Trójnik rury stal Inguri ø 100 kolor brązowy ciemny



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 brązowy ciemny RAL 8019

STALOWE SYSTEMY RYNNOWE INGURI

Trójnik rury stalowej Inguri to element konstrukcyjny stosowany w instalacjach odprowadzających wodę. Jest to specjalny kształt rury, który umożliwia skuteczne połączenie odprowadzenia wody z dwóch rur spustowych do jednej wylewki. 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 rozmiarach 87 mm i 100 mm., 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.