

Link do produktu: <https://naszedachy.pl/zlaczka-rury-mufa-stal-inguri-8960-87-kolor-czerwony-p-860.html>

Złączka rury mufa stal Inguri ø 87 kolor czerwony



Cena brutto	21,74 zł
Cena netto	17,68 zł
Cena poprzednia	25,58 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	10 dni

Opis produktu

Złączka rury mufa stal Inguri ø 87 kolor brązowy ciemny RAL 3011

STALOWE SYSTEMY RYNNOWE INGURI

Zastosowanie właściwego systemu rynnowego umożliwia efektywne odprowadzanie wody z pokrycia dachowego, co ma kluczowe znaczenie dla jego trwałości i funkcjonalności. Chroni też elewację budynku przed szkodami powodowanymi przez wilgoć.

Systemy INGURI 125/87 125/100 i 150/100 są kompletnymi systemami rynnowymi produkowanymi z najwyższej jakości stali powlekanej organicznie lub powłokami metalicznymi Aluzinc. Wszystkie elementy systemów zostały zaprojektowane w sposób zapewniający poprawne spasowanie i łatwość oraz szybkość montażu systemu. Kształt i głębokość rynien zapewniają skuteczne odprowadzenie wody nawet podczas intensywnych i długotrwałych opadów.

Dostawcami materiału do produkcji rynien INGURI są renomowane koncerny stalowe dostarczające najwyższej jakości stal w postaci blach Aluzinc, ocynkowane i powlekane stanowiący materiał wsadowy do produkcji rynien. Staranny dobór dostawcy materiału wsadowego ma zasadniczy wpływ na jakość i trwałość produktu. Wyraża się to jego odpornością na korozję i przebarwienia koloru. Dlatego systemy rynnowe INGURI objęte są długoletnią gwarancją.

Złączka rury typu mufa to istotny element systemu rynnowego, który umożliwia skuteczne połączenie dwóch odcinków rur spustowych, zapewniając szczelność i trwałość połączenia. Jej konstrukcja i funkcjonalność sprawiają, że jest niezastąpionym komponentem w kompleksowym systemie odprowadzania wody deszczowej z dachu budynku.

Złączki rur spustowych, czyli mufy, są używane w systemach rynnowych do łączenia odcinków rur spustowych, umożliwiając płynny przepływ wody deszczowej od rynny do rury spustowej.