

Link do produktu: <https://naszedachy.pl/zlaczka-rury-mufa-stal-inguri-8960-87-kolor-ceglasty-p-858.html>

Złączka rury mufa stal Inguri \varnothing 87 kolor ceglasty



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 \varnothing 87 kolor ceglasty RAL8004

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