

Link do produktu: <https://naszedachy.pl/zlaczka-rury-mufa-stal-inguri-8960-100-kolor-brazowy-ciemny-p-851.html>

Złączka rury mufa stal Inguri ø 100 kolor brązowy ciemny



| | |
|-----------------|-----------------|
| Cena brutto | 24,05 zł |
| Cena netto | 19,55 zł |
| Cena poprzednia | 28,29 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Czas wysyłki | 10 dni |

Opis produktu

Złączka rury mufa stal Inguri ø 100 kolor brązowy ciemny RAL 8019

STALOWE SYSTEMY RYNNOWE INGURI

Zastosowanie właściwego systemu rynnowego umożliwi 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, ocynkowanych i powlekanych 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, zwana również mufą, to element używany w systemach rynnowych do połączenia dwóch odcinków rur spustowych. Złączka rury, zwana mufą, to komponent służący do łączenia dwóch odcinków rur spustowych w systemie rynnowym. Jest kluczowym elementem, umożliwiającym elastyczne i trwałe połączenie rur w celu skierowania wody deszczowej z dachu budynku.