

Link do produktu: <https://naszedachy.pl/rura-spustowa-niagara-tytan-cynk-8960-100-mm-dlugosc-1-m-p-4099.html>



Rura spustowa NIAGARA tytan cynk \varnothing 100 mm długość 1 m

Cena brutto	80,36 zł
Cena netto	65,33 zł
Cena poprzednia	94,54 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	10 dni
Produkt niestandardowy	Produkowany na indywidualne zamówienie. Brak możliwości zwrotu. Prosimy o przemyślane zakupy.

Opis produktu

Rura spustowa NIAGARA tytan cynk \varnothing 100 mm długość 1 m

Rura spustowa to element systemu rynnowego, odpowiedzialny za skuteczne i kontrolowane odprowadzanie wody deszczowej z rynien.

Materiał: Tytan-Cynk

Stop premium: Rura wykonana jest ze specjalnego stopu cynku, wzbogaconego tytanem, miedzią i aluminium. Ten skład chemiczny nadaje materiałowi unikalne właściwości.

Niezwykła trwałość: Tytan-cynk jest materiałem o bardzo długiej żywotności, w zależności od warunków środowiskowych. Jest to inwestycja na pokolenia, minimalizująca koszty konserwacji i wymiany.

Odporność na korozję i warunki atmosferyczne: Materiał ten jest wysoce odporny na czynniki atmosferyczne, promieniowanie UV, grad, silny wiatr oraz ekstremalne temperatury (zarówno mróz, jak i upały). Co istotne, nie koroduje nawet na ciętych krawędziach.

Ekologiczny aspekt: Materiał jest w 100% recyklingowalny, co wpisuje się w zasady zrównoważonego budownictwa.

Funkcja i zastosowanie:

Odprowadzanie wody: Głównym zadaniem rury spustowej jest efektywne odprowadzanie wody deszczowej zebranej w rynnach, transportując ją pionowo w dół, z dala od ścian i fundamentów budynku.

Ochrona budynku: Skuteczne odprowadzanie wody zapobiega zawilgoceniu ścian, uszkodzeniom fundamentów, erozji gruntu wokół budynku oraz powstawaniu pleśni i grzybów.

Element systemu odwodnienia: Rura jest integralną częścią systemu rynnowego NIAGARA, który obejmuje rynny, narożniki, leje spustowe, obejmy i inne akcesoria.