

Link do produktu: <https://naszedachy.pl/lej-spustowy-sztucer-niagara-tytan-cynk-150100-p-4111.html>

## Lej spustowy sztucer NIAGARA tytan cynk 150/100



Cena brutto	<b>50,95 zł</b>
Cena netto	<b>41,42 zł</b>
Cena poprzednia	<b>59,94 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>10 dni</b>
Produkt niestandardowy	<b>Produkowany na indywidualne zamówienie. Brak możliwości zwrotu. Prosimy o przemyślane zakupy.</b>

### Opis produktu

## Lej spustowy sztucer NIAGARA tytan cynk 150/100

**Lej spustowy to element systemu rynnowego, którego zadaniem jest efektywne połączenie rynny z rurą spustową.**

Jest to element zbierający wodę deszczową z rynny i kierujący ją do pionowego odpływu.

#### **Materiał: Tytan-Cynk**

**Stop wysokiej jakości:** Lej spustowy wykonany jest ze stopu cynku z dodatkiem tytanu, miedzi i aluminium. Ten unikalny skład zapewnia mu wyjątkowe właściwości.

**Niezwykła trwałość:** Tytan-cynk charakteryzuje się bardzo długą żywotnością, co czyni go jednym z najbardziej trwałych materiałów stosowanych w systemach rynnowych.

**Odporność na czynniki atmosferyczne:** Materiał jest wysoce odporny na korozję, kwaśne deszcze, promieniowanie UV, zmiany temperatury (mróz, upały) oraz uszkodzenia mechaniczne. Ważne jest, że nawet cięte krawędzie nie ulegają korozji.

**Ekologiczny:** Jest to materiał w pełni recyklingowalny, co świadczy o jego proekologicznym charakterze.

#### **Funkcja Leja Spustowego:**

**Zbieranie i kierowanie wody:** Lej spustowy montowany jest w dnie rynny w miejscu planowanego odprowadzenia wody. Jego konstrukcja umożliwia skuteczne zebranie wody deszczowej z rynny i precyzyjne skierowanie jej do rury spustowej.

**Szczelne połączenie:** Zapewnia szczelne i trwałe połączenie między rynną a rurą spustową, minimalizując ryzyko wycieków i zawilgocenia elewacji.

#### **Wymiary: 150/100**

**150:** Oznacza, że lej spustowy jest przeznaczony do połączenia z rynną o średnicy **150 mm**.

**100:** Oznacza, że lej spustowy jest przystosowany do połączenia z rurą spustową o średnicy **100 mm**.

#### **System NIAGARA:**

**Część kompletnego systemu:** Lej spustowy jest integralnym elementem kompleksowego systemu rynnowego NIAGARA.

**Kompatybilność:** Jest w pełni kompatybilny z innymi elementami systemu NIAGARA tytan-cynk, co gwarantuje łatwy montaż

---

i spójność estetyczną.

**Wydajność:** System NIAGARA jest zaprojektowany z myślą o wysokiej wydajności odprowadzania wody, nawet podczas intensywnych opadów, dzięki głębokiemu profilowi rynien.

**Montaż:**

Lej spustowy montuje się w wyciętym otworze w dnie rynny. Zazwyczaj jest on "zapinany" o wywinięcie rynny, a następnie zaginane są wąsy lub stosuje się lutowanie (w przypadku tytan-cynku lutowanie jest często zalecane dla maksymalnej trwałości i szczelności).

Właściwy montaż tego elementu jest kluczowy dla funkcjonalności całego systemu odwodnienia.