

Link do produktu: <https://naszedachy.pl/naroznik-wewnetrzny-stalowy-inguri-135135-kolor-grafitowy-ciemny-ral-7016-p-7505.html>



## Naróżnik wewnętrzny stalowy Inguri 135/135° kolor grafitowy ciemny RAL 7016

Cena brutto **91,59 zł**

Cena netto **74,46 zł**

Cena poprzednia **107,75 zł**

Dostępność **Dostępny**

Czas wysyłki **10 dni**

### Opis produktu

INGURI 135/90 &BULL; STALOWY SYSTEM RYNNOWY

## Naróżnik wewnętrzny stalowy Inguri 135/135° kolor grafitowy ciemny RAL 7016

**Naróżnik wewnętrzny stalowy Inguri 135/135° kolor grafitowy ciemny RAL 7016** pozwala estetycznie i funkcjonalnie poprowadzić rynnę na narożniku budynku, bez mieszania rozmiarów i kolorów systemu.

Opis dotyczy dokładnie tego wariantu, dlatego łatwiej dobrać właściwy rozmiar, kolor i elementy uzupełniające bez mieszania systemów.

System **INGURI 135/90**

Kąt **135°**

Kolor **grafitowy ciemny RAL 7016**

### Najważniejsze informacje

- System **INGURI 135/90**
- Rynna **Ø135**

- 
- Rura spustowa **ø90**
  - Kolor **grafitowy ciemny RAL 7016**
  - Producent **Blachprofil 2**
  - Gwarancja **30 lat**

## Zastosowanie

Element służy do zmiany kierunku prowadzenia rynny na narożniku budynku i zachowania ciągłości odwodnienia pod kątem 135°.

## Kompatybilność w systemie

Ten produkt warto kompletować z elementami: **rynny ø135 i złączki systemu INGURI 135/90**. Dobierz elementy jednego systemu, aby uniknąć mieszania rozmiarów i przypadkowych różnic w kolorze.

## Dlaczego warto wybrać ten element?

- dopasowanie do narożników budynku
- spójny kolor z pozostałymi elementami
- ułatwienie budowy estetycznego układu rynnowego

Dobierz pozostałe elementy w rozmiarze 135/90 i zgodnym wariacie kolorystycznym albo wyślij nam wymiary dachu — pomożemy skompletować rynny, rury, haki, narożniki, leje i akcesoria montażowe bez mieszania systemów.

## FAQ — najczęstsze pytania

---

### Czy ten element pasuje do systemu INGURI 135/90?

Tak, produkt jest opisany jako element systemu INGURI 135/90. Kluczowe jest utrzymanie zgodności: rynna ø135, rura spustowa ø90 oraz ten sam wariant kolorystyczny elementów.

### Kiedy stosuje się narożnik wewnętrzny 135°?

Stosuje się go wtedy, gdy rynna musi zmienić kierunek na narożniku budynku pod kątem 135°.

### Czy kąt 135° oznacza rozmiar systemu?

---

Nie. Rozmiar systemu to 135/90, a 135° określa jedynie kąt narożnika.

---