

Link do produktu: <https://naszedachy.pl/obejma-do-dybla-stalowa-inguri-896090-kolor-grafitowy-ciemny-ral-7016-p-7515.html>

Obejma do dybla stalowa Inguri \varnothing 90 kolor grafitowy ciemny RAL 7016



Cena brutto	16,73 zł
Cena netto	13,60 zł
Cena poprzednia	19,68 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	10 dni

Opis produktu

INGURI 135/90 &BULL; STALOWY SYSTEM RYNNOWY

Obejma do dybla stalowa Inguri \varnothing 90 kolor grafitowy ciemny RAL 7016

Obejma do dybla stalowa Inguri \varnothing 90 kolor grafitowy ciemny RAL 7016 pomaga stabilnie zamocować rurę spustową do elewacji i utrzymać prawidłowe prowadzenie pionu.

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

System **INGURI 135/90**

Element **mocowanie rury**

Kolor **grafitowy ciemny RAL 7016**

Najważniejsze informacje

- System **INGURI 135/90**
- Rynna **\varnothing 135**
- Rura spustowa **\varnothing 90**
- Kolor **grafitowy ciemny RAL 7016**

-
- Producent **Blachprofil 2**
 - Gwarancja **30 lat**

Zastosowanie

Obejma stabilizuje rurę spustową i pozwala pewnie zamocować pion do ściany budynku.

Kompatybilność w systemie

Ten produkt warto kompletować z elementami: **rury spustowe ø90 oraz dedykowane dyble do obejmy**. Dobierz elementy jednego systemu, aby uniknąć mieszania rozmiarów i przypadkowych różnic w kolorze.

Dlaczego warto wybrać ten element?

- stabilne mocowanie rury spustowej
- zgodność z pionem ø90
- łatwe kompletowanie z dyblem

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.

Do czego służy obejma do dybla?

Służy do pewnego zamocowania rury spustowej do ściany budynku przy użyciu odpowiedniego dybla.

Czy obejma wymaga dodatkowego elementu?

Tak, do montażu potrzebny jest pasujący dybel do obejmy.

