

Link do produktu: <https://wysokiedachy.pl/naroznik-wewnetrzny-pvc-firmy-krop-o-dowolnym-kacie-8960-130-kolor-bialy-p-3924.html>

## Narożnik wewnętrzny PVC firmy KROP o dowolnym kącie $\varnothing$ 130 kolor biały



Cena	<b>113,43 zł</b>
Cena poprzednia	<b>171,87 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>NA-0303</b>

### Opis produktu

#### **Narożnik wewnętrzny PVC firmy KROP o dowolnym kącie $\varnothing$ 130 kolor biały RAL 9010**

**Narożnik stanowi łącznik pomiędzy dwiema rynnami, umożliwiając połączenie ich pod dowolnym kątem.**

Podobnie jak pozostałe elementy w systemach rynnowych firmy KROP, narożnik wyróżnia się solidnością, wytrzymałością oraz estetyką wykonania. Dzięki precyzyjnemu wykonaniu, montaż narożnika jest prosty, a system zapewnia niezawodne uszczelnienie oraz efektywne odprowadzanie wody z dachu. Materiał, z którego stworzono narożnik, to wysokiej jakości tworzywo, które charakteryzuje się odpornością na duże obciążenia, skrajne temperatury i korozję. Dzięki tym właściwościom, narożnik nadaje się doskonale do odprowadzania nawet znacznych ilości wody z dachów o różnorodnych rozmiarach i kształtach. Stanowi on nieodzowny element nowoczesnych systemów rynnowych, doskonale wpisując się w ich funkcjonalność oraz wygląd.

#### **Główne cechy systemu rynny PVC:**

**EKONOMIA:** Producent oferuje doskonałe proporcje ceny do jakości - oznacza to, że narożnik spełnia wysokie standardy jakości, jednocześnie pozostając w dostępnej i atrakcyjnej cenie dla klientów.

**TRWAŁOŚĆ:** Bardzo dobrej jakości materiał gwarantujący wysoką odporność na uszkodzenia mechaniczne i zarysowania. Produkt jest również odporny na promieniowanie UV przez co pozwala zachować kolor przez długie lata.

**WYKONANIE:** Dopasowanie części oraz lekkość z jaką ten system został wykonany gwarantuje prostotę w montażu oraz brak obaw o obciążenie konstrukcji.

**DESIGN:** Idealne wkomponowanie się do architektury budynku stanowi estetyczne dopełnienie wyglądu dachu. Produkcja systemu odbywa się w duchu LESS WASTE to proces przyjazny dla środowiska.

**GWARANCJA:** System rynnowy oferuje 20-letnią gwarancję na trwałość mechaniczną, co zapewnia o zaufaniu do produktu przez producenta.

**PRZYJAZNA DLA ŚRODOWISKA:** Surowiec można poddać recyklingowi i ponownie wykorzystać.