

Link do produktu: <https://expressdach.pl/rewizja-kwadratowa-80x80-pvc-firmy-krop-w-kolorze-bialym-p-1260.html>



## Rewizja kwadratowa 80x80 PVC firmy KROP w kolorze białym

Cena brutto	<b>86,31 zł</b>
Cena netto	<b>70,17 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>10 dni</b>
Numer katalogowy	<b>EX-REW-1260</b>

### Opis produktu

#### Rewizja kwadratowa 80x80 PVC firmy KROP w kolorze grafitowym

**Rewizja rury spustowej to inteligentne rozwiązanie do rury spustowej kwadratowej o wymiarach 80x80 mm**

Rewizja zapewnia swobodny przepływ i bezpieczne odprowadzanie wody deszczowej z dachu. Wyjątkowa konstrukcja tego elementu pozwala na **łatwe usunięcie wszelkich zanieczyszczeń**. Wystarczy odkręcić nakrętkę i wyjąć sitko, w którym gromadzą się liście, gałązki i inne zabrudzenia. Dzięki temu utrzymanie rury spustowej w czystości jest szybkie i wygodne. Dbając o drożność i sprawność systemu, rewizja SRK umożliwia efektywne odprowadzanie wody deszczowej, co jest kluczowe dla zachowania stabilności i bezpieczeństwa całej konstrukcji dachu.

#### **Główne cechy systemu rynny kwadratowej:**

**SYMETRZYNA RYNNA:** Rynna o kształcie symetrycznym pozwala na łatwe i efektywne montowanie długich elementów.

**SYMETRYCZNE KSZTAŁTKI 2W1:** Symetryczne kształtki rynnowe ułatwiają zrozumienie i usprawniają realizację montażu systemu.

**ELEMENTY NOŚNE ZE STALI:** Zapewnienie wysokiej stabilności całego systemu rynnowego.

**WYDAJNOŚĆ:** Wysoka wydajność odbioru wody w tym systemie kwadratowym o rozmiarze **135/80x80**.

**SZCZELNOŚĆ:** Odpowiednio dobrana uszczelka zapewniająca doskonałą szczelność, nawet podczas intensywnych deszczy.

**WYKONANIE:** Perfekcyjne dopasowanie części oraz lekkość z jaką ten system został wykonany gwarantuje prostotę w montażu

**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 Rynny Kwadratowej KROP PVC oferuje najdłuższą gwarancję na rynku, z aż 30-letnim okresem zabezpieczenia na trwałość mechaniczną.