

Link do produktu: <https://wysokiedachy.pl/zlaczka-rury-spustowej-pvc-firmy-krop-8960-63-kolor-czarny-p-3971.html>



## Złączka rury spustowej PVC firmy KROP ø 63 kolor czarny

|                  |                 |
|------------------|-----------------|
| Cena             | <b>11,69 zł</b> |
| Cena poprzednia  | <b>17,71 zł</b> |
| Dostępność       | <b>Dostępny</b> |
| Czas wysyłki     | <b>10 dni</b>   |
| Numer katalogowy | <b>ZC-0350</b>  |

### Opis produktu

## Złączka rury spustowej PVC firmy KROP ø 63 kolor czarny RAL 9005

### Złączka rury spustowej z PVC

Specjalna **złączka** dwukomorowa do rur z PVC została zaprojektowana specjalnie do trwałego łączenia rur spustowych. W ofercie znajdziesz **złączki PVC** dostosowane do systemów rynnowych o **średnicach 63 mm i 90 mm**. Każda złączka do rury spustowej dostępna w asortymencie wyróżnia się **wysoką jakością wykonania**, co pozwala na skuteczne wsparcie instalacji w zmiennych warunkach klimatycznych w Polsce. Dzięki łatwości montażu, przygotowanie systemu staje się łatwe i bezproblemowe.

**Złączki rynnowe** są gotowe sprostać nawet najbardziej intensywnym opadom deszczu. Ponadto, produkt łączy **funkcjonalność z estetyką** - złączka do rury spustowej z systemu firmy KROP spełni wszelkie wymagania w zakresie wyglądu. Produkt wykonany jest z wytrzymałego polichloru winylu (PVC), który jest **odporny na wpływ czynników zewnętrznych**. Dzięki temu złączka do rury spustowej zapewni niezawodność oraz swobodny przepływ wody, niezależnie od warunków.

### Główne cechy systemu rynny PVC:

**EKONOMIA:** Producent oferuje doskonałe proporcje ceny do jakości - oznacza to, że złączka 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 promieniowania UV przez co pozwala zachować kolor przez długie lata.

**SZCZELNOŚĆ:** Odpowiednio dobrana uszczelka zapewnia doskonałą szczelność, nawet podczas intensywnych warunków atmosferycznych.

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