

Link do produktu: <https://expressdach.pl/lej-spustowy-pvc-firmy-krop-150110-kolor-jasny-braz-p-3720.html>

## Lej spustowy PVC firmy KROP 150/110 kolor jasny brąz

Cena brutto	<b>36,53 zł</b>
Cena netto	<b>29,70 zł</b>
Cena poprzednia	<b>56,20 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>10 dni</b>
Numer katalogowy	<b>LE-0317</b>

### Opis produktu

## Lej spustowy PVC firmy KROP 150/110 kolor jasny brąz RAL 8017

**Lej spustowy pełni kluczową rolę w systemie odprowadzania wody deszczowej.**

Jego zadaniem jest sprawnie przekierowywać wodę do rury spustowej. Aby połączyć rurę spustową z lejem, konieczne jest wykorzystanie specjalnych złączek (muf lub kolan PVC). Ważne jest, aby rury nie były bezpośrednio łączone z otworem leja spustowego. Trwałe materiały, takie jak PVC, gwarantują solidną konstrukcję leja spustowego, zapewniającą jego niezawodność w systemie rynnowym. Ten lej idealnie nadaje się do dachów w domach jednorodzinnych oraz w obiektach usługowych czy gospodarczych. Produkt dostarczany jest w komplecie z odpowiednimi uszczelkami, ułatwiającymi montaż. Lej spustowy wykonany z PVC doskonale funkcjonuje w szerokim zakresie temperatur, zarówno tych niskich, jak i wysokich. Wszystkie elementy tego lejka, które tworzą system odprowadzania wody do rury spustowej, zostały starannie skonstruowane w taki sposób, aby montaż instalacji rynnowej przebiegał sprawnie i bez żadnych problemów. Dzięki wykorzystaniu leja spustowego, łączenie rynny z rurą spustową jest nie tylko proste, ale także wysoce szczelne – spełniają dwie kluczowe wymagania stawiane tego typu połączeniom.

### Główne cechy systemu rynny PVC:

**EKONOMIA:** Producent oferuje doskonałe proporcje ceny do jakości - oznacza to, że lej 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.

**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.

**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.