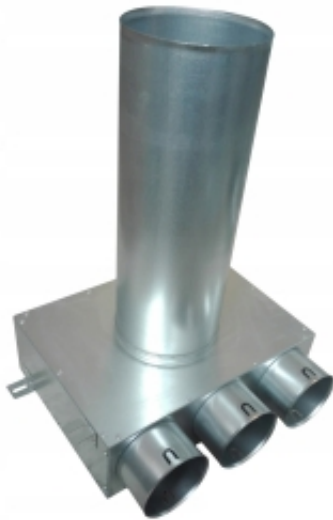


Link do produktu: <https://24hydromet.pl/skrzynka-rozprezna-katowa-3x75160-ocynkowana-prodmax-p-30273.html>



## Skrzynka rozprężna kątowna 3x75/160 ocynkowana PRODMAX

Cena brutto	<b>121,07 zł</b>
Cena netto	<b>98,43 zł</b>
Numer katalogowy	<b>423517540</b>
Kod producenta	<b>SK 3X75/160</b>
Kod EAN	<b>5904617433594</b>

### Opis produktu

#### Opis produktu

Skrzynka rozprężna SK 3X75/160 jest elementem końcowym systemu VENT-FLEX, stosowanym pomiędzy przewodami  $\varnothing 75$  mm a króćcem pod anemostat lub kanał o średnicy 125 albo 160 mm. Wykonanie ocynkowane jest przeznaczone do instalacji wentylacji mechanicznej.

#### Najważniejsze cechy

- umożliwia przejście z przewodów elastycznych  $\varnothing 75$  mm na króciec anemostatu
- konstrukcja kątowna ułatwia montaż w suficie lub zabudowie
- wykonanie z blachy ocynkowanej do typowych instalacji wentylacyjnych
- przydatna przy nawiewie i wywiewie w systemach rekuperacji

#### Parametry techniczne

- Typ produktu: skrzynka rozprężna
- Producent: PRODMAX
- Kod producenta: SK 3X75/160
- EAN: 5904617433594
- Materiał: blacha stalowa ocynkowana
- Liczba króćców: 3
- Średnica króćców: 75 mm
- Średnica przyłącza głównego: 160 mm
- Średnica: 160 mm
- Wykończenie: ocynk
- System: VENT-FLEX / rekuperacja
- Medium: powietrze wentylacyjne

#### Zastosowanie

- połączenie anemostatu nawiewnego lub wywiewnego
- zabudowa w suficie podwieszanym, stropie lub ścianie instalacyjnej
- instalacje wentylacji mechanicznej z przewodami VENT-FLEX  $\varnothing 75$  mm

#### Kompatybilność

- przewody VENT-FLEX  $\varnothing 75$  mm

- 
- anemostaty i elementy końcowe o średnicy wskazanej w nazwie produktu
  - system rekuperacji PRODMAX

### Informacje dla instalatora

Skrzynkę należy dobrać do liczby przewodów Ø75 mm oraz średnicy króćca końcowego. Połączenia powinny być szczelne, a skrzynka osadzona tak, aby nie przenosiła naprężeń na przewody elastyczne.

### Najczęstsze błędy przy doborze

- dobór skrzynki z niewłaściwą liczbą króćców Ø75 mm
- pominięcie uszczelnienia połączeń z przewodami wentylacyjnymi
- zastosowanie średnicy króćca niezgodnej z anemostatem lub projektem instalacji

### Dlaczego warto wybrać ten model?

- produkt dopasowany do konkretnej funkcji w systemie PRODMAX
- opisane parametry ułatwiają dobór do istniejącej instalacji
- rozwiązanie przydatne dla instalatora podczas montażu, modernizacji lub uzupełniania systemu

## Zastosowanie

Produkt stosuje się w instalacji zgodnej z jego typem i średnicą. W systemach rekuperacji współpracuje z przewodami VENT-FLEX, skrzynkami i rozdzielaczami o zgodnych króćcach.

Nie wybieraj tego wariantu, jeśli średnica lub system nie zgadzają się z projektem instalacji.

## Dane techniczne

- Typ produktu: skrzynka rozprężna
- Producent: PRODMAX
- Kod producenta: SK 3X75/160
- EAN: 5904617433594
- Materiał: blacha stalowa ocynkowana
- Liczba króćców: 3
- Średnica króćców: 75 mm
- Średnica przyłącza głównego: 160 mm
- Średnica: 160 mm
- Wykończenie: ocynk
- System: VENT-FLEX / rekuperacja
- Medium: powietrze wentylacyjne

## Montaż

Skrzynkę należy dobrać do liczby przewodów Ø75 mm oraz średnicy króćca końcowego. Połączenia powinny być szczelne, a skrzynka osadzona tak, aby nie przenosiła naprężeń na przewody elastyczne.

## Pytania i odpowiedzi

### Czy SK 3X75/160 pasuje do średnicy podanej w nazwie produktu?

Tak, produkt należy dobierać do średnicy i oznaczenia z nazwy oraz kodu producenta. W tym wariantcie najważniejszy wymiar to 75 mm i nie należy zastępować go elementem o innej średnicy bez adaptera systemowego.

### Czy ten element jest przeznaczony do rekuperacji?

Tak, jest to element systemu dystrybucji powietrza VENT-FLEX / SK stosowanego w wentylacji mechanicznej i rekuperacji. Należy zachować zgodność średnic króćców i przewodów.

### Czy można zostawić wolne króćce bez zaślepienia?

Nie. Niewykorzystane odejścia w rozdzielaczach lub skrzynkach powinny być zamknięte właściwymi zaślepkami, aby nie pogarszać szczelności i regulacji przepływu.

---

### **Czy produkt można stosować do spalin?**

Nie, elementy VENT-FLEX i SK są przeznaczone do dystrybucji powietrza wentylacyjnego, a nie do odprowadzania spalin. Do spalin należy dobrać odpowiedni system kominowy PRODMAX.

### **O producencie**

Firma PRODMAX jest cenionym producentem systemów kominowych, wentylacyjnych i elementów montażowych. W ofercie znajdują się rury dymowe, kolanka, nasady kominowe, systemy wentylacji grawitacyjnej i mechanicznej oraz akcesoria wykonane z nierdzewnej, kwasoodpornej stali. Produkty charakteryzują się trwałością i gwarantują bezpieczeństwo instalacji. PRODMAX stawia na innowacyjne rozwiązania i elastyczność produkcji, co pozwala dostosować systemy do indywidualnych potrzeb klientów. Szeroka sieć dystrybucji oraz fachowe doradztwo sprawiają, że marka jest zaufanym partnerem zarówno dla inwestorów prywatnych, jak i firm budowlanych.