



FLEXO BOX L

Opis

FLEXO BOX L stanowi element przyłączyowy elastycznych przewodów **FLEXO DUCT**. Razem tworzą kompletne rozwiązanie dystrybucji powietrza w wentylacji mechanicznej.

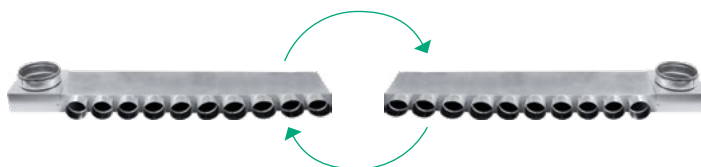
Budowa

Skrzynka wykonana jest ze stali ocynkowanej, z wewnętrzną izolacją z maty kauczukowej o grubości 3 mm. Dzięki dużej ilości połączeń zaprasowywanych, skrzynkę charakteryzuje wysoka szczelność. Króćce są wyposażone w zamki montażowe, pozwalające na szybkie i wygodne zamocowanie przewodu **FLEXO DUCT**. Dzięki uszczelce na króćcu przyłączyowym uzyskujemy pewne i szczelne połączenie. Na indywidualne zamówienie istnieje możliwość wykonania skrzynki ze stali nierdzewnej.

Zastosowanie

Skrzynka przyłączyowa **FLEXO BOX L** pozwala na prostopadłe rozdzielanie głównych ciągów nawiewnych i wyciągowych na odpowiednią ilość przewodów **FLEXO DUCT**. Stosując zaślepki **FLEXO END** można w prosty sposób dopasować ilość króćców roboczych do potrzeb instalacji. Dzięki uniwersalności skrzynki stronę wykonania (lewa czy prawa) można określić już na etapie montażu w bardzo prosty i szybki sposób obracając przyłączy skrzynki o 180°

Zamień stronę rozdzielacza w czterech prostych krokach



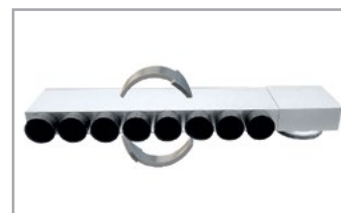
1
Okręć kształtkę przyłącza kanału.



2
Obróć ją.

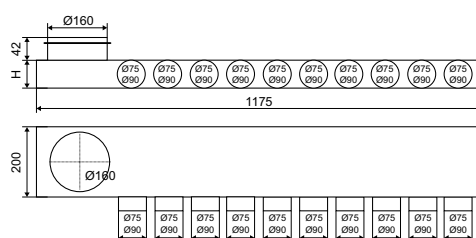


4
Zamontuj kształtkę ponownie,
uszczelniając połączenie silikonem
lub taśmą



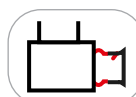
5
Złożony rozdzielacz obróć o 180°

FLEXO BOX L 10U - dane techniczne



Typ	Króćce przyłączyowe [szt.]	Średnica króćców [mm]
FLEXO BOX L10Ux75 / 160	10	10x75 / 160
FLEXO BOX L10Ux90 / 160	10	10x90 / 160

OCYNK
275 g/m²



Przetłoczenia i blokady



Króciec z uszczelką



Izolacja wewnętrzna: 3mm