



Trójnik Darco Y-portki ocynkowany 100 mm 120 st.

Indeks: **86092** Producent: **DARCO**

Cena: **49.57 zł**

Opis

Trójnik Darco Y-portki ocynkowany 100 mm 120 st.

Producent: Darco

Trójnik o okrągłym przekroju to element przeznaczony do budowy ciągów wentylacyjnych w systemach ogrzewania, wentylacji mechanicznej i klimatyzacji. Element jest wytrzymały na wysokie temperatury, dzięki czemu może być również stosowany w układach kominowych. Znajduje zastosowanie w budowie systemów odprowadzania powietrza w budynkach mieszkalnych i użyteczności publicznej. Został wykonany z blachy ocynkowanej, dzięki czemu jest wytrzymały i zapewnia właściwą pracę przez wiele lat. Jest elementem trójdrożnym w kształcie litery Y – umożliwia rozdział przepływu powietrza na dwa kanały. Dzięki temu umożliwia dopasowanie instalacji do aranżacji budynku. Produkt łatwo dopasujesz do innych elementów systemu o takim samym przekroju rur.

łatwość montażu, precyzja wykonania, stabilna konstrukcja

- **Średnica** 100 mm
- **Długość opakowania** 10 cm
- **Wysokość opakowania** 20 cm
- **Szerokość opakowania** 18 cm
- **Waga brutto** 0.26 kg
- **Maksymalna temperatura pracy** 250 st. C
- **Obszary zastosowania** dystrybucja gorącego powietrza, wentylacja, klimatyzacja
- **Gwarancja** obowiązuje rękojmia
- **EAN** 5907803623915
- **Marka** Darco
- **Nr referencyjny** WK-YS100/120
- **Materiał wykonania** blacha ocynkowana

Parametry

Stan	Nowy
Marka	DARCO
Rodzaj	trójnik
Rozmiar	100 mm
Waga produktu z	0.25

**opakowaniem
jednostkowym**

Kod produktu YS100/120-OC

EAN 5907803623915