



Trójnik redukcyjny 120° Darco 100 mm 2 x 80 mm ocynkowany

Indeks: 92242 Producent: DARCO

Cena: 60.09 zł

Opis

Trójnik redukcyjny 120° Darco 100 mm 2 x 80 mm ocynkowany

Producent: Darco

Trójnik redukcyjny stosowany jest podczas łączenia elementów instalacji grzewczych, wentylacyjnych oraz klimatyzacyjnych cechujących się różnymi wymiarami. Umożliwia rozdział przepływu powietrza na dwa kanały w celu rozprowadzania systemu w budynku. Produkt wykonany z blachy jest odporny na odkształcenia, wobec czego przez długi czas zachowa idealny stan – zmontowana za jego pomocą konstrukcja będzie charakteryzowała się znakomitą stabilnością. Ponadto element został ocynkowany, co zabezpiecza go przed korozją. Trójnik redukcyjny stosowany jest zarówno przez specjalistów zakładających całe instalacje, jak też przez zwykłych majsterkowiczów podczas drobnych prac naprawczych. W proponowanej ofercie znajdziesz różne rodzaje tego produktu, więc wybierzesz model, który najlepiej sprawdzi się w Twoim domu.

łatwość montażu, precyzja wykonania, stabilna konstrukcja

- **Wymiary produktu** śr. 100 / 2 x 80 mm
- **Długość opakowania** 10 cm
- **Wysokość opakowania** 17.2 cm
- **Szerokość opakowania** 10 cm
- **Waga brutto** 0.3 kg
- **Odporność na korozję** nie
- **Obszary zastosowania** dystrybucja gorącego powietrza, wentylacja, klimatyzacja
- **Maksymalna temperatura pracy** 250°C
- **Gwarancja** 2 lata
- **EAN** 5907803624639
- **Marka** Darco
- **Nr referencyjny** WK-YRS100-2X80/120
- **Materiał wykonania** blacha ocynkowana

Parametry

Stan	Nowy
Marka	inna

Kod produktu	543252345
EAN	5907803624639