



Przepustnica Darco 125 x 2 mm ocynkowana

Indeks: 99256 Producent: DARCO

Cena: **60.25 zł**

Opis

Przepustnica Darco 125 x 2 mm ocynkowana

Producent: Darco

Przepustnica jest elementem, który służy do budowy systemów odprowadzania gorącego powietrza i doprowadzania świeżego w instalacjach kominowych. Produkt służy do regulacji przepływu powietrza. Zmniejsza zbyt duże podciśnienie w przewodach kominowych, które może występować nawet w prawidłowo zbudowanych przewodach kominowych i które może być wywołane chwilowymi zmianami pogody, na przykład silnym podmuchem wiatru. Przepustnica jest kształtką łączącą rury, która reguluje pracę komina i urządzenia grzewczego. Poprzez zwiększanie lub zmniejszanie ilości przewodzonego powietrza łatwiej będzie regulować też ilość spalanego paliwa grzewczego. Przepustnica dostępna jest w różnych wymiarach do wyboru, co znacznie ułatwia potrzeby instalacyjne w pomieszczeniu.

ułatwia montaż, precyzyjnie wykonana, posiada regulację przepustnicy za pomocą ciągną sztywnego

- **Średnica zewnętrzna:** 123 mm; spiro: 125 mm
- **Długość opakowania** 40.5 cm
- **Wysokość opakowania** 18.7 cm
- **Szerokość opakowania** 12.5 cm
- **Waga brutto** 0.35 kg
- **Maksymalna temperatura pracy** 250 st. C
- **Obszary zastosowania** dystrybucja gorącego powietrza, wentylacja, klimatyzacja
- **Gwarancja** obowiązuje rękojmią
- **EAN** 5907803624356
- **Marka** Darco
- **Nr referencyjny** WK-PJS125/2
- **Materiał wykonania** blacha ocynkowana

Parametry

Stan	Nowy
Marka	DARCO
Rodzaj	inny rodzaj
Rozmiar	125 mm
Kod produktu	WK-PJS125/2-OC
EAN	5907803624356

