



Przepustnica Darco 100 x 2 mm ocynkowana

Indeks: 78021 Producent: DARCO

Cena: **57.79 zł**

Opis

Przepustnica Darco 100 x 2 mm ocynkowana

Producent: Darco

Przepustnica to element przewodu kominowego – znajduje zastosowanie w instalacjach wentylacyjnych jako element służący do regulacji przepływu powietrza. Zapewnia łatwą kontrolę nad ciągiem kominowym poprzez ustawienie dolotu powietrza w kominku lub piecu urządzenie będzie efektywniej działać i wytwarzać energię potrzebną do ogrzania całego domu. Przepustnica jest typem złączki, która łączy dwa przewody do dystrybucji powietrza. Została wykonana z ocynkowanej blachy, która jest odporna na wysokie temperatury – pokrycie warstwą cynku zwiększa odporność na rdzewienie i dzięki temu zapewnia prawidłową pracę całego układu grzewczego. Produkt jest dostępny w różnym zakresie średnic do wyboru, dzięki czemu łatwo go dopasujesz do innych przewodów kominowych.

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

- **Średnica** 100 mm
- **Długość opakowania** 38 cm
- **Wysokość opakowania** 15 cm
- **Szerokość opakowania** 10 cm
- **Waga brutto** 0.26 kg
- **Maksymalna temperatura pracy** 250 st. C
- **Obszary zastosowania** dystrybucja gorącego powietrza, wentylacja, klimatyzacja
- **Gwarancja** obowiązuje rękojmią
- **EAN** 5907803624318
- **Marka** Darco
- **Nr referencyjny** WK-PJS100/2
- **Materiał wykonania** blacha ocynkowana

Parametry

Stan	Nowy
Marka	inna marka
Kod produktu	45356346
EAN	5907803624318