

KOLANO WENTYLACYJNE 90° IZOLOWANE

Opis produktu

Kolano 90° jest systemowym elementem składowym do budowy kominów wentylacyjnych. W wykonaniu standardowym używa się je do zagięć pod kątem prostym rur izolowanych. Do łączenia czwórnika (trójnika) z przejściem stropowym wykorzystuje się wersję „PS”.

Składa się z wkładu wewnętrznego z blachy, izolacji termicznej (wełna szklana Ventilam) oraz płaszcza zewnętrznego z blachy.

Dostępne wymiary:

Wymiar
100/160
125/200
130/205
150/225
160/250
180/280
200/300
225/300
250/300
250/350
300/400

Dostępne materiały:

- blacha ocynkowana 0,5 mm
- blacha nierdzewna 0,5 mm
- blacha kwasoodporna 0,5 mm

Wykonujemy także kolana z blach mieszanych (np. wewnątrz blacha ocynkowana, a na zewnątrz blacha nierdzewna).

