

TRÓJNIK WENTYLACYJNY IZOLOWANY

Opis produktu

Trójnik jest systemowym elementem składowym do budowy kominów wentylacyjnych wewnątrz i na zewnątrz budynku.

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

Dostępne wymiary:

Wymiar wewnętrzny	Wymiar zewnętrzny	Wysokość	Grubość izolacji
100mm	160mm	320mm	30mm
125mm	200mm	400mm	40mm
130mm	205mm	400mm	40mm
150mm	225mm	450mm	40mm
160mm	250mm	500mm	50mm
180mm	280mm	550mm	50mm
200mm	300mm	600mm	50mm
225mm	300mm	600mm	40mm
250mm	300mm	600mm	30mm
250mm	350mm	700mm	50mm
300mm	400mm	800mm	50mm

W zestawie z trójnikiem kompletnym sprzedajemy:

- odkraplacz z rurką Ø12 mm

Dostępne materiały:

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

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

