

Link do produktu: <https://megablach.pl/trojnik-y-portki-ocynk-100-mm-120-st-wen-p-8520.html>

Trójnik "Y" - portki OCYNK 100 mm - 120 st. WEN

Cena brutto	30,44 zł
Cena netto	24,75 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	3-21 dni
Numer katalogowy	0000013577
Kod producenta	DPO03/100
Kod EAN	5904617444415
Producent	PRODMAX

Opis produktu

Materiał : Ocynk
Kąt - 120 st

Ma zastosowanie przy rozdzieleniu strug powietrza na dwa kanały pod kątem 90°. W ofercie: - trójnik ocynkowany - portki 120° - trójnik ocynkowany - portki 120°- redukcyjny - ocynkowany 90° - ocynkowany 45° Jakość powietrza w pomieszczeniach mieszkalnych, biurach, halach produkcyjnych oraz magazynowych, w których spędzamy sporą część życia ma bardzo duży wpływ na nasze zdrowie. I właśnie w trosce o zdrowie stosuje się systemy dystrybucji powietrza, których zadaniem jest polepszenie jakości powietrza w tych pomieszczeniach. Systemy wentylacyjne mają za zadanie odprowadzenie zużytego powietrza z budynku na zewnątrz. Prawidłowe działanie wentylacji w dużym stopniu zależy od jakości użytych materiałów oraz staranności wykonania poszczególnych jej elementów. Kominy i kanały wentylacyjne i inne elementy wentylacyjne mają w tej sytuacji szczególne znaczenie. Należy pamiętać, że od wentylacji zależy jakość powietrza, którym oddychamy, a tym samym nasze zdrowie i samopoczucie. Technologie i materiały stosowane przez nas pozwalają na dokładne wykonanie poszczególnych elementów wentylacyjnych, a materiałem, jaki głównie stosuje się, jest wysokogatunkowa blacha ocynkowana o grubości 0,6 mm oraz w przypadku elastycznych przewodów taśma aluminiowa 0,10 - 0,12 mm. Elastyczne przewody aluminiowe są produkowane w rozmiarach od 32 mm do 600 mm. Zakres rozmiarów produkowanych elementów daje pełne możliwości skompletowania odpowiednich systemów, w zależności od indywidualnych potrzeb.