

Link do produktu: <https://megablach.pl/trojnik-ocynk-izolowany-140x200-90st-p-8792.html>

## Trójnik OCYNK izolowany 140x200 - 90st

Cena brutto	<b>334,87 zł</b>
Cena netto	<b>272,25 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>3-21 dni</b>
Numer katalogowy	<b>0000013985</b>
Kod producenta	<b>DPO41/140/200</b>
Kod EAN	<b>5902574528025</b>
Producent	<b>PRODMAX</b>

### Opis produktu

Ma zastosowanie przy tworzeniu prostych odcinków w systemach wentylacyjnych. 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.