



Kod produktu: **AIR-CONV08T**

Materiał	Aluminium
Gwint	Z
Zużycie powietrza przy 5 bar [m ³ /h]	214,2
Średnica wewnętrzna [mm]	121
Średnica zewnętrzna [mm]	127
Typ przyłącza	Żeńskie
Przyłącze	1/2"
Podciśnienie [mbar]	-26

Warianty produktu

Indeks	Cena
Dysza transportująca AirMasters AIR-CONV08T, gwintowana, aluminiowa AIR-CONV08T	Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

Opis produktu

Dysza transportująca AirMasters AIR-CONV08T, gwintowana, aluminiowa

Dysza transportująca AirMasters AIR-CONV08T to efektywne i ekonomiczne rozwiązanie do pneumatycznego transportu materiałów w procesach przemysłowych. Wykonana z **lekkiego, a jednocześnie wytrzymałego aluminium**, jest idealnym wyborem do aplikacji, w których liczy się niski ciężar oraz łatwość montażu.

Dysza wykorzystuje zjawisko Venturiego – podawane sprężone powietrze generuje silny strumień, który zasysa i transportuje materiały bez potrzeby stosowania pomp, układów mechanicznych czy silników. Dzięki temu AIR-CONV08T pracuje niezawodnie, jest praktycznie bezobsługowa i odporna na zużycie.

Główne zalety:

- konstrukcja aluminiowa – lekka i wygodna w montażu,
- gwintowane przyłącze – szybka integracja z instalacją pneumatyczną,
- brak części ruchomych – wysoka trwałość i minimalne wymagania serwisowe,
- duża siła transportu przy niskim poborze sprężonego powietrza,
- możliwość pracy w różnych pozycjach i konfiguracjach.

Typowe zastosowania:

- usuwanie wiórów, trocin, papieru, etykiet, folii i odpadów technologicznych,
- transport pneumatyczny lekkich materiałów sypkich i granulatu,
- podawanie produktów lub detali między stanowiskami produkcyjnymi,
- odciąg i czyszczenie maszyn w procesach obróbki.

Dysza AirMasters AIR-CONV08T to **niezawodne narzędzie dla produkcji, automatyki i utrzymania ruchu**, które podnosi efektywność procesu transportu materiałów i redukuje koszty eksploatacyjne.