



Kod produktu: AIR-CONV07T

Materiał	Aluminium
Gwint	Z
Zużycie powietrza przy 5 bar [m ³ /h]	161,4
Średnica wewnętrzna [mm]	95
Średnica zewnętrzna [mm]	101,60
Typ przyłącza	Żeńskie
Przyłącze	1/2"
Podciśnienie [mbar]	-34

Warianty produktu

Indeks	Cena
Dysza transportująca AirMasters AIR-CONV07T, gwintowana, aluminiowa AIR-CONV07T	Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

Opis produktu

Dysza transportująca AirMasters AIR-CONV07T - gwintowana, aluminiowa

Dysza transportująca AIR-CONV07T to wydajne rozwiązanie do pneumatycznego transportu materiałów, wykorzystujące efekt Venturiego. Dzięki zastosowaniu sprężonego powietrza tworzy silny strumień zasysający, który pozwala na szybkie i bezpieczne przemieszczanie granulatu, wiórów, drobnych elementów czy odpadów produkcyjnych bez konieczności stosowania mechanicznych układów transportowych.

Wersja AIR-CONV07T wykonana jest z lekkiego, a jednocześnie trwałego aluminium oraz posiada gwintowane przyłącza, co ułatwia montaż w instalacjach przemysłowych i integrację z istniejącą armaturą.

Najważniejsze zalety:

- **konstrukcja aluminiowa** – lekka, wytrzymała, odporna na warunki przemysłowe,
- gwintowane przyłącza umożliwiają szybki montaż,
- **brak części ruchomych** – długa żywotność i minimalna konserwacja,
- wysoka siła zasysania i duża wydajność transportu,
- cicha i bezpieczna praca.

Typowe zastosowania:

- transport pneumatyczny granulatu, odpadów, wiórów i drobnych elementów,
- podawanie materiałów do zasobników i lejów,
- usuwanie odpadów produkcyjnych z maszyn,
- zastosowania w przemyśle tworzyw sztucznych, obróbki metali, pakowania.