

Kod produktu: AIR-CONV05TS



Materiał	Stal nierdzewna
Gwint	Z
Zużycie powietrza przy 5 bar [m ³ /h]	97,8
Średnica wewnętrzna [mm]	55,6
Średnica zewnętrzna [mm]	63,5
Typ przyłącza	Żeńskie
Przyłącze	3/8"
Podciśnienie [mbar]	-70

Warianty produktu

Indeks	Cena
Dysza transportująca AirMasters AIR-CONV05TS, gwintowana, stal nierdz. AIR-CONV05TS	Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

Opis produktu

Dysza transportująca AirMasters AIR-CONV05TS, gwintowana, stal nierdz.

Dysza transportująca AirMasters AIR-CONV05TS została zaprojektowana do efektywnego transportu pneumatycznego różnorodnych materiałów. Wykonana z wysokiej jakości stali nierdzewnej, gwarantuje **odporność na korozję, długą żywotność oraz niezawodną pracę** nawet w wymagających warunkach przemysłowych.

Dzięki gwintowanemu połączeniu montaż jest szybki i bezpieczny, a kompaktowa konstrukcja pozwala na łatwą integrację z istniejącymi systemami. Dysza wykorzystuje efekt Venturiego do generowania silnego przepływu powietrza, umożliwiającego transport, odsysanie lub chłodzenie.

Cechy i zalety:

- Materiał: stal nierdzewna – wysoka odporność na zużycie i temperaturę
- Gwintowane przyłącze dla łatwego montażu
- Wysoka skuteczność transportu pneumatycznego
- Bezobsługowa praca, brak elementów ruchomych
- Zastosowanie w transporcie, chłodzeniu, odciągu i separacji materiałów

Zastosowania: przemysł tworzyw sztucznych, spożywczy, opakowaniowy, obróbka metali, transport lekkich elementów i odpadów produkcyjnych.