



Kod produktu: **AIR-CONV02-316L**

Materiał	Stal nierdzewna 316L
Zużycie powietrza przy 5 bar [m ³ /h]	728
Średnica wewnętrzna [mm]	25,4
Średnica zewnętrzna [mm]	31,7
Typ przyłącza	Żeńskie
Przyłącze	1/4"
Podciśnienie [mbar]	-130

Warianty produktu

Indeks	Cena
Dysza transportująca AirMasters AIR-CONV02-316L, stal nierdz. 316L AIR-CONV02-316L	Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

Opis produktu

Dysza transportująca Airmasters AIR-CONV02-316L, stal nierdz. 316L

Pneumatyczne systemy transportowe Airmasters są dostępne w wersjach z aluminium powlekanego, stali nierdzewnej oraz stali nierdzewnej odpornej na wysokie temperatury, idealnej do zastosowań w ekstremalnych warunkach. Wszystkie produkty ze stali nierdzewnej do wysokich temperatur są przystosowane do pracy w temperaturach do 1200°F (649°C). W przypadku potrzeby zwiększonej siły transportowej, „generator” przENOŚNIKA może zostać zaprojektowany do wyższych wydajności.

Zastosowania:

- Załadunek zasobników (np. żywic w przemyśle tworzyw sztucznych, kapsli w przemyśle butelkarskim)
- Transport materiałów wszelkiego rodzaju
- Usuwanie odpadów i obcięć
- Przenoszenie części z jednego miejsca na drugie
- Usuwanie wiórów
- Napinanie włókien
- Operacje napełniania.