

Kod produktu: AIR-CONV00-316L



|                                      |                      |
|--------------------------------------|----------------------|
| Materiał                             | Stal nierdzewna 316L |
| Gwint                                | Bez                  |
| Zużycie powietrza przy 5 bar [m3 /h] | 301                  |
| Średnica wewnętrzna [mm]             | 14                   |
| Średnica zewnętrzna [mm]             | 19                   |
| Typ przyłącza                        | Żeńskie              |
| Przyłącze                            | 1/4"                 |
| Podciśnienie [mbar]                  | -170                 |

## Warianty produktu

| Indeks  | Cena   |
|---|--|
| <b>Dysza transportująca AirMasters AIR-CONV00-316L, stal nierdz. 316L</b><br><b>AIR-CONV00-316L</b> | Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się. |

## Opis produktu

### Dysza transportująca Airmasters AIR-CONV00-316L, 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.