



Kod produktu: AIR-CONV08S

| | |
|--|-----------------|
| Materiał | Stal nierdzewna |
| Zużycie powietrza przy 5 bar [m ³ /h] | 3570 |
| Średnica wewnętrzna [mm] | 121 |
| Średnica zewnętrzna [mm] | 127 |
| Typ przyłącza | Żeńskie |
| Przyłącze | 1/2" |
| Podciśnienie [mbar] | -26 |

Warianty produktu

| Indeks | Cena |
|---|--|
| Dysza transportująca AIR-CONV08S, stal nierdz. AIR-CONV08S | Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się. |

Opis produktu

Dysza transportująca Airmasters AIR-CONV08S, stal nierdz.

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.