



Kod produktu: AIR-CONV01HTS

Materiał	Stal nierdzewna 316L
Zużycie powietrza przy 5 bar [m ³ /h]	24,8
Średnica wewnętrzna [mm]	19
Średnica zewnętrzna [mm]	25,4
Typ przyłącza	Żeńskie
Przyłącze	1/4"

Warianty produktu

Indeks	Cena
Dysza transportująca AirMasters AIR-CONV01HTS, do wysokich temperatur, stal nierdz. AIR-CONV01HTS	Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

Opis produktu

Dysza transportująca AirMasters AIR-CONV01HTS - do wysokich temperatur, stal nierdzewna

Dysza transportująca AirMasters AIR-CONV01HTS to wydajne i trwałe urządzenie pneumatyczne zaprojektowane **do transportu materiałów sypkich, odpadów produkcyjnych, pyłów, wiórów oraz drobnych elementów**. Wykonana z wysokiej jakości stali nierdzewnej, doskonale sprawdza się w aplikacjach wymagających odporności na wysoką temperaturę oraz korozję.

Wersja HT (High Temperature) została przystosowana do pracy w ekstremalnych warunkach termicznych – nawet do 649°C, co pozwala na jej zastosowanie w procesach przemysłowych o podwyższonej temperaturze medium lub otoczenia.

Dysza działa na zasadzie eżektora – **wykorzystując sprężone powietrze do wytworzenia podciśnienia i przepływu**, który umożliwi skutecznego transport różnorodnych materiałów bez użycia części ruchomych. Dzięki temu zapewnia długą żywotność, cichą pracę i minimalne wymagania konserwacyjne.

Typowe zastosowania:

- transport pneumatyczny granulatów i drobnych elementów,
- usuwanie wiórów i odpadów,
- załadunek i opróżnianie zbiorników,
- przenoszenie części między stanowiskami,
- systemy napełniania i podawania.

Dysza AIR-CONV01HTS to niezawodne rozwiązanie do zastosowań przemysłowych, gdzie liczy się **trwałość, efektywność i odporność** na trudne warunki środowiskowe.