



Najszerza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Element EMS-HF-PT-25 (R412026097) - Aventics



Numer artykułu SKU:
OT-BRR070678

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

- Wiele dysz Venturiego
- Wysoka wydajność ssania
- Wersja wysokoprzepływowa (HF) do porowatych przedmiotów obrabianych
- Wersja wysokopróżniowa (HV) do elementów hermetycznych

DANE TECHNICZNE

Maks. temperatura medium	60 °C
Ciśnienie robocze optymalne	4,5 bar
Wbudowany tłumik hałasu	tak
Natężenie hałasu na wlocie	67 dB
Materiał tłumika	poliuretan
Min. zawartość oleju w sprężonym powietrzu	0 mg/m ³
Maks. zawartość oleju w sprężonym powietrzu	1 mg/m ³
Min. temperatura medium	0 °C
Min. temperatura otoczenia	0 °C
Maks. poziom podciśnienia przy p.opt	60 %
Maks. wydajność ssania	252 l/min
Sposób uruchamiania	uruchamianie pneumatyczne
Maks. zakres temperatury otoczenia	60 °C
Zużycie powietrza optymalne	88 l/min
Min. ciśnienie robocze	2 bar
Maks. wielkość cząstek stałych	5 µm
Materiał uszczelnienia	NBR
Materiał dyszy	aluminium
Medium	sprężone powietrze
Maks. ciśnienie robocze	6 bar
Ciężar	0,8 kg
Materiał obudowy	poliamid

Nr kat.

OT-BRR070678