



Najszerza  
oferta  
pneumatyki  
w Polsce



Szybka dostawa  
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta  
+48 71 799 45 81

## Element EMS-HF-PT-50 (R412026099) - Aventics



Numer artykułu SKU:  
**OT-BRR070680**

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	70 dB
Materiał tłumika	poliuretan
Min. zawartość oleju w sprężonym powietrzu	0 mg/m <sup>3</sup>
Maks. zawartość oleju w sprężonym powietrzu	1 mg/m <sup>3</sup>
Min. temperatura medium	0 °C
Min. temperatura otoczenia	0 °C
Maks. poziom podciśnienia przy p.opt	60 %
Maks. wydajność ssania	432 l/min
Sposób uruchamiania	uruchamianie pneumatyczne
Maks. zakres temperatury otoczenia	60 °C
Zużycie powietrza optymalne	177 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-BRR070680