



Najszersza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Generator podciśnienia EBS-PI-07-NN-N-N-NN-DA04-DA04-S000 (R412007448) - Aventics



**Numer artykułu SKU:
OT-BRR014179**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h



OPIS PRODUKTU

- Zoptymalizowana lekkość dzięki plastikowej obudowie
- 6 poziomów wydajności do wyboru
- Możliwe połączenie wciskane lub gwintowane
- Wysokie podciśnienie i objętość ssania
- Jedna obudowa z dwoma rozmiarami dysz
- Elastyczne opcje montażu
- Wysoka wydajność przy niewielkich wymiarach
- Szeroki wybór wariantów

DANE TECHNICZNE

Min. ciśnienie robocze	3 bar
Połączenie próżniowe+	ø4
Natężenie hałasu na wlocie	63 dB
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	85 %
Maks. wydajność ssania	15,9 l/min
Maks. temperatura medium	60 °C
Maks. zakres temperatury otoczenia	60 °C
Zużycie powietrza optymalne	25 l/min
Sposób uruchamiania	uruchamianie pneumatyczne
Maks. wielkość cząstek stałych	5 um
Materiał uszczelnienia	NBR
Materiał dyszy	aluminium
Wersja	pneumatyczny, do montażu przewodowego
Medium	sprężone powietrze
Maks. ciśnienie robocze	6 bar
Przyłącze sprężonego powietrza	ø4
Średnica dyszy	0,7 mm
Ciężar	0,005 kg
Materiał obudowy	poliamid wzmocniony włóknem szklanym
Typ	eżektor

Nr kat.

OT-BRR014179