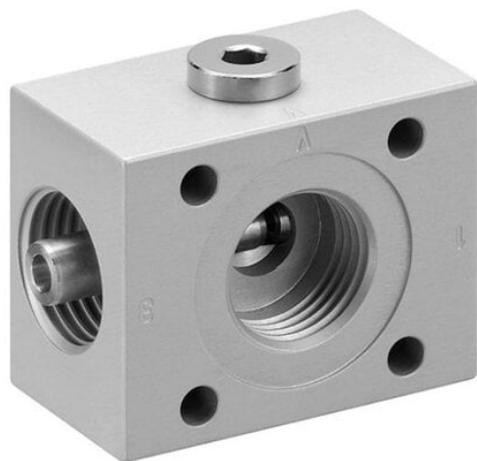




## Generator podciśnienia EBP-PT-21-NN-N-N-NN-G014-G012-G100 (7352400000) - Aventics



**Numer artykułu SKU:  
OT-BRR011993**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h



### OPIS PRODUKTU

- Sterowanie pneumatyczne

### DANE TECHNICZNE

Min. ciśnienie robocze	2 bar
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	90 %
Maks. wydajność ssania	125 l/min
Maks. temperatura medium	60 °C
Maks. zakres temperatury otoczenia	50 °C
Zużycie powietrza optymalne	225 l/min
Sposób uruchamiania	uruchamianie pneumatyczne
Maks. wielkość cząstek stałych	5 µm
Materiał uszczelnienia	NBR
Materiał dyszy	mosiądz
Medium	sprężone powietrze
Maks. ciśnienie robocze	6 bar
Średnica dyszy	2,1 mm
Ciężar	0,22 kg
Materiał obudowy	aluminium

Nr kat. OT-BRR011993

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 12:51