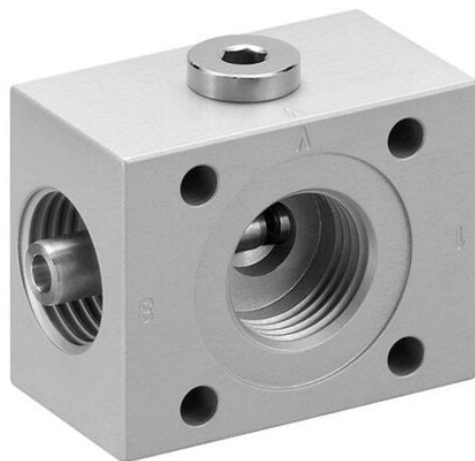




## Generator podciśnienia EBP-PT-07-NN-N-N-NN-G018-G018-G018 (7350300000) - Aventics



**Numer artykułu SKU:  
OT-BRR011990**

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/m3
Maks. zawartość oleju w sprężonym powietrzu	1 mg/m3
Min. temperatura medium	0 °C
Min. temperatura otoczenia	0 °C
Maks. poziom podciśnienia przy p.opt	83 %
Maks. wydajność ssania	17 l/min
Maks. temperatura medium	60 °C
Maks. zakres temperatury otoczenia	50 °C
Zużycie powietrza optymalne	27 l/min
Sposób uruchamiania	uruchamianie pneumatyczne
Maks. wielkość cząstek stałych	5 um
Materiał uszczelnienia	NBR
Materiał dyszy	mosiądz
Medium	sprężone powietrze
Maks. ciśnienie robocze	6 bar
Średnica dyszy	0,7 mm
Ciężar	0,08 kg
Materiał obudowy	aluminium

Nr kat. OT-BRR011990

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 15:09