



## Wkład EMS-PT-DUESENPATRONE SEP-HV-3 (R412026138) - Aventics



**Numer artykułu SKU:  
OT-BRR070694**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



## OPIS PRODUKTU

## DANE TECHNICZNE

Zużycie powietrza optymalne	103 l/min
Ciśnienie robocze optymalne	4 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	82 %
Maks. wydajność ssania	308,8 l/min
Maks. temperatura medium	60 °C
Maks. zakres temperatury otoczenia	60 °C
Sposób uruchamiania	uruchamianie pneumatyczne
Min. ciśnienie robocze	2 bar
Maks. wielkość cząstek stałych	5 um
Materiał uszczelnienia	NBR
Materiał dyszy	mosiądz
Medium	sprężone powietrze
Maks. ciśnienie robocze	6 bar
Średnica dyszy	1,6 mm
Ciężar	0,035 kg
Materiał obudowy	poliamid

Nr kat.

OT-BRR070694

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 14:55