



Komórka OU 1 (0821000005) - Aventics



**Numer artykułu SKU:
OT-BRR001303**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

| | |
|---------------------------------------------|-------------------------------------|
| Przepływ | 80 L/min |
| Ciśnienie robocze maks. | 10 Bar |
| Temperatura otoczenia min. | 0 °C |
| Temperatura otoczenia maks. | 80 °C |
| Przepływ nominalny Qn | 80 l/min |
| Zasada uszczelniania | uszczelnienie miękkie |
| 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. temperatura medium | 80 °C |
| Maks. zakres temperatury otoczenia | 80 °C |
| Funkcja logiczna | Przełącznik obiegu (OR) |
| Typ | zawór grzybkowy |
| Typ połączenia | płyta zaworowa z przyłączem rurowym |
| Min. ciśnienie robocze | 1 bar |
| Maks. wielkość cząstek stałych | 1 um |
| Materiał uszczelnienia | NBR |
| Medium | sprężone powietrze |
| Maks. ciśnienie robocze | 10 bar |
| Ciężar | 0,03 kg |
| Materiał obudowy | poliamid |

| | |
|---------|--------------|
| Nr kat. | OT-BRR001303 |
|---------|--------------|

Data wygenerowania podsumowania: 04.06.2026r, g. 16:36