



Jednostka ciśnieniowa MICROSOL 8.0 (5835902100) - Aventics



**Numer artykułu SKU:
OT-BRR018601**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Współczynnik przepływu C	11,3 l/(s*bar)
Tolerancja napięcia DC	-10% / +10%
Klasa ochrony z podłączeniem	IP65
Pobór mocy DC	2 W
Szerokość zaworu pilota	15 mm
Min. zawartość oleju w sprężonym powietrzu	0 mg/m ³
Maks. zawartość oleju w sprężonym powietrzu	1 mg/m ³
Min. temperatura medium	-15 °C
Min. temperatura otoczenia	-15 °C
Maks. temperatura medium	50 °C
Maks. zakres temperatury otoczenia	50 °C
Przepływ nominalny Q _n	3300 l/min
Materiał obudowy	aluminium
Możliwość pracy ciągłej	100 %
Napięcie robocze DC	24 V
Pomocnicze sterowanie ręczne	bez blokady
Min. ciśnienie robocze	3 bar
Maks. wielkość cząstek stałych	5 um
Materiał uszczelnienia	NBR
Medium	sprężone powietrze
Czas wyłączenia	60 ms
Maks. ciśnienie robocze	10 bar
Typ zaworu	zawór suwakowy
Ciężar	0,39 kg

Nr kat.

OT-BRR018601

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 21:22