



Reduktor ciśnienia precyzyjny AS2-RGP-G014-GAN-080 (R412006142) - Aventics



Numer artykułu SKU:
OT-BRR013891

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h



OPIS PRODUKTU

- Ta modułowa, wszechstronna seria umożliwia łączenie wielu różnych funkcji
- Kompaktowe wymiary pozwalają zaoszczędzić miejsce
- Zmniejszone zużycie energii
- Lekkość
- Łatwa w użyciu konstrukcja
- Niezawodność i bezpieczeństwo dzięki dedykowanym elementom bezpieczeństwa
- Prosty montaż i niskie nakłady na konserwację

DANE TECHNICZNE

Waga	0,33 kg
Maks. wewnętrzne zużycie powietrza Qv	2,6 l/min
Typ reduktora ciśnienia	membranowy
Funkcja reduktora ciśnienia	z wylotem powietrza odciążającego
Min. zakres regulacji	0,5 bar
Maks. zakres regulacji	8 bar
Podłączenie ciśnienia zasilania	pojedyncze
Funkcja elementu	reduktor ciśnienia precyzyjny
Orientacja montażu	dowolna
Min. temperatura otoczenia	-10 °C
Maks. zakres temperatury otoczenia	50 °C
Materiał gwintu	odlew cynkowy
Materiał płyty przedniej	tworzywo ABS
Funkcja	reduktor ciśnienia precyzyjny
Przepływ nominalny Qn	2200 l/min
Min. ciśnienie robocze	0,5 bar
Manometr	brak
Typ blokady	z kłódką
Materiał uszczelnienia	NBR
Medium	sprężone powietrze, gazy neutralne
Maks. ciśnienie robocze	16 bar
Ciężar	0,248 kg
Materiał obudowy	poliamid
Przyłącze	G 1/4
Sposób uruchamiania	uruchamianie mechaniczne

Nr kat.

OT-BRR013891