



Zawór 3/2 odcinający ręczny AS1-BAV-G014-3/2-MAN (R412014664) - Aventics



Numer artykułu SKU:
OT-BRR020577

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	0,16 kg
Min. ciśnienie robocze	0 bar
Funkcja elementu	zawór odcinający
Przepływ nominalny Qn droga 2 -> 3	330 l/min
Przepływ nominalny Qn droga 1 -> 2	2600 l/min
Min. temperatura otoczenia	-10 °C
Maks. zakres temperatury otoczenia	50 °C
Materiał pokrywy przedniej	tworzywo ABS
Materiał elementu sterującego	polioksymetylen
Przepływ nominalny Qn	2600 l/min
Przyłącze sprężonego powietrza, wylot	G 1/4
Możliwość montowania w blok	tak
Zasilanie powietrzem	z lewej strony
Sposób uruchamiania	uruchamianie mechaniczne
Maks. wielkość cząstek stałych	25 um
Typ blokady	zamykana
Materiał uszczelnienia	NBR
Element uruchamiający	przełącznik obrotowy
Medium	sprężone powietrze, gazy neutralne
Maks. ciśnienie robocze	12 bar
Przyłącze sprężonego powietrza	G 1/4
Ciężar	0,15 kg
Materiał obudowy	poliamid
Typ	zawór kulowy

Nr kat.

OT-BRR020577