



Zawór 3/2 odcinający ręczny AS5-BAV-G034-MAN (R412009260) - Aventics



Numer artykułu SKU:
OT-BRR019636

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	1,1 kg
Możliwość montowania w blok	tak
Zasada uszczelniania	uszczelnienie typu metal/metal
Funkcja elementu	zawór odcinający
Przepływ nominalny Qn droga 2 -> 3	130 l/min
Przepływ nominalny Qn droga 1 -> 2	30000 l/min
Min. temperatura otoczenia	-10 °C
Maks. zakres temperatury otoczenia	50 °C
Materiał gwintu	odlew cynkowy
Materiał podstawy blokującej	stal, chromowana
Materiał pokrywy przedniej	tworzywo ABS
Przepływ nominalny Qn	30000 l/min
Przyłącze sprężonego powietrza, wylot	G 3/4
Sposób uruchamiania	uruchamianie mechaniczne
Min. ciśnienie robocze	0 bar
Maks. wielkość cząstek stałych	25 um
Typ blokady	zamykana
Materiał uszczelnienia	PTFE
Element uruchamiający	przełącznik obrotowy
Medium	sprężone powietrze, gazy neutralne
Maks. ciśnienie robocze	16 bar
Przyłącze sprężonego powietrza	G 3/4
Ciężar	0,825 kg
Materiał obudowy	poliamid
Typ	zawór kulowy

Nr kat.

OT-BRR019636