



Reduktor ciśnienia CD01 (R412003769) - Aventics



**Numer artykułu SKU:
OT-BRR018967**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Przyłącze wejściowe sprężonego powietrza	przyłącze w płycie podstawowej, złączka wtykowa
Wejście sprężonego powietrza	śr. 12, specjalna płyta podstawowa
Min. zakres regulacji	0,8 bar
Maks. zakres regulacji	8 bar
Min. zawartość oleju w sprężonym powietrzu	0 mg/m ³
Maks. zawartość oleju w sprężonym powietrzu	1 mg/m ³
Przepływ nominalny Qn droga 1 -> 2	2100 l/min
Min. temperatura medium	-15 °C
Min. temperatura otoczenia	-15 °C
Maks. temperatura medium	50 °C
Maks. zakres temperatury otoczenia	50 °C
Typ	zawór grzybkowy
Compressed air connection gauge port	ø6x1
Min. ciśnienie robocze	2 bar
Maks. wielkość cząstek stałych	50 um
Materiał uszczelnienia	NBR
Element uruchamiający	śruba z nacięciem
Medium	sprężone powietrze
Certyfikat	nie zawiera substancji pogarszających zwilżalność powierzchni w procesie powlekania
Maks. ciśnienie robocze	10 bar
Ciężar	0,2 kg
Materiał obudowy	poliamid wzmocniony włóknem szklanym, polioksymetylen

Nr kat.

OT-BRR018967

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 06:21