



## Reduktor ciśnienia CD01-4BAR (R412003719) - Aventics



**Numer artykułu SKU:  
OT-BRR018966**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



## OPIS PRODUKTU

## DANE TECHNICZNE

Przyłącze wejściowe sprężonego powietrza	przyłącze w płycie podstawowej
Wejście sprężonego powietrza	płyta podstawowa DIN ISO 15407-1
Min. zakres regulacji	0,5 bar
Maks. zakres regulacji	4 bar
Min. zawartość oleju w sprężonym powietrzu	0 mg/m <sup>3</sup>
Maks. zawartość oleju w sprężonym powietrzu	1 mg/m <sup>3</sup>
Przepływ nominalny Qn droga 1 -> 2	750 l/min
Min. temperatura medium	-15 °C
Min. temperatura otoczenia	-15 °C
Maks. temperatura medium	50 °C
Maks. zakres temperatury otoczenia	50 °C
Port sterowania	1
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 regulacyjna
Medium	sprężone powietrze
Certyfikat	nie zawiera substancji pogarszających zwilżalność powierzchni w procesie powlekania
Maks. ciśnienie robocze	10 bar
Ciężar	0,21 kg
Materiał obudowy	polioksymetylen, poliamid wzmocniony włóknem szklanym

Nr kat.

OT-BRR018966

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 12:48