



Reduktor ciśnienia CR1-RGS-G01 (R414010006) - Aventics



**Numer artykułu SKU:
OT-BRR071092**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

- $Q_n = 250$ l/min
- Zawór membranowy
- Wkład z aluminiowym korpusem

DANE TECHNICZNE

Materiał wkładu prowadzącego	siarczek polifenylenu
Funkcja reduktora ciśnienia	bez odpowietrzenia odciążenia
Min. zakres regulacji	0,2 bar
Maks. zakres regulacji	2 bar
Podłączenie ciśnienia zasilania	wkład z korpusem aluminiowym
Orientacja montażu	dowolna
Min. temperatura medium	-5 °C
Min. temperatura otoczenia	-5 °C
Maks. temperatura medium	50 °C
Maks. zakres temperatury otoczenia	50 °C
Material valve guide	siarczek polifenylenu
Typ	zawór membranowy
Material cartridge	poliaryloamid
Przepływ nominalny Qn	250 l/min
Min. ciśnienie robocze	0,2 bar
Materiał uszczelnienia	kauczuk fluorowy
Medium	tlen, sprężone powietrze, gazy neutralne
Certyfikat	zgodność z REACH, ASTM G-93, RoHS
Maks. ciśnienie robocze	10 bar
Materiał membrany	kauczuk fluorowęglowy
Ciężar	0,1 kg
Materiał obudowy	aluminium

Nr kat.

OT-BRR071092