



## Zawór axialny G2 (4202 50 48 20) - Legris



**Numer artykułu SKU:  
OC-PARKER015127**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Do 3-5 dni



## OPIS PRODUKTU

## DANE TECHNICZNE

Minimalne ciśnienie sterujące	4,2 bar
Zgodność ze specyfikacjami	ROHS
Rodzaj medium	powietrze
Medium robocze	powietrze
Typ montażu	przewodowy (in-line)
Rozmiar otworu	2"
Podciśnienie znamionowe	740 mm Hg
Minimalna temperatura robocza	-20 °C
Materiał pierścienia O-ring	FKM
Maksymalna temperatura robocza	135 °C
Liczba przyłączy	2
Ciśnienie robocze	do 10 bar
Waga	6,465 kg
Maksymalne ciśnienie sterujące	8 bar
Materiał korpusu	mosiądz niklowany
Maks. ciśnienie pracy	145,04 psi
Natężenie przepływu	19,14 litrów/sek.
Materiał uszczelki	FKM
Maks. natężenie przepływu	19,14 litrów/sek.
Gwint 2	1/8
Typ zaworu	osiowy
Rodzaj gwintu	G
Gwint	2"

Nr kat.	OC-PARKER015127
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 09:43