



## Zawór axialny G1-1/2 (4222 40 49 20) - Legris



**Numer artykułu SKU:  
OC-PARKER015146**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 4 tygodnie



## OPIS PRODUKTU

## DANE TECHNICZNE

Maksymalne ciśnienie sterujące	8 bar
Zgodność ze specyfikacjami	RG: 1907/2006 (REACH)
Rodzaj medium	powietrze
Typ montażu	przewodowy (in-line)
Rozmiar otworu	1-1/2"
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
Minimalne ciśnienie sterujące	3 bar
Waga	3,995 kg
Materiał korpusu	mosiądz niklowany
Maks. ciśnienie pracy	10 bar
Natężenie przepływu	7,75 litrów/sek.
Materiał uszczelki	FKM
Maks. natężenie przepływu	7,75 litrów/sek.
Gwint 2	1-1/2"
Typ zaworu	osiowy
Rodzaj gwintu	G
Funkcja	podwójnego działania
Gwint	1/8

Nr kat.	OC-PARKER015146
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 11:01