



## Zawór axialny G3/4 (4202 20 27 20) - Legris



**Numer artykułu SKU:  
OC-PARKER015119**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



## OPIS PRODUKTU

## DANE TECHNICZNE

Minimalne ciśnienie sterujące	4,2 bar
Zgodność ze specyfikacjami	DI: 2002/95/EC (RoHS)
Rodzaj medium	powietrze
Medium robocze	woda
Typ montażu	przewodowy (in-line)
Rozmiar otworu	3/4"
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	1,624 kg
Maksymalne ciśnienie sterujące	8 bar
Materiał korpusu	mosiądz niklowany
Maks. ciśnienie pracy	145,04 psi
Natężenie przepływu	3,17 litrów/sek.
Materiał uszczelki	FKM
Maks. natężenie przepływu	3,17 litrów/sek.
Gwint 2	1/8
Typ zaworu	osiowy
Rodzaj gwintu	G
Funkcja	2-drogowy
Gwint	3/4

Nr kat.	OC-PARKER015119
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 16:55