



Zawór axialny G1-1/2 (4202 40 49 20) - Legris



**Numer artykułu SKU:
OC-PARKER015125**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 3-5 dni



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Minimalne ciśnienie sterujące	4,2 bar
Zgodność ze specyfikacjami	REACHDI: 2006/42/EC (Dyrektywa maszynowa)
Medium robocze	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
Waga	4,195 kg
Maksymalne ciśnienie sterujące	8 bar
Materiał korpusu	mosiądz niklowany
Maks. ciśnienie pracy	145,04 psi
Natężenie przepływu	13,56 litrów/sek.
Materiał uszczelki	FKM
Maks. natężenie przepływu	13,56 litrów/sek.
Gwint 2	1-1/2"
Typ zaworu	osiowy
Rodzaj gwintu	G
Gwint	1/8

Nr kat.

OC-PARKER015125

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 20:58