



## Zawór kulowy stal nierdzewna G1-1/4 (4812 32 42) - Legris



**Numer artykułu SKU:  
OC-PARKER015494**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 4 tygodnie



## OPIS PRODUKTU

## DANE TECHNICZNE

Maksymalna temperatura robocza	150 °C
Rodzaj medium	powietrze
Odmiana sterowania	sterowany dźwignią
Typ uchwyty	dźwignia długa niebieska (stal nierdzewna)
Typ montażu	przewodowy (in-line)
Rozmiar otworu	32 mm
Minimalna temperatura robocza	-20 °C
Materiał uszczelnienia trzpienia	PTFE
Materiał pierścienia O-ring	PTFE
Materiał pierścienia chwytającego	stal nierdzewna
Materiał gniazda	PTFE
Waga	1,337 kg
Ciśnienie robocze	0 do 65 bar
Materiał kuli	stal nierdzewna 316L
Materiał korpusu	stal nierdzewna 316L
Maks. ciśnienie pracy	65 bar
Materiał uszczelki	PTFE
Materiał trzpienia	stal nierdzewna 316L
Typ uruchamiania	ręczny
Rodzaj gwintu	G
Funkcja	2-drogowy
Gwint	1-1/4"

Nr kat.

OC-PARKER015494

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 19:45