



Zawór kulowy G1/4 (6402 07 13) - Legris



**Numer artykułu SKU:
OC-PARKER016139**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 3-5 dni



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Materiał gniazda	Rilsan grafitowy
Zgodność ze specyfikacjami	DI: 2006/42/EC (Dyrektywa maszynowa)
Rodzaj medium	powietrze
Odmiana sterowania	sterowany dźwignią
Ilość w opakowaniu	5
Typ uchwyty	dźwignia długa szara (ZAMAK)
Rozmiar otworu	7 mm
Minimalna temperatura robocza	-20 °C
Materiał uszczelnienia trzpienia	NBR
Materiał uszczelnienia kuli	NBR
Materiał pierścienia O-ring	NBR
Waga	0,216 kg
Maksymalna temperatura robocza	80 °C
Materiał korpusu	mosiądz niklowany
Maks. ciśnienie pracy	4 MPa
Materiał uszczelki	NBR
Materiał trzpienia	mosiądz
Typ uruchamiania	ręczny
Średnica nominalna (DN)	7 mm
Rodzaj gwintu	G
Funkcja	2-drogowy
Gwint	1/4

Nr kat.

OC-PARKER016139

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 09:11