



Zawór kulowy kompaktowy G1/4 (0491 04 13) - Legris



**Numer artykułu SKU:
OC-PARKER005744**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 3-5 dni



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Materiał gniazda	Poliamid impregnowany grafitem
Zgodność ze specyfikacjami	DI: 97/23/EC (moduł PED A - średnice większe niż 25 mm)
Rodzaj medium	gaz obojętny
Odmiana sterowania	sterowany dźwignią
Materiał konstrukcyjny	mosiądz
Ilość w opakowaniu	10
Typ uchwyty	dźwignia długa czarna (polimer)
Typ montażu	przewodowy (in-line)
Rozmiar otworu	4 mm
Minimalna temperatura robocza	-20 °C
Materiał uszczelnienia trzpienia	NBR
Materiał uszczelnienia kuli	NBR
Materiał pierścienia O-ring	NBR
Waga	0,07 kg
Maksymalna temperatura robocza	80 °C
Materiał kuli	mosiądz niklowany
Materiał korpusu	mosiądz niklowany
Maks. ciśnienie pracy	1,2 MPa
Materiał uszczelki	NBR
Uchwyt	Polimer techniczny
Materiał trzpienia	mosiądz
Typ uruchamiania	ręczny
Średnica nominalna (DN)	4 mm
Rodzaj gwintu	G
Funkcja	2-drogowy
Gwint	1/4

Nr kat.

OC-PARKER005744

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 18:45