



Zawór kulowy G1/8 (0432 04 10) - Legris



**Numer artykułu SKU:
OC-PARKER005617**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Materiał gniazda	Rilsan grafitowy
Zgodność ze specyfikacjami	DI: 2006/42/EC (Dyrektywa maszynowa)
Rodzaj medium	woda
Odmiana sterowania	sterowany dźwignią
Ilość w opakowaniu	2
Typ uchwytu	dźwignia długa szara (ZAMAK)
Typ montażu	przewodowy (in-line)
Rozmiar otworu	4 mm
Minimalna temperatura robocza	-40 °C
Materiał uszczelnienia trzpienia	NBR
Materiał uszczelnienia kuli	NBR
Materiał pierścienia O-ring	NBR
Waga	0,415 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)	4 mm
Rodzaj gwintu	G
Funkcja	2-drogowy
Gwint	1/8

Nr kat.	OC-PARKER005617
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 05:21