



0402 13 21 22 - Legris



**Numer artykułu SKU:
OC-PARKER005583**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Maksymalna temperatura robocza	80 °C
Zgodność ze specyfikacjami	DI: 2006/42/EC (Dyrektywa maszynowa)
Rodzaj medium	gaz obojętny
Odmiana sterowania	sterowany dźwignią
Ilość w opakowaniu	2
Typ uchwytu	dźwignia długa szara (ZAMAK)
Typ montażu	przewodowy (in-line)
Rozmiar otworu	13 mm
Minimalna temperatura robocza	-20 °C
Materiał uszczelnienia trzpienia	FKM
Materiał uszczelnienia kuli	FKM
Materiał pierścienia O-ring	FKM
Materiał gniazda	PTFE
Waga	0,296 kg
Materiał kuli	mosiądz niklowany chemicznie
Materiał korpusu	mosiądz niklowany
materiał nakrętki	mosiądz niklowany
Maks. ciśnienie pracy	40 bar
Materiał uszczelki	NBR
Materiał trzpienia	mosiądz niklowany
Typ uruchamiania	ręczny
Materiał tulei	mosiądz
Średnica nominalna (DN)	13 mm
Rodzaj gwintu	G
Funkcja	2-drogowy
Gwint	1/2

Nr kat.

OC-PARKER005583

Data wygenerowania podsumowania: 04.06.2026r, g. 07:21