



0402 13 21 30 - Legris



**Numer artykułu SKU:
OC-PARKER005584**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Maksymalna temperatura robocza	80 °C
Zgodność ze specyfikacjami	DI: 97/23/EC (moduł PED A - średnice większe niż 25 mm)
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	-40 °C
Materiał uszczelnienia trzpienia	EPDM
Materiał uszczelnienia kuli	EPDM
Materiał pierścienia O-ring	EPDM
Materiał gniazda	Rilsan grafitowy
Waga	0,292 kg
Materiał kuli	mosiądz niklowany, polerowany
Materiał korpusu	mosiądz niklowany
materiał nakrętki	mosiądz niklowany
Maks. ciśnienie pracy	40 bar
Materiał uszczelki	EPDM
Materiał trzpienia	mosiądz
Typ uruchamiania	ręczny
Materiał tulei	mosiądz
Średnica nominalna (DN)	13 mm
Rodzaj gwintu	G
Funkcja	2-drogowy
Gwint	1/2

Nr kat.

OC-PARKER005584

Data wygenerowania podsumowania: 04.06.2026r, g. 04:15