



0402 23 34 22 - Legris



**Numer artykułu SKU:
OC-PARKER005592**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Materiał kuli	mosiądz niklowany chemicznie
Zgodność ze specyfikacjami	DI: 2006/42/EC (Dyrektywa maszynowa)
Rodzaj medium	gaz obojętny
Odmiana sterowania	sterowany dźwignią
Typ uchwytu	dźwignia długa szara (ZAMAK)
Typ montażu	przewodowy (in-line)
Rozmiar otworu	23 mm
Minimalna temperatura robocza	-40 °C
Materiał uszczelnienia trzpienia	FKM
Materiał uszczelnienia kuli	FKM
Materiał pierścienia O-ring	FKM
Materiał gniazda	Rilsan grafitowy
Maksymalna temperatura robocza	80 °C
Waga	1,007 kg
Materiał korpusu	mosiądz niklowany
materiał nakrętki	mosiądz niklowany
Maks. ciśnienie pracy	2 MPa
Materiał uszczelki	FKM
Materiał trzpienia	mosiądz niklowany
Typ uruchamiania	ręczny
Materiał tulei	mosiądz
Średnica nominalna (DN)	23 mm
Rodzaj gwintu	G
Funkcja	2-drogowy
Gwint	1"

Nr kat.

OC-PARKER005592

Data wygenerowania podsumowania: 04.06.2026r, g. 03:48