



0402 20 27 32 - Legris



**Numer artykułu SKU:
OC-PARKER005589**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Materiał kuli	mosiądz niklowany chemicznie
Zgodność ze specyfikacjami	RoHS
Rodzaj medium	woda
Odmiana sterowania	sterowany dźwignią
Typ uchwytu	dźwignia długa szara (ZAMAK)
Typ montażu	przewodowy (in-line)
Rozmiar otworu	20 mm
Minimalna temperatura robocza	-20 °C
Materiał uszczelnienia trzpienia	EPDM
Materiał uszczelnienia kuli	EPDM
Materiał pierścienia O-ring	EPDM
Materiał gniazda	PTFE
Maksymalna temperatura robocza	80 °C
Waga	0,67 kg
Materiał korpusu	mosiądz niklowany
materiał nakrętki	mosiądz niklowany
Maks. ciśnienie pracy	20 bar
Materiał uszczelki	EPDM
Materiał trzpienia	mosiądz niklowany
Typ uruchamiania	ręczny
Materiał tulei	mosiądz
Średnica nominalna (DN)	20 mm
Rodzaj gwintu	G
Funkcja	2-drogowy
Gwint	3/4

Nr kat.

OC-PARKER005589

Data wygenerowania podsumowania: 04.06.2026r, g. 04:58