



## Zawór iglicowy 8 mm M12x1 (0510 05 08) - Legris



**Numer artykułu SKU:  
OC-PARKER005778**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



## OPIS PRODUKTU

## DANE TECHNICZNE

Materiał korpusu	mosiądz niklowany
Zgodność ze specyfikacjami	DI: 97/23/EC (moduł PED A - średnice większe niż 25 mm)
Średnica zewnętrzna przewodu - przyłącze 2	8 mm
Rodzaj medium	woda
Odmiana sterowania	sterowany dźwignią
Ilość w opakowaniu	10
Typ uchwytu	dźwignia motylkowa (mosiądz niklowany)
Typ montażu	przewodowy (in-line)
Rozmiar otworu	8 mm
Minimalna temperatura robocza	-15 °C
Maksymalna temperatura robocza	70 °C
Waga	0,083 kg
Maks. ciśnienie pracy	6 MPa
Natężenie przepływu	6,98 NI/min przy 6 barach (H2O) do 22,98 NI/min przy 6 barach (H2O)
Materiał uszczelki	włókno mineralne
Maks. natężenie przepływu	6,98 NI/min przy 6 barach (H2O) do 22,98 NI/min przy 6 barach (H2O)
Typ uruchamiania	ręczny
Materiał tulei	mosiądz
Średnica nominalna (DN)	8 mm
Rodzaj gwintu	M
Funkcja	2-drogowy
Gwint	M12x1

Nr kat.	OC-PARKER005778
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 02:08