



1025U04G08 - Legris



**Numer artykułu SKU:
OC-PARKER006472**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Waga	0,31 kg/opakowanie
Kolor	przeźroczysty
Długość	25 m
Średnica wewnętrzna przewodu	2,5 mm
Promień gięcia	8 mm
Maks. ciśnienie pracy	10 barg
Ilość przewodów	1
Maksymalna temperatura robocza	90 °C
Minimalna temperatura robocza	-20 °C
Podciśnienie znamionowe	755 mm Hg
Materiał przewodu	PU (poliuretan) Eter
Medium robocze	gazy medyczne, gazy okulistyczne, MEOPA, O ₂ , N ₂ , CO ₂ , NO ₂ , powietrze medyczne, He, Ar, płyny przemysłowe wrażliwe, sprężone powietrze, powietrze do oddychania, płyny chłodzące, woda, inne
Średnica zewnętrzna przewodu	4 mm
Zgodność ze specyfikacjami	Medyczne i farmaceutyczne: ISO 15001: Pełna kompatybilność z tlenem i płynami oddechowymi, ASTM G93-03, Przemysłowe: DI: 2002/95/EC (RoHS), 2011/65/EC, DI: 97/23/EC (PED), RG:1907/2006 (REACH), Przemysł spożywczy: FDA: 21 CFR 177,2600

Nr kat.

OC-PARKER006472

Data wygenerowania podsumowania: 04.06.2026r, g. 16:02