



Przewód pneumatyczny PU - 500 m szpula 8 mm (2005U08R08) - Legris



**Numer artykułu SKU:
OC-PARKER008317**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 3-5 dni



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Waga	2 kg/opakowanie
Kolor	krystaliczny
Długość	500 m
Średnica wewnętrzna przewodu	5,5 mm
Promień gięcia	20 mm
Maks. ciśnienie pracy	12 barg
Ilość przewodów	1
Maksymalna temperatura robocza	70 °C
Minimalna temperatura robocza	-20 °C
Podciśnienie znamionowe	755 mm Hg
Materiał przewodu	PUER
Medium robocze	sprężone powietrze, płyny przemysłowe (w zależności od rodzaju materiału)
Średnica zewnętrzna przewodu	8 mm
Zgodność ze specyfikacjami materiałowymi	Przemysł: DI: 2002/95/EC (RoHS), 2011/65/EC, DI: 97/23/EC (PED), RG: 1907/2006 (REACH)/Food (PU ether food-grade "crystal"): FDA: 21 CFR 177.2600, 178,3297, 176,170, 178,2010, RG: 1935/2004 EC

Nr kat.

OC-PARKER008317

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 06:34