



Przewód pneumatyczny PA - 1000 m szpula 4 mm (2010P04 00 27) - Legris



**Numer artykułu SKU:
OC-PARKER008320**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Waga	9,43 kg/opakowanie
Kolor	naturalny
Długość	1000 m
Średnica wewnętrzna przewodu	2,7 mm
Promień gięcia	15 mm
Maks. ciśnienie pracy	50 bar
Ilość przewodów	1
Maksymalna temperatura robocza	100°C
Minimalna temperatura robocza	-40 °C
Podciśnienie znamionowe	755 mm Hg
Materiał przewodu	PA
Medium robocze	PA półsztywny: sprężone powietrze, inne płyny /PA sztywny: sprężone powietrze, smary, inne płyny
Średnica zewnętrzna przewodu	4 mm
Zgodność ze specyfikacjami	Przemysł: DI: 2002/95/EC (RoHS), 2011/65/EC; DI: 97/23/EC (PED); RG: 1907/2006 (REACH)/Transport: Właściwości chemiczne i odporność testowane zgodnie z DIN 74324 -1 / DIN 73378 / ISO 7628

Nr kat.

OC-PARKER008320

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 06:04