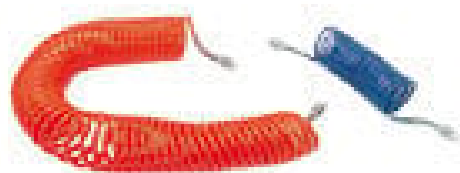




Przewód spiralny PU - 2 m ze złączami R1/4 6 mm (1470P06 04 13) - Legris



**Numer artykułu SKU:
OC-PARKER007248**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Waga	0,143 kg/opakowanie
Gwint	1/4
Kolor	niebieski
Rodzaj gwintu	R
Długość	2 m
Średnica wewnętrzna przewodu	4 mm
Typ połączenia	złącze gwintowane
Maks. ciśnienie pracy	20 barg
Ilość przewodów	1
Maksymalna temperatura robocza	80 °C
Minimalna temperatura robocza	-20 °C
Podciśnienie znamionowe	755 mm Hg
Materiał przewodu	PA (60 shoreD)
Medium robocze	sprężone powietrze, smary
Średnica zewnętrzna przewodu	6 mm
Zgodność ze specyfikacjami	DI: 97/23/EC (PED), RG: 1907/2006 (REACH), DI: 2002/95/EC (RoHS), 2011/65/EC

Nr kat.

OC-PARKER007248

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 05:29