



Przewód pneumatyczny PU - 25 m 8 mm (1025U08R04) - Legris



**Numer artykułu SKU:
OC-PARKER006519**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

| | |
|--|--|
| Waga | 0,99 kg/opakowanie |
| Kolor | niebieski |
| Długość | 25 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-PARKER006519

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 17:03