



Przewód pneumatyczny PE - 150 m 10 mm (1015Y10F04) - Legris



**Numer artykułu SKU:
OC-PARKER006378**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

| | |
|--------------------------------|--|
| Waga | 6,2 kg/opakowanie |
| Kolor | niebieski |
| Długość | 150 m |
| Średnica wewnętrzna przewodu | 7 mm |
| Promień gięcia | 40 mm |
| Maks. ciśnienie pracy | 16 barg |
| Ilość przewodów | 1 |
| Maksymalna temperatura robocza | 95 °C |
| Minimalna temperatura robocza | -40 °C |
| Podciśnienie znamionowe | 755 mm Hg |
| Medium robocze | zaawansowany PE: woda, napoje i inne płyny / PE o niskiej gęstości: płyny przemysłowe |
| Średnica zewnętrzna przewodu | 10 mm |
| Zgodność ze specyfikacjami | zaawansowane rury PE: FDA: 21 CFR 177,1520, RG: 1935/2004/EC, DI: 97/23/EC (PED), DI: 2002/95/EC (RoHS), 2011/65/EC, NSF 42/58 (1/4" i 3/8" zatwierdzone dla 10 barów i 1/2" zatwierdzone dla 8 barów w temperaturze pokojowej), NSF 51, 61 C-HOT, ACS |

Nr kat.

OC-PARKER006378

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 10:28