



Przewód pneumatyczny PE - 75 m 12 mm (1075Y12F02) - Legris



**Numer artykułu SKU:
OC-PARKER006656**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 3 tygodnie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Waga	5,55 kg/opakowanie
Kolor	zielony
Długość	75 m
Średnica wewnętrzna przewodu	9 mm
Promień gięcia	55 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	12 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-PARKER006656

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 11:18