



Przewód PVC - 50 m 26 mm (1050V26 00 19) - Legris



**Numer artykułu SKU:
OC-PARKER006650**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Materiał powłoki	PVC
Zgodność ze specyfikacjami	DI 2007/10/EC (phtalates)
Średnica zewnętrzna przewodu	1,040"
Materiał konstrukcyjny	PVC z opłotem tekstylnym
Materiał wewnętrznej części przewodu	PVC
Długość w opakowaniu	50 m
Podciśnienie znamionowe	1 bar
Minimalna temperatura robocza	-20 °C
Materiał wzmocnienia węża	plecionka tekstylna
Waga	0,292 kg/m
Maksymalna temperatura robocza	70 °C
Kolor powłoki	naturalny
Ilość przewodów	1
Maks. ciśnienie pracy	1,5 MPa
Promień gięcia	2,4"
Średnica wewnętrzna przewodu	19 mm
Min. promień gięcia	2,4"

Nr kat.

OC-PARKER006650

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 15:17