



Przewód PUSH LOK - szpula 100 m 16 mm (1100H60 03) - Legris



**Numer artykułu SKU:
OC-PARKER006802**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Materiał powłoki	NBR
Zgodność ze specyfikacjami	ROHS (2011/65/EC)
Średnica zewnętrzna przewodu	0,629"
Medium robocze	paliwa (ropa i ropa naftowa)
Materiał konstrukcyjny	NBR
Materiał wewnętrznej części przewodu	NBR
Długość w opakowaniu	100 m
Minimalna temperatura robocza	-20 °C
Materiał wzmocnienia węża	plecionka tekstylna
Waga	0,2 kg/m
Maksymalna temperatura robocza	100 °C
Kolor powłoki	czerwony
Ilość przewodów	1
Maks. ciśnienie pracy	16 bar
Promień gięcia	70 mm
Średnica wewnętrzna przewodu	9,5 mm
Min. promień gięcia	70 mm

Nr kat.

OC-PARKER006802

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 16:51