



Przewód antystatyczny PU - 100 m 3 mm (1100U03A01) - Legris



**Numer artykułu SKU:
OC-PARKER006895**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 8 tygodni



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Waga	0,745 kg/opakowanie
Kolor	czarny
Długość	100 m
Średnica wewnętrzna przewodu	1,8 mm
Promień gięcia	10 mm
Maks. ciśnienie pracy	10 barg
Ilość przewodów	1
Maksymalna temperatura robocza	70 °C
Minimalna temperatura robocza	-20 °C
Podciśnienie znamionowe	755 mm Hg
Materiał przewodu	PU - antystatyczny
Medium robocze	sprężone powietrze, płyny przemysłowe
Średnica zewnętrzna przewodu	3 mm
Zgodność ze specyfikacjami	DI: 94/9/EC (ATEX), DI: 1907/2006 (REACH), DI: 2002/95/EC (RoHS), 2011/65/EC

Nr kat.

OC-PARKER006895