



Multiprzewód - 50 m 8 mm (1050P08 00M02) - Legris



**Numer artykułu SKU:
OC-PARKER006621**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Waga	14 kg/opakowanie
Długość	50 m
Średnica wewnętrzna przewodu	6 mm
Maks. ciśnienie pracy	24 barg
Ilość przewodów	2
Maksymalna temperatura robocza	80 °C
Maksymalny promień gięcia	45 mm
Minimalna temperatura robocza	-40 °C
Podciśnienie znamionowe	755 mm Hg
Materiał przewodu	PA/PVC
Medium robocze	PA: sprężone powietrze, chemikalia, płyny przemysłowe//PU: sprężone powietrze, płyny przemysłowe
Średnica zewnętrzna przewodu	8 mm
Zgodność ze specyfikacjami	Przemysł: DI: 2002/95/EC (RoHS), 2011/65/EC, DI: 97/23/EC (PED), RG: 1907/2006 (REACH), Wydajność i odporność chemiczna zgodnie z DIN 73378

Nr kat.

OC-PARKER006621

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 03:56