



Multiprzewód rolka 10 m 8 mm (1010P08 00M02) - Legris



**Numer artykułu SKU:
OC-PARKER006359**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

| | |
|--------------------------------|---|
| Waga | 3,18 kg/opakowanie |
| Długość | 10 mm |
| 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-PARKER006359

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 11:46