



Przewód PVC - 25 m 16 mm (1025V16 00 10) - Legris



**Numer artykułu SKU:
OC-PARKER006579**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

| | |
|--------------------------------------|--------------------------|
| Materiał wzmocnienia węża | plecionka tekstylna |
| Zgodność ze specyfikacjami | REACH |
| Średnica zewnętrzna przewodu | 16 mm |
| Medium robocze | woda |
| Materiał konstrukcyjny | PVC z opłotem tekstylnym |
| Materiał wewnętrznej części przewodu | PVC |
| Długość w opakowaniu | 25 m |
| Podciśnienie znamionowe | 755 mm Hg |
| Minimalna temperatura robocza | -20 °C |
| Waga | 0,152 kg/m |
| Materiał powłoki | PVC |
| Maksymalna temperatura robocza | 70 °C |
| Kolor powłoki | naturalny |
| Ilość przewodów | 1 |
| Maks. ciśnienie pracy | do 15 bar |
| Promień gięcia | 25 mm |
| Średnica wewnętrzna przewodu | 0,4" |
| Min. promień gięcia | 25 mm |

Nr kat.

OC-PARKER006579

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 15:02