



MHP1330T - Legris



**Numer artykułu SKU:
OC-PARKER003152**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 12 tygodni



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

| | |
|--------------------------------------|--------------------------|
| Min. promień gięcia | 3,97" |
| Średnica wewnętrzna przewodu | 13 mm |
| Maks. ciśnienie pracy | do 15 bar |
| Ilość przewodów | 1 |
| Maksymalna temperatura robocza | 60 °C |
| Materiał powłoki | PVC |
| Materiał wzmocnienia węża | plecionka tekstylna |
| Minimalna temperatura robocza | -15 °C |
| Podciśnienie znamionowe | 1 bar |
| Długość w opakowaniu | 30 m |
| Materiał wewnętrznej części przewodu | PVC |
| Materiał konstrukcyjny | PVC z opłotem tekstylnym |
| Medium robocze | powietrze |
| Średnica zewnętrzna przewodu | 0,76" |
| Zgodność ze specyfikacjami | ROHS (2011/65/EC) |

Nr kat.

OC-PARKER003152

Data wygenerowania podsumowania: 04.06.2026r, g. 08:27