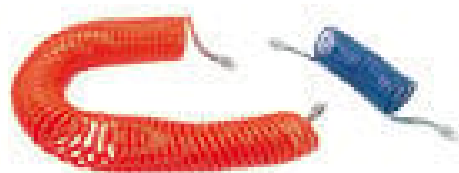




## Przewód spiralny PA - 6 m ze złączkami R1/4 8 mm (1472P08 07 13) - Legris



**Numer artykułu SKU:  
OC-PARKER007290**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 4 tygodnie



## OPIS PRODUKTU

## DANE TECHNICZNE

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Waga                           | 0,329 kg/opakowanie  |
| Gwint                          | 1/4  |
| Kolor                          | pomarańczowy   |
| Rodzaj gwintu                  | R  |
| Długość                        | 6 m  |
| Średnica wewnętrzna przewodu   | 6 mm   |
| Typ połączenia                 | złącze gwintowane  |
| Maks. ciśnienie pracy          | 20 barg  |
| Ilość przewodów                | 1  |
| Maksymalna temperatura robocza | 80 °C  |
| Minimalna temperatura robocza  | -20 °C   |
| Podciśnienie znamionowe        | 755 mm Hg  |
| Materiał przewodu              | PA (60 shoreD)   |
| Medium robocze                 | sprężone powietrze, smary  |
| Średnica zewnętrzna przewodu   | 8 mm   |
| Zgodność ze specyfikacjami     | DI: 97/23/EC (PED), RG: 1907/2006 (REACH), DI: 2002/95/EC (RoHS), 2011/65/EC |

Nr kat.

OC-PARKER007290

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 13:16