



## Przewód PVC - 25 m 18 mm (1025V18 00 12) - Legris



**Numer artykułu SKU:  
OC-PARKER006580**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Do 3-5 dni



## OPIS PRODUKTU

## DANE TECHNICZNE

|                                      |                          |
|--------------------------------------|--------------------------|
| Materiał wzmocnienia węża            | plecionka tekstylna      |
| Zgodność ze specyfikacjami           | RG:1935/2004             |
| Średnica zewnętrzna przewodu         | 18 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                                 | 0,177 kg/m               |
| Materiał powłoki                     | PVC                      |
| Maksymalna temperatura robocza       | 70 °C                    |
| Kolor powłoki                        | naturalny                |
| Ilość przewodów                      | 1                        |
| Maks. ciśnienie pracy                | do 15 bar                |
| Promień gięcia                       | 1,2"                     |
| Średnica wewnętrzna przewodu         | 0,48"                    |
| Min. promień gięcia                  | 1,2"                     |

Nr kat.

OC-PARKER006580

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 20:22