



## Przewód 1SN, EN 853, DN 10



Numer artykułu SKU:  
**1SN10**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h

## OPIS PRODUKTU

### Materialy:

syntetyczna guma wewnętrzna i zewnętrzna, jeden lub dwa plecione wkłady z drutu stalowego, pokrywa odporna na działanie ozonu i na czynniki atmosferyczne

### Zakres temperatury:

-40°C do maks. +100°C, krótkookresowo do maks. +125°C

### Odporność:

Oleje hydrauliczne na bazie oleju mineralnego, powietrze\*\*, próżnia\*\*\* (maks. -0,83 bar zgodnie z SAE 100 R4), woda, smary i paliwa

\*\*waz musi mieć oznaczenie kropkowane, \*\*\*nie dotyczy typów 1 SN 38 i 1 SN 51

### Obszar zastosowania:

Wysokociśnieniowe układy hydrauliczne

## DANE TECHNICZNE

|                             |         |
|-----------------------------|---------|
| Waga                        | 0,45 kg |
| Ciśnienie robocze           | 180 bar |
| Min. promień gięcia         | 127 mm  |
| Ciśnienie rozrywające       | 800 bar |
| DN                          | 10 mm   |
| Średnica zewnętrzna węża    | 17 mm   |
| Średnica wewnętrzna węża    | 9,5 mm  |
| Wielkość nominalna rozmiaru | 6       |

|         |               |
|---------|---------------|
| Nr kat. | 1SN10         |
| EAN-13  | 4050571186081 |