



## Przewód 1SN, EN 853, DN 16



Numer artykułu SKU:  
**1SN16**

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	0,5 kg
Ciśnienie robocze	130 bar
Min. promień gięcia	200 mm
Ciśnienie rozrywające	600 bar
DN	16 mm
Średnica zewnętrzna węża	23,3 mm
Średnica wewnętrzna węża	16 mm
Wielkość nominalna rozmiaru	10

Nr kat.	1SN16
EAN-13	4050571186203