



## Wąż hydrauliczny 2SN, EN 853, DN 19, niebieski, temp. -55°C do 135°C



Numer artykułu SKU:  
**2SN19BLAU**

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 miec oznaczenie kropkowane, \*\*\*nie dotyczy typów 1 SN 38 i 1 SN 51

### Obszar zastosowania:

Wysokociśnieniowe układy hydrauliczne

## DANE TECHNICZNE

Waga	1 kg
Ciśnienie robocze	215 bar
Min. promień gięcia	240 mm
Ciśnienie rozrywające	900 bar
Wykonanie	niebieska pokrywa gorna do podwyższonych temperatur (-55°C d
DN	19 mm
Średnica zewnętrzna węża	29 mm
Średnica wewnętrzna węża	19 mm
Wielkość nominalna rozmiaru	12

Nr kat.	2SN19BLAU
EAN-13	4050571191481