



Przewód 1SN, EN 853, DN 12



Numer artykułu SKU:
1SN12

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	0,41 kg
Ciśnienie robocze	160 bar
Min. promień gięcia	178 mm
Ciśnienie rozrywające	680 bar
DN	12 mm
Średnica zewnętrzna węża	20,1 mm
Średnica wewnętrzna węża	12,7 mm
Wielkość nominalna rozmiaru	8

Nr kat.	1SN12
EAN-13	4050571186135