



Przewód 1SN, EN 853, DN 38



Numer artykułu SKU:
1SN38

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	1,5 kg
Ciśnienie robocze	50 bar
Min. promień gięcia	500 mm
Ciśnienie rozrywające	260 bar
DN	38 mm
Średnica zewnętrzna węża	49,7 mm
Średnica wewnętrzna węża	38,1 mm
Wielkość nominalna rozmiaru	24

Nr kat.	1SN38
EAN-13	4050571186371