



Wąż hydrauliczny 2SN, EN 853, DN 25



Numer artykułu SKU:
2SN25

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	1,2 kg
Ciśnienie robocze	175 bar
Min. promień gięcia	160 mm
Ciśnienie rozrywające	670 bar
Wykonanie	czarny pokrywa gorna
DN	25 mm
Średnica zewnętrzna węża	36,8 mm
Średnica wewnętrzna węża	25,4 mm
Wielkość nominalna rozmiaru	16

Nr kat.	2SN25
EAN-13	4050571191498