



Przewód 4SH, EN 856, DN 31



Numer artykułu SKU:
4SH31

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Materialy:

Syntetyczna guma wewnętrzna i zewnętrzna

Zakres temperatury:

-40°C do maks. +100°C, krótkookresowo do maks. +125°C

Obszar zastosowania:

Wysokociśnieniowe układy hydrauliczne

Odporność:

Oleje hydrauliczne na bazie olejów mineralnych, powietrze*, woda, smary i paliwa

*waz musi byc perforowany

DANE TECHNICZNE

Waga	2,4 kg
Ciśnienie robocze	350 bar
Min. promień gięcia	420 mm
Ciśnienie rozrywające	1400 bar
DN	31 mm
Średnica zewnętrzna węża	45 mm
Średnica wewnętrzna węża	31,8 mm
Wielkość nominalna rozmiaru	20

Nr kat.	4SH31
EAN-13	4050571198992