



Przewód 1TE, EN 854, DN 16



Numer artykułu SKU:
1TE16

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Zakres temperatury:

-40°C do maks. +100°C; krótkookresowo do maks. +125°C (woda do maks. +70°C / oleje napędowe do maks. +93° C)

Obszar zastosowania:

Układy hydrauliczne średniego ciśnienia

Odporność:

Oleje hydrauliczne na bazie olejów mineralnych, woda, oleje napędowe, olej rzepakowy, emulsje olejowo-wodne

Zalety:

Wysoka elastyczność, małe promienie gięcia, nieznaczna masa, nie przenosi wibracji

DANE TECHNICZNE

Waga	0,29 kg
Ciśnienie robocze	30 bar
Min. promień gięcia	115 mm
Ciśnienie rozrywające	120 bar
DN	16 mm
Średnica zewnętrzna węża	23 mm
Średnica wewnętrzna węża	16 mm
Wielkość nominalna rozmiaru	10

Nr kat.	1TE16
EAN-13	4050571186630