



Przewód 2TE, EN 854, DN 6



Numer artykułu SKU:
2TE6

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	0,38 kg
Ciśnienie robocze	75 bar
Min. promień gięcia	40 mm
Ciśnienie rozrywające	300 bar
DN	6 mm
Średnica zewnętrzna węża	13 mm
Średnica wewnętrzna węża	6,4 mm
Wielkość nominalna rozmiaru	4

Nr kat.	2TE6
EAN-13	4050571194147