



## Przewód 1TE, EN 854, DN 19



Numer artykułu SKU:  
**1TE19**

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	0,35 kg
Ciśnienie robocze	30 bar
Min. promień gięcia	140 mm
Ciśnienie rozrywające	120 bar
DN	19 mm
Średnica zewnętrzna węża	26 mm
Średnica wewnętrzna węża	19 mm
Wielkość nominalna rozmiaru	12

Nr kat.	1TE19
EAN-13	4050571186647