



## Valesta ISO 320 | Teollisuuden monikäyttö-öljy

### Ominaisuus

- erittäin korkea kestävyys kulumista, korroosiota ja vaahtoamista vastaan
- pysyvä viskositeetti ja erinomainen hapettumisen kestävyys (vanhenemisvakaus)
- korkea kuormittumisen kestokyky → vähentynyt kuluminen

### Sovellusalue

- soveltuu turbiineihin, kompressoreihin, tyhjiöpumppuihin, hydraulijärjestelmiin ja vaihteistoihin teollisuudessa sekä teollisuuden koneissa että laitteissa
- monikäyttökohteissa

### Huomio

- Tekniset tiedot voivat muuttua ilman erillistä ilmoitusta. Noudatathan ajoneuvo- tai konevalmistajan ohjeita. Lisätietoja on saatavilla turvallisuustiedotteesta.

Tyypilliset ominaisuudet		
Ominaisuus	Yksikkö	Arvo
Viskositeetti ISO	-	320
Väri	-	ruskea
Viskositeetti @ 40°C	cSt	320
Viskositeetti @ 100°C	cSt	28
Viskositeetti-indeksi	-	100
Tiheys @ 15°C	kg/l	0.901
Jähmepiste	°C	-12
Leimahduslämpötila	°C	250

### Saatavilla olevat pakkaukset

4 L kanisteri	25 L kanisteri
54 kg tynnyri (noin. 60 L)	180 kg tynnyri (noin. 200 L)

Tekniset tiedot
DIN 51506 VBL
DIN 51517-3 CLP