



## Valesta ISO 100 | Teollisuuden monikäyttö-öljy

### Ominaisuus

- erittäin korkea kestävyys kulumista, korroosiota ja vaahtoamista vastaan
- pysyvä viskositeetti ja erinomainen hapettumisen kestävyys (vanhenemisvakaus)
- korkea kuormittumisen kestävyys → 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	-	100
Väri	-	vaaleankeltainen
Viskositeetti @ 40°C	mm <sup>2</sup> /s	100
Viskositeetti @ 100°C	mm <sup>2</sup> /s	11.5
Viskositeetti-indeksi	-	102
Tiheys @ 15°C	kg/l	0.889
Jähmepiste	°C	-25
Leimahduslämpötila	°C	230

### Saatavilla olevat pakkaukset

4 L kanisteri	25 L kanisteri
54 kg tynnyri (noin. 61 L)	180 kg tynnyri (noin. 202 L)

### Tekniset tiedot

DIN 51506 VBL, VCL, VDL
DIN 51517-3 CLP
DIN 51524-2 HLP