



Valesta ISO 68 | 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	-	68
Väri	-	vaaleankeltainen
Viskositeetti @ 40°C	cSt	68
Viskositeetti @ 100°C	cSt	9
Viskositeetti-indeksi	-	107
Tiheys @ 15°C	kg/l	0.884
Jähmepiste	°C	-25
Leimahduslämpötila	°C	220

Saatavilla olevat pakkaukset

4 L kanisteri	25 L kanisteri
54 kg tynnyri (noin. 61 L)	180 kg tynnyri (noin. 204 L)

Tekniset tiedot

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