



Valesta ISO 680 | 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	-	680
Väri	-	ruskea
Viskositeetti @ 40°C	cSt	680
Tiheys @ 15°C	kg/l	0.92
Jähmepiste	°C	-3
Leimahduslämpötila	°C	320

Saatavilla olevat pakkaukset

4 L kanisteri	25 L kanisteri
54 kg tynnyri (noin. 59 L)	180 kg tynnyri (noin. 196 L)

Tekniset tiedot
DIN 51517-3 CLP