



Super M5 85W-140 | Mineraalipohjainen vaihteistoöljy

Ominaisuus

- erittäin hyvä äärimmäisten paineiden sietokyky
- erinomainen tiivisteiden yhteensopivuus
- erittäin korkea kestävyys kulumista, korroosiota ja vaahtoamista vastaan
- erinomainen lämmönkestävyys

Sovellusalue

- soveltuu kohtalaisesti tai voimakkaasti kuormitettuihin akseleihin, joissa on tavalliset tai hypoidihammarrattaat

Huomio

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

Tyypilliset ominaisuudet

Ominaisuus	Yksikkö	Arvo
Viskositeetti SAE	-	85W-140
Väri	-	ruskea
Viskositeetti @ 40°C	cSt	355
Viskositeetti @ 100°C	cSt	26.5
Viskositeetti-indeksi	-	99
Tiheys @ 15°C	kg/l	0.9
Brookfield Viskositeetti @ -12°C	mPa·s	150000
Jähmepiste	°C	-16
Leimahduslämpötila	°C	220

Saatavilla olevat pakkaukset

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

Tekniset tiedot

API GL-5
DAF
IVECO 18-1805 RAM2
Mack GO-J
MIL-PRF-2105E
Renault
SAE J2360
Scania STO 1:0
ZF TE-ML 05A, 07A, 08, 12E, 12M, 16C, 16D, 21A