



eni Rotra truck gear

eni Rotra truck gear je speciální EP mazivo současné výkonnosti API GL-4 a GL-5 vhodné pro ručně řazené převodovky, spirální kuželové a hypoidní převody pracující za mírných nebo těžkých podmínek a obecně pro velmi zatížené převodovky, zejména ty, které jsou vystaveny dynamickému zatížení. Může být také použit v konvenčních převodovkách a rozvodovkách osobních a nákladních automobilů a v převodovkách, koncových převodech a pomocných náhonech zemědělských a stavebních strojů. Může být také použit v konvenčních převodovkách a rozvodovkách osobních a nákladních automobilů a v převodovkách, koncových převodech a pomocných náhonech zemědělských a stavebních strojů.

CHARAKTERISTIKA (TYPICKÉ HODNOTY)

eni Rotra truck gear

Stupeň SAE		80W-90	85W-140
Hustota při 15°C	kg/m ³	900	910
Viskozita při 100 °C	mm ² /s	15	27
Viskozita při -12°C	mPa.s	-	30000
Viskozita při -26°C	mPa.s	90000	-
Viskozitní index	-	106	140
Bod vzplanutí (o.k.)	°C	215	210
Bod tuhnutí	°C	-30	-30

VLASTNOSTI A VÝKON

- **eni Rotra truck gear** poskytuje vynikající tepelnou stabilitu, vynikající antikorozi ochranu a vynikající kompatibilitu s těsněním.
- **eni Rotra truck gear** je plně kompatibilní se synchronizovanými převodovkami.

SPECIFIKACE

eni Rotra truck gear splňuje požadavky následujících předpisů a specifikací:

- API GL-4, GL-5, MT-1 a PG-2
- MIL-PRF-2105E
- SAE J 2360
- MAN 341 Typ E2, Z2 (SAE 80W-90)
- MAN 342 Typ M2 (SAE 80W-90)
- MB 235.0 level (SAE 80W-90)
- SCANIA STO 1:0
- ZF TE-ML 05A, 07A, 12E, 16D, 21A (SAE 85W-140)
- ZF TE-ML 02B, 05A, 07A, 12E, 16B, 17B, 19B, 21A (SAE 80W-90)
- NATO O-226 (80W-90)
- LIEBHERR