

eni Rotra FE 75w-80



eni Rotra FE 75w-80 это специальное высококачественное трансмиссионное масло с хорошими топливосберегающими свойствами, производимое на основе синтетических базовых масел и высокотехнологичного пакета присадок.

eni Rotra FE 75w-80 отличается очень хорошими EP-свойствами и исключительными вязкостно-температурными характеристиками, гарантирующими отличную текучесть и надежную смазку трансмиссий даже при очень низких температурах окружающей среды.

Характеристики (типовые показатели)

eni Rotra FE 75w-80	Метод	Ед. измерения	Значение
Вязкость при 100 °С	ASTM D 445	мм ² /с	9.0
Вязкость при 40 °С	ASTM D 445	мм ² /с	50
Вязкость при -40 °С	ASTM D 2983	мПа·с	70000
Индекс вязкости	ASTM D 2270	-	170
Температура вспышки	ASTM D 92	°С	220
Температура застывания	ASTM D 5950	°С	-45
Плотность при 15 °С	ASTM D 4052	кг/л	0.865

Свойства и эксплуатационные качества

- Благодаря очень хорошим EP-свойствам eni Rotra FE 75w-80 обеспечивает исключительную защиту трансмиссии даже в условиях сверхтяжелых нагрузок.
- Благодаря исключительно высокому индексу вязкости синтетического базового масла обеспечивается надежная смазка всех частей смазываемых трансмиссионных узлов как при очень низких, так и при очень высоких рабочих температурах.
- Благодаря применению при производстве высококачественного синтетического базового масла eni Rotra FE 75w-80 обладает исключительной термо-окислительной стабильностью, что надежно защищает от образования лаков, нагаров и прочих вредных отложений.
- Антикоррозийные свойства масла обеспечивают надежную защиту механизмов и подшипников от коррозии даже при наличии влажности.
- Очень хорошие антипенные свойства препятствуют образованию воздушных пузырьков, негативно влияющих на прочность масляной пленки.
- Благодаря своим характеристикам eni Rotra FE 75w-80 обеспечивает очень длительные рабочие интервалы между очередными заменами.
- Масло совместимо со всеми типами прокладок и эластомеров.

Спецификации и одобрения

- API GL-4+
- MB 235.1
- ZF TE-ML 06L, 08, 17A, 24A