



Agip ROTRA MP/S это трансмиссионное масло с EP-свойствами, предназначенное для гипоидных передач и самоблокирующихся дифференциалов, работающих в тяжелых условиях и при высоких нагрузках, особенно подверженных большим динамическим нагрузкам.

Характеристики (типовые показатели)

ROTRA MP/S		
Класс вязкости по SAE		85W-90
Вязкость при 40°C	мм ² /с	206
Вязкость при 100°C	мм ² /с	18,5
Вязкость при -12°C	мПа*с	120000
Индекс вязкости	-	100
Температура вспышки	°C	215
Температура застывания	°C	-24
Плотность при 15°C	кг/л	0,905

Свойства и эксплуатационные качества

- Благодаря свойствам EP-присадок создается прочная масляная пленка, прочно удерживающаяся на металлической поверхности при эксплуатации в очень тяжелых условиях, с высокими динамическими и ударными нагрузками.
- Высокая устойчивость к окислению сохраняет все свойства масла даже при очень высоких температурах. Вязкостные характеристики Agip ROTRA MP/S остаются без изменений даже при длительной эксплуатации, не образуя при этом отложений.
- Отличные противоизносные и смазывающие свойства значительно снижают износ гипоидных передач и подшипников.
- Масло Agip ROTRA MP/S нейтрально к стали, меди и другим металлам и сплавам, что идеально их сохраняет.
- Антипенные свойства масла защищают от образования воздушных пузырьков, отрицательно влияющих на прочность масляной пленки.
- Антикоррозийные свойства эффективно предохраняют от ржавчины поверхности металлов даже при наличии влажности.

Спецификации и одобрения

- API GL-5 + LS
- MIL-L-2105D
- FORD ESW-M2C 104A/105A/154A
- ZF TE-ML 05C/12C/16E