



Agip ATF 33/G это трансмиссионное масло высшего качества для автоматических и механических трансмиссий, требующих масла со спецификацией FORD-M2C-33F/G.

Характеристики (типовые показатели)

ATF 33/G		
Вязкость при 40°C	мм ² /с	35,9
Вязкость при 100°C	мм ² /с	7,4
Вязкость при -40°C	мм ² /с	25000
Индекс вязкости	-	179
Температура вспышки	°C	206
Температура застывания	°C	-48
Цвет	-	красный
Плотность при 15°C	кг/л	0,869

Свойства и эксплуатационные качества

- Сбалансированный модификатор трения обеспечивает ровную работу трансмиссии и переключение передач без рывков.
- Отличные смазывающие свойства надежно защищают трансмиссии от износа.
- Благодаря высокому индексу вязкости масло имеет очень низкую температуру застывания, что обеспечивает надежную работу трансмиссии даже при очень низких температурах.
- Высокая теплостойкость и сопротивление окислению обеспечивают долгий срок службы масла и защиту от опасных отложений.
- Отличные антипенные характеристики препятствуют образованию пены, которая отрицательно влияет на нормальную циркуляцию масла и смазывающие свойства.
- Масло совместимо со всеми типами прокладок и эластомеров.

Спецификации и одобрения

- FORD ESW-M2C-33F/G
- MF M 1110
- Volvo 97330
- BORG WARNER