

**Описание продукта:**

**ATF L6S** высокопроизводительная полностью синтетическая с длительным сроком службы жидкость ATF специально разработана для всех 6-скоростных автоматических коробок передач, разработанных ZF, где требуется спецификация M.1375 -4.

**ATF L6S** изготовлена на полностью синтетической основе в сочетании с уникальным пакетом присадок, чтобы обеспечить следующие свойства:

- Отличную термо- и окислительную стойкость.
- Отличное смазывание даже в экстремальных условиях.
- Очень высокую защиту от износа, коррозии и пенообразования.
- Высокую стабильность к сдвигу.
- Очень низкую температуру застывания, что дает возможность использовать при очень низких температурах.
- Высокий индекс вязкости

**Спецификации**

Выполняет и перевыполняет требования:

**M.1375-4, VW G 055 005, Toyota Type WS,  
Nissan Matic S, Hyundai SP-IV, Mercon LV, Dexron VI**

<b>Характеристики:</b>	<b>Метод тестирования:</b>	<b>Типичные значения:</b>
Плотность при 15°C	ASTM D4052	840 кг/м <sup>3</sup>
Кинематическая вязкость при 40°C	ASTM D7042	27 мм <sup>2</sup> /с
Кинематическая вязкость при 100°C	ASTM D7042	5,6 мм <sup>2</sup> /с
Индекс вязкости	ASTM D2270	151
Точка вспышки	ASTM D92	>201°C
Точка застывания	ASTM D97	-54°C