

SRS Getriebefluid HGS 75W-90

Полусинтетическое гипоидное
трансмиссионное масло



Июнь 2010

Описание

SRS Getriebefluid HGS 75W-90 – полусинтетическое трансмиссионное масло для тяжело нагруженных приводов осей. Специально подобранный пакет присадок специально адаптирован для увеличения нагрузочных характеристик современного трансмиссионного масла.

SRS Getriebefluid HGS 75W-90 демонстрирует превосходную окислительную стабильность, высокую нагрузочную способность, оптимальную вязкостно-температурную стабильность с хорошей текучестью при низких температурах и высокой стойкостью к износу.

Рекомендации по применению

SRS Getriebefluid HGS 75W-90 предназначен для высоконагруженных гипоидных дифференциалов, раздаточных коробок, приводов гидроусилителя руля и для не синхронизированных коробок передач автомобилей и механизмов.

Спецификации / Производительность

- SAE Grade 75W-90
- API GL-5

SRS Getriebefluid HGS 75W-90 продукт H&R ChemPharm GmbH. Сделано в Германии

Типичные данные		Метод проверки	SRS Getriebefluid HGS
SAE класс		SAE J 306	75W-90
Плотность при 15°C	g/cm ³	DIN 51 757	0,885
Вязкость при -40°C	mPa s	DIN 51 398	100,400
Вязкость при 40°C	mm ² /s	DIN 51 562	76
Вязкость при 100°C	mm ² /s	DIN 51 562	13.9
Температура вспышки	°C	DIN ISO 2592	210
Температура замерзания	°C	DIN ISO 3016	-48
FZG-Test A/8.3/90		DIN ISO 14635	>12

Указанные значения могут колебаться в допустимых пределах.