

PENTOSIN FFL-52529

Премиум жидкость DCTF на основе XTL-технологии обеспечивающей максимальную стабильность трения и экономию топлива. Специально разработана для использования в трансмиссии DL382 (0CK) VW с «мокрым» сцеплением.

Описание

PENTOSIN FFL-52529 – это продукт на основе специально отобранных XTL-базовых масел. Эксклюзивная рецептура PENTOSIN FFL-52529 специально разработана для заводской заправки трансмиссии с двойным сцеплением DL382 (0CK) на конвейере VW Group. PENTOSIN FFL-52529 обеспечивает превосходную совместимость с компонентами электроники, которые необходимы для оптимального функционирования электрогидравлической цепи управления.

Кроме того, PENTOSIN FFL-52529 обеспечивает отличные характеристики холодного пуска и гарантирует лучшую производительность «мокрого» сцепления и электрогидравлической цепи даже при низких температурах. Более того, PENTOSIN FFL-52529 обеспечивает наилучшую экономию топлива, которая очень важна для соблюдения законодательства по ограничению выбросов CO₂.

Применение

PENTOSIN FFL-52529 это специальный продукт для применения в «мокром» сцеплении трансмиссии DL382 (0CK) с двойным сцеплением и является единственным одобренным продуктом в соответствии с VW TL 52 529-C (G 055 529). Он гарантирует высокие характеристики трения и максимальную стабильность трения на весь срок службы даже в суровых условиях. Это очень важно для оптимального и плавного переключения работы сцепления. Для использования всех преимуществ данного продукта, смешения с другими трансмиссионными маслами следует избегать. Рекомендуем полную замену масла при переходе на жидкость PENTOSIN FFL-52529.

Внимание: не используйте PENTOSIN FFL-52529 в коробках передач другого типа.

Преимущества

- Характеристики трения специально разработаны в соответствии с требованиями VW для двойного сцепления это обеспечивает лучшую производительность переключения передач
- Устойчивость к экстремальному трению, обеспечивающая оптимальные характеристики переключения в течение всего интервала смены масла.
- Очень хорошая окислительная стабильность
- Обеспечивает надежную защиту от коррозии, износа и образования шлама.
- Отличная совместимость с электронными и гидравлическими компонентами
- Оптимизированные характеристики пенообразования
- **Единственный одобренный продукт в соответствии с VW TL 52 529-C!**

Одобрения

- VW TL 52 529-C (G 055 529)

Примечание: данный продукт ранее был на рынке под названием TITAN DCTF 52529.

PENTOSIN FFL-52529

Премиум жидкость DCTF на основе XTL-технологии обеспечивающей максимальную стабильность трения и экономию топлива. Специально разработана для использования в трансмиссии DL382 (0СК) VW с «мокрым» сцеплением.

Типовые характеристики:

Показатели	Единица	Значение	Метод
Плотность при 15°C	г/мл	0,835	DIN 51757
Температура вспышки в открытом тигле	°C	200	DIN ISO 2592
Температура застывания	°C	- 60	DIN ISO 3016
Вязкость при - 40 °C	мПа·с	3100	DIN 51398
40 °C	мм ² /с	23,5	DIN 51562-1
100 °C	мм ² /с	5,5	DIN 51562-1
Индекс вязкости	-	180	DIN ISO 2909