

Vexxol ATF III G

Трансмисионно масло

VEXXOL ATF III G е висококачествено напълно синтетично масло. **VEXXOL ATF III G** се използва в хидравлични системи, серво управление, автоматични трансмисии, раздатъчни кутии и преобразуватели на въртящия момент в леки автомобили, лекотоварни и индустриални превозни средства.

Предимства:

- Изключителна устойчивост на корозия, образуването на пяна и образуване на ръжда.
- Перфектно поведение при ниски температури.
- Доказана съвместимост с уплътнения.
- Изключителна устойчивост на окисление.
- Отлични антиизносващи свойства.
- Устойчивост срещу триене и пренос на топлина.

Типични характеристики:

Кинематичен вискозитет при 100°C	cSt	ASTM D445	7.409
Кинематичен вискозитет при 40°C	cSt	ASTM D445	35.74
Вискозитетен индекс		ASTM D2270	180
Пламна температура	°C	ASTM D92	200
Температура на течливост	°C	ASTM D97	-40
Цвят			Червен

Спецификации:

- GM DEXRON-III
- MERCON M 970211
- ZF TE ML – 02F/03D/04D/09/11B/14A/17C
- MB 236.1/236.5/236.6
- ALLISON C-4
- CAT TO-2
- FORD ESP – M2C166- H
- MAN 339 V-1/Z-1
- VOITH G607 – 55.6335/6

Работа с препарата/веществото и съхранение:

Избягвайте контакт с кожата и очите.
Пушенето, храненето и пиенето е забранено по време на работа с този продукт. Измийте ръцете преди всяка работна пауза.

Информационен лист за технически характеристики Vexxol ATF III G

MDS

Сведенията в този информационен лист представят нашите последни данни, и са надеждни при условие, че продуктът се използва при предписаните условия и в съответствие с приложението, посочено върху опаковката и/или в техническото ръководство. За всяка друга употреба на изделието, свързана с използването му в комбинация с друг продукт или в друг процес, отговорност носи потребителят. Посочените стойности могат да варират в допустимите норми и граници.