



PRISTA® ATF III

AUTOMATIC TRANSMISSION FLUIDS

Описание и Приложение

Маслото за автоматични трансмисии **Prista® ATF III** се произвежда от неконвенционални базови масла и специално създаден пакет от присадки. Продукта се оцветява в червен цвят.

Prista® ATF III е предназначен за смазване на автоматични скоростни кутии в леки и лекотоварни автомобили, микробуси, автобуси, товарни автомобили и други машини, за които е предписано използването на трансмисионни течности Dexron III.

Може да се използва и в ръчни трансмисии, скоростни кутии със сервоусилватели, хидравлични системи на машини от автомобилния транспорт, селскостопанската техника, пътно-строителни съоръжения и особено в морския транспорт.

Предимства

- изключителна защита против износване на автоматичните трансмисии
- изключителна термична и окислителна стабилност, осигуряваща отсъствие на утайки и отлагания при дълъг експлоатационен период
- много добри нискотемпературни свойства, осигуряващи лесно пускане и добри работни характеристики при много ниски температури
- намалява загубите при предаването на мощността и увеличава ефективността на хидравличните управляващи системи и преобразователи на въртящия момент
- много добра съвместимост с уплътнителните материали

Спецификации

	Масло за Автоматични Трансмисии
GM	Dexron IIIH
Allison	C4
MB	236.2
Ford Mercon	Отговаря на изискванията
Ford	ESP-M2C166-H, ESP-M2C138-CJ
Caterpillar	TO-2

Типични Физикохимични Свойства

Показател	Метод за изпитване	Типични стойности
Плътност при 20°C, g/ml	EN ISO 3675	0.845
Кинематичен вискозитет при 100°C, mm ² /s	EN ISO 3104	7.2
Вискозитетен индекс	ISO 2909	185
Пламна температура в отворен тигел, °C	EN ISO 2592	190
Температура на течливост, °C	ISO 3016	<-40
Динамичен вискозитет по Брукфилд при минус 40°C, cP	ASTM D 2983	15 000
Противозадирни свойства на стенд FZG - степен на натоварване с увреждане	ASTM D 5182	12

Забележка: Информацията, дадена в типичните характеристики не представлява спецификация, а е показателна за текущото ниво на производство и може да варира в рамките на допустимите производствени толеранси. Запазва се правото на изменения.

Съвети за безопасност, транспортиране и съхранение

При нормална употреба и спазване на указанията в информационния лист, този продукт не представлява значителен риск за здравето и околната среда.

Приста Ойл Холдинг ЕАД
www.prista-oil.com



Информационният лист за безопасност, информация относно условия и срок на съхранение, и срок на годност на продукта можете да намерите на: www.prista-oil.com