



HILBER ATF DEXRON III

Трансмисионно масло

Свойства: Hilber ATF Dexron III е висококачествено синтетично масло с много висок вискозитетен индекс. Характеризира се с висок капацитет на натоварване, значително намалява износването и гарантира добра течливост при ниски температури. Напълно отсъства пенообразуване. Осигурява висока термична стабилност, отлични вискозитетно - температурни характеристики и изключителна оксидационна стабилност. Продуктът е неутрален по отношение на уплътнителните материали.

Инструкции за употреба: Hilber ATF Dexron III се използва при автоматични скоростни кутии, хидростатични трансмисии, сервоуправления и хидравлични системи. Следвайте инструкциите на производителя.

Препоръки*: General Motors Dexron III-H; MB 236.1/236.5/236.6/236.7, MAN 339 Typ Z1/V1, Ford Mercon, Allison C-4 CAT TO-2, Voith H55.6335.3x(G607), Volvo 97341, ZF TE-ML 03D/04D/09/11/14A/17C

Работни характеристики :

Типични характеристики	Метод	Единица	Hilber ATF Dexron III
Плътност при 15°C	DIN 51 757	g/cm ³	0.860
Вискозитет при 40°C	DIN ISO 3104	mm ² /s	37
Вискозитет при 100°C	DIN ISO 3104	mm ² /s	7.5
Индекс на вискозитета (VI)	DIN ISO 2909	-	176
СОС точка на запалване	DIN ISO 2592	°C	176
Течливост	DIN ISO 3016	°C	-48
Цвят	-	-	червен

* Отговаря на изискванията на OEM производителя

Горепосочените стойности може да варират в рамките на търговско допустими стойности.

Януари 2017 г.

Карио ООД, Сливен, България, ул."Банско шосе" 13А тел./факс: +359 44 622324, www.cario.bg