



ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ НА ПРОДУКТА:

ATF DX II

Продуктово Описание

ATF DX II е масло за автоматични трансмисии на по-стари автомобили, за които се препоръчва употребата на масла DEXRON® II. Висококачествените базови масла и специалните присадки осигуряват устойчивост към окисляване и подобрени фрикционни характеристики.

ATF DX II надвишава изискванията за работа на General Motors DEXRON® IID и осигурява отлично поведение при превключване при всякакви условия.

ATF DX II има добра термоокислителна стабилност, която предотвратява образуването на нежелани отложения. Високият вискозитетен индекс осигурява адекватно смазване при всякакви обстоятелства, а отличният контрол на пенообразуването води до плавно превключване.

ATF DX II се препоръчва за всички превозни средства на General Motors, изискващи масла от качество DEXRON® IID, а също се препоръчва и за някои автомобилни хидроусилватели, някои ръчни трансмисии и хидравлични системи, където се изискват такива течности.

ATF DX II надхвърля следните спецификации:

General Motors DEXRON® IID

Показател	Мерна единица	Метод за изпитване	Типични стойности
Плътност при 15°C	kg/m ³	ASTM D4052	863
Кинематичен вискозитет при 40°C	mm ² /s	ASTM D7042	37.3
Кинематичен вискозитет при 100°C	mm ² /s	ASTM D7042	7.0
Вискозитет (Brookfield) при температура минус 40°C	cP	ASTM D2983	<50 000
Вискозитетен индекс		ASTM D2270	>140
Пламна температура, СОС	°C	ASTM D92	170
Температура на течливост	°C	ASTM D97	<-42

