



## KROSS ATF I

زيت بمؤشر لزوجة عالية، مصمم خصيصًا لتلبية متطلبات شركة جنرال موتورز للاستخدام في الجيل الأول من ناقلات الحركة التلقائية. يتميز بمواد منظفة جيدة وبخصائص مضادة للاهتراء ومضادة للرغوة ومضادة للتآكل.

### التطبيقات

يستخدم في ناقلات الحركة التلقائية، وأنظمة توجيه القوى، ومحولات العزم، والأنظمة الهيدروليكية.

### المميزات

حماية ضد التآكل: تعمل على زيادة عمر الناقل.  
عمر زيت ممتد: ثبات حراري ومضاد للأكسدة محسن.

### الموافقات والمواصفات

DIN HLP-D ALLISON C2/C3 ATF TYPE A SUFFIX A DAIMLER TRUCK DTFR 13C120 GM 6032-M DEXRON MB 236.2

### الخصائص النموذجية

Test	Method	Unit	Average Results
Color	ASTM D1500		Red
Density at 15°C	ASTM D4052	g/ml	0.858
Kinematic viscosity at 40°C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	37.1
Kinematic viscosity at 100°C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	7.6
Viscosity index	ASTM D2270		179
B.N. (HClO4 method)	ASTM D2896	mg KOH/g	2.1
Pour point	ASTM D6892	°C	-45
Brookfield viscosity at -40°C	ASTM D2983	mPa.s	50.000
Colour	VISUAL		RED

نحتفظ بحق تغيير الخصائص العامة لمنتجاتنا من أجل السماح لعملائنا بالاستفادة من أحدث التطورات التقنية.

### الأحجام والتغليف

