

**DATOS TECNICOS**  
**TUTELA T. AXLE DRIVE**  
**CÓDIGO DE PRODUCTOS: 1607**

**USO**

Full synthetic final drive lubricant with excellent cold flow properties.  
 Especially recommended for limited slip differentials with carbon linings.  
 High extreme pressure (EP) protection for hypoid axles.  
 Good thermal and oxidative stability."

**ESPECIFICACIONES**

SAE 75W-85, API GL 5, FCA 9.55550-DA8 CONTRACTUAL TECHNICAL REF. # F058.N15

**ANÁLISIS**

ANÁLISIS	MÉTODO	UNIDADES DE MEDIDA	VALOR TÍPICO
APARIENCIA	VISUAL	--	B&C
DENSIDAD A 15°C	ASTM D 4052	g/cm <sup>3</sup>	0.862
VISCOSIDAD A 100°C	ASTM D 445	cSt	11.5
INDICE DE VISCOSIDAD	ASTM D 2270	--	188
VISCOSIDAD Brookfield -40°C	DIN 51398	mPas	38400
Pto. DE CONGELACIÓN	ASTM D 97	°C	-42
PUNTO DE INFLAMACIÓN	ASTM D 92	°C	222

Los valores citados no son específicos y están sujetos a tolerancias normales de producción.