

PROPRIETES TECHNIQUES

TUTELA TRANSMISSION FE-GEAR

CODE DU PRODUIT: 2313

EMPLOI

Synthetic lubricant for manual and automated gearboxes with standard and carbon synchronizers; fuel economy characteristics; for heavy duty commercial vehicles with or without Intarder; oil drain interval up to 300.000 Km.

SPECIFICATION

SAE 75W-80, API GL 4, IVECO 18-1807 CLASS MGS1, CONTRACTUAL TECHNICAL REF. N°1112.F11, ZF TE-ML 01L,02L,16K, MAN 341 Type E3, MAN 341 Type Z4

TEST

DESCRIPTION DU TEST	METHODE	UNITE DE MESURE	VALEUR TYPIQUE
ASPECT	--	--	BRIGHT
DENSITE A 15°C	ASTM D 4052	g/cm ³	0,860
VISCOSITE A 100°C	ASTM D 445	cSt	9,65
INDICE DE VISCOSITE	ASTM D 2270	--	153
VISCOSITE A -40°C	ASTM D 2983	cPs	95000
POINT D'ÉCLAIR DE CLEVELAND (CUVETTE OUVERTE)	ASTM D 92	°C	230
POINT D'ÉCOULEMENT	ASTM D 97	°C	-42

Les données présentes dans cette fiche de sécurité ne constituent pas une spécification et elles sont soumises aux tolérances normales de production.