



PETRONAS

PROPRIETES TECHNIQUES

TUTELA TRANSMISSION X-ROAD

CODE DU PRODUIT: 2308

EMPLOI

Fluide pour transmissions entièrement synthétique hautement conseillé pour les axes arrières des voitures et des camions lourds.

SPECIFICATION

SAE 75W-140, SAE J2360, API GL 5, API MT-1, ARVIN MERITOR O76-M, MS 8985 (CHRYSLER), MIL-PRF-2105E, SCANIA STO 2:0A, ZF TE-ML 05A, ZF TE-ML 12N, ZF TE-ML 16F, ZF TE-ML 19C, ZF TE-ML 21A, MACK GO-J Performance

TEST

DESCRIPTION DU TEST	METHODE	UNITE DE MESURE	VALEUR TYPIQUE
ASPECT	--	--	B&C
COULEUR	ASTM D 1500	--	L 1.5
DENSITE A 15°C	ASTM D 4052	g/cm ³	0.865
VISCOSITA' @ 100°C	ASTM D 445	cSt	25
VISCOSITE A 40°C	ASTM D 445	cSt	185
INDICE DE VISCOSITE	ASTM D 2270	--	165
VISCOSITE A 0°C	ASTM D 445	cSt	2100
Brookfield -40°C	DIN 51398	mPas	150.000 MAX
POINT D'ECOULEMENT	ASTM D 97	°C	-45
POINT D'ÉCLAIR DE CLEVELAND (CUVETTE OUVERTE)	ASTM D 92	°C	185
CORROSION SUR CUIVRE (3h/100°C)	ASTM D 130	--	1A

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

DEVELOPPEMENT PRODUIT

12/2016