

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

TUTELA TRANSMISSION FE-GEAR

PRODUKTCODE: 2313

ANWENDUNG

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.

SPEZIFIZIERUNGEN

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

TESTBESCHREIBUNG

TESTBESCHREIBUNG	VERFAHREN	EINHEIT	TYPISCHER WERT
AUSSEHEN	--	--	BRIGHT
DICHTE 15°C	ASTM D 4052	g/cm ³	0,860
VISKOSITÄT BEI 100°C	ASTM D 445	cSt	9,65
VISKOSITÄTSINDEX	ASTM D 2270	--	153
VISKOSITÄT BEI -40°C	ASTM D 2983	cPs	95000
FLAMMPUNKT COC	ASTM D 92	°C	230
STOCKPUNKT	ASTM D 97	°C	-42

Alle technischen Daten sind Richtwerte.