



14000 Gear Oil 85W-140 GL-5 Mineral Hypoid Oil

Versione del documento: 21 apr 2024



Descrizione

Olio trasmissione minerale con viscosità 85W-140, sviluppato in modo specifico per le trasmissioni con ingranaggi ipoidi degli assi posteriori fortemente sollecitate e per tutte le trasmissioni per le quali si raccomanda un olio minerale additivato EP ("Extreme Pressure") con viscosità SAE 85W-140 e specifica API GL-5.

Secondo le specifiche di

API GL-5
Ford SQ-M2C9002-AA
ZF TE-ML 05A / 07A / 12E / 16B / 16C / 17B / 19B

Unità di imballaggio

ARTE. NO.	VOLUME	ARTICOLI PER UNITÀ	ARTICOLI PER PALLET
14001	1 L	6	450
14020	20 L	1	30
14060	60 L	1	6
14205	205 L	1	2
14999	1000 L	1	-

Analisi standard

TEST	VALORE	METHOD
Density a 15°C	0.908	kg/l
Viscosity	85W-140	
Kinematic Viscosity a 40°C	367	mm ² /s
Kinematic Viscosity a 100°C	26.1	mm ² /s
Viscosity Index	95	
Flashpoint COC	215	°C
Pourpoint	-15	°C
Copper Corrosion	1B	

Le caratteristiche indicate sono specificamente riferite alla produzione attuale e potrebbero subire variazioni.