



GEAR 140 ZC

TRANSMISSION OIL

Formulato per la lubrificazione dei cambi di velocità di autoveicoli, macchinario agricolo e da cantiere, dove sono richiesti lubrificanti con caratteristiche EP o antiusura.

Caratteristiche:

- Protezione dei cuscinetti, degli ingranaggi e degli altri organi delle trasmissioni contro usura e corrosione
- Ottima stabilità e lunga permanenza in esercizio senza formazione di morchie, depositi e ispessimenti.

SPECIFICHE

ARIES 85W-140

API

GL-4

CARATTERISTICHE

Analisi	Metodo Utilizzato	Valori Tipici
		GEAR 140
Densità a 15°C, g/ml	ASTM D4052	0.902
Viscosità cinematica a 100 °C, cSt	ASTM D445	26.2
Indice di Viscosità	ASTM D2270	≥ 95
Flash Point, °C	ASTM D93	226
Pour Point, °C	ASTM D97	-15

I valori sopra riportati non costituiscono specifica di vendita ma riferiti a valori medi di produzione suscettibili di variazioni dovute alle normali tolleranze di produzione.