



GEAR 90 ZC

TRANSMISSION OIL

Q8 ZC 90 è un lubrificante per cambi manuali con caratteristiche antiusura (non EP), messo a punto per soddisfare le esigenze di una parte dei veicoli FIAT ove è montato un sincronizzatore costituito da materiali che possono essere attaccati chimicamente dagli oli contenenti additivi di estrema pressione.

Q8 ZC 90 è utilizzabile in tutti i cambi di velocità di autocarri ed autovetture per i quali siano richiesti prodotti non EP, ma solamente antiusura.

SPECIFICHE

GEAR 90 ZC

API

GL-3

CARATTERISTICHE

Analisi	Metodo Utilizzato	Valori Tipici
		GEAR 90
Densità a 15°C, g/ml	ASTM D4052	0.882
Viscosità cinematica a 100 °C, cSt	ASTM D445	15.3
Indice di Viscosità	ASTM D2270	≥ 100
Flash Point, °C	ASTM D93	216
Pour Point, °C	ASTM D97	-18

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. □