

Q8 ZC 90

Q8 ZC 90 SAE 80W-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.

Applicazioni

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.

Risponde alle seguenti specifiche internazionali:

- API GL 3

Caratteristiche medie informative

Gradazione SAE			80W-90
Densità a 20 °C	ASTM D 4052	Kg/m ³	890
Viscosità a 40 °C	ASTM D 445	cSt	140
Viscosità a 100 °C	ASTM D 445	cSt	14
Indice di Viscosità	ASTM D 2270		100
Punto di Congelamento	ASTM D 97	°C	-27
Punto di Infiammabilità COC	ASTM D 92	°C	215

Proprietà e prestazioni

Q8 ZC 90 è particolarmente adatto all'uso nelle trasmissioni manuali ed assicura:

- Eccellenti caratteristiche antiusura nei confronti delle parti in moto relativo
- Facilità e silenziosità nelle operazioni di cambio marcia
- Ottima resistenza all'ossidazione e valida protezione contro la ruggine e la corrosione

Sicurezza ed Igiene

Per queste informazioni si faccia riferimento alla Scheda di Sicurezza a disposizione dei Clienti.

I dati tecnici riportati sono medio indicativi e non rappresentano specifica – 12/S