

Q8 ZC 90

Olio lubrificante antiusura per cambi FIAT

Descrizione

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.

Proprietà

- Protezione eccezionale contro l'usura e prolunga la durata dei componenti.
- Eccezionale protezione contro ruggine e corrosione.

Specifiche

API GL-3

Caratteristiche chimico-fisiche

| | Metodo | Unità | Tipico |
|------------------------------|--------|--------------------|------------|
| Aspetto | Visual | - | Clear |
| Gradazione SAE | - | - | SAE 80W-90 |
| Densità, 20°C | D 4052 | g/ml | 0,888 |
| Viscosità cinematica a 40°C | D 445 | mm ² /s | 135 |
| Punto di infiammabilità, COC | D 92 | °C | 215 |
| Punto di scorrimento | D 97 | °C | -29 |

Le caratteristiche sono medio indicative e non costituiscono specifica.