

## Q8 T 400 SAE 40

Olio motore SAE 40

### Descrizione

Q8 T 400 40 è un lubrificante di tipo universale per motori diesel di autovetture e veicoli commerciali operanti in condizioni di esercizio severe.

### Applicazioni

Q8 T 400 40 è un lubrificante per motori diesel aspirati e turbo di autovetture, autotreni, autobus, trattori, formulato con uno pacchetto di additivi ad alta capacità antiusura e detergenti / disperdenti.

### Proprietà

- Eccellente pulizia del motore.
- Eccellente protezione contro l'usura del motore.
- Eccellente protezione contro ruggine e corrosione.

### Specifiche

ACEA	E2	MAN	M 270
API	CF	MB	228
API	CF-2	MIL	L-2104E
API	SF	ZF	TE-ML 04A

### Caratteristiche chimico-fisiche

	Metodo	Unità	Tipico
Gradazione SAE	-	-	SAE 40W
Densità, 20°C	D 4052	g/ml	0,888
Viscosità cinematica a 40°C	D 445	mm <sup>2</sup> /s	150,8
Viscosità cinematica a 100°C	D 445	mm <sup>2</sup> /s	15,2
Indice di viscosità	D 2270	-	105
Punto di infiammabilità, COC	D 92	°C	240
Punto di scorrimento	D 97	°C	-30

Le caratteristiche sono medio indicative e non costituiscono specifica.