

Q8 T 400 15W-40

Descrizione

Q8 T 400 15W-40 è un lubrificante di tipo universale per motori diesel di autovetture e veicoli commerciali operanti in condizioni di esercizio severo.

Applicazioni

Q8 T 400 15W-40 è un lubrificante per motori diesel aspirati e turbo di autovetture, autotreni, autobus, trattori, formulato con uno speciale pacchetto di additivi con notevoli capacità antiusura e detergenti / disperdenti.

Specifiche

ACEA	E2	MAN	M 271
API	CF	MB	228.1
API	CF-2	MIL	L-2104E
API	CF-4	Volvo	VDS
API	SF	ZF	TE-ML 04P
Deutz	DQC I-02	ZF	TE-ML 07D

Caratteristiche chimico-fisiche

	Metodo	Unità	Tipico
Gradazione SAE	-	-	SAE 15W-40
Densità, 20°C	D 4052	g/ml	0,871
Viscosità cinematica a 40°C	D 445	mm ² /s	121
Viscosità cinematica a 100°C	D 445	mm ² /s	16,1
Indice di viscosità	D 2270	-	143
Punto di infiammabilità, COC	D 92	°C	230
Punto di scorrimento	D 97	°C	-39

Le caratteristiche sono medio indicative e non costituiscono specifica.