

Q8 Marine T 30 DP - Serie (30 & 40)

Descrizione

Lubrificante per motori diesel 4 tempi (Trunk Piston Engine Oil)

Applicazioni

- Lubrificante appositamente formulato per motori diesel marini 4 tempi sovralimentati, che impiegano IFO o HFO quali carburanti, siano essi motori principali o diesel ausiliari
- TBN 30 è idoneo per motori operanti con fuel con un contenuto di Zolfo compreso tra 2,5 e 3,5%
- Può essere utilizzato anche per la lubrificazione di:
 - Riduttori di giri
 - Altre applicazioni che prevedono tali caratteristiche

Raccomandazioni

- **Q8 Marine T 30 DP - Serie** può essere utilizzato in motori marini 4 tempi ad alta o media velocità che bruciano combustibili distillati o residuali, quando è richiesto un prodotto che ecceda le seguenti specifiche:

Specifiche

- API CF
- SAE 30 & 40

Vantaggi

- Eccellente stabilità termica e ossidativa che conferisce una valida resistenza alla ossidazione e ritarda la degradazione dell'olio, facilitando la maggior durata della carica
- Ottime proprietà disperdenti e disperdenti per una eccezionale pulizia del motore e l'assenza di formazione di residui carboniosi, depositi e lacche
- Ottima capacità di neutralizzazione dei composti acidi generati dalla combustione, per una prolungata protezione dalla corrosione
- Elevatissime prestazioni antiusura grazie alla specifica tecnologia impiegata ed alla scelta dei componenti
- Buone capacità di separazione dall'acqua.

Proprietà

Proprietà	Metodologia	Unità	Grandezze	
Viscosità		SAE	30	40
Densità, 20 °C	D 4052	g/ml	0,900	0,916
Viscosità cinematica, 40 °C	D 445	mm ² /s	95	136
Viscosità cinematica, 100 °C	D 445	mm ² /s	11	14
Indice di viscosità	D 2270	-	103	100
Punto di infiammabilità (C.O.C.)	D 92	°C	254	262
Punto di congelamento	D 97	°C	-12	-12
Total Base Number	D 2896	mg KOH/g	30	30

Le caratteristiche sono medio – indicative e non costituiscono specifica – 201510

Conqord Oil Srl

Via Volpedo, 2 15050 Castellar Guidobono (AL) - Italia

Tel. (+39) 02.90595.1 – Email: Q8Marinetechsupport@q8.it