

Q8 Mozart DP 40

Descrizione

Lubrificante per grandi motori diesel 4 tempi

Applicazioni

- Lubrificante unigrado per grandi motori diesel 4 tempi a basso e medio numero di giri (<1.000 g/min.), aspirati o sovralimentati, funzionanti con combustibile distillato (MDO o Gasolio) a basso contenuto di Zolfo o biocombustibile di natura vegetale o animale.
- Può essere utilizzato, là dove le Specifiche lo consentono, anche per la lubrificazione di:
 - Compressori aria
 - Riduttori di giri
 - Cuscinetti linea asse e astucci porta elica

Raccomandazioni

Q8 Mozart DP 40 viene utilizzato nei motori diesel 4 tempi a basso e medio numero di giri (<1.000 g/min.), di derivazione Grande Marina, operanti con combustibile distillato (MDO o gasolio) a basso contenuto di Zolfo o biocombustibili di natura vegetale o animale.

Specifiche

Specifica Internazionale: API CF,SAE 40, MIL-L-2104C, FZG Loadstep 12, Meets Renk's Marine, ZF TE-ML 04B

Incontra le specifiche tecniche di una vasta gamma di costruttori e ne è particolarmente raccomandato l'impiego su motori: Wärtsilä, MAN Diesel & Turbo SE, MAN B&W, Caterpillar Marine Power Systems - MaK, MWM Deutz, S.E.M.T. Pielstick motori serie PC 2, PC 2-2 and PC 2-3

Vantaggi

- La moderna tecnologia garantisce un livello di detergenza superiore ed una eccezionale pulizia del motore, prevenendo la formazione di depositi carboniosi e lacche.
- Grande resistenza alla ossidazione grazie alla eccellente stabilità termica ed ossidativa della formulazione, che prolunga la vita utile del lubrificante e l'intervallo di sostituzione della carica.
- Ottima capacità di neutralizzazione dei prodotti acidi della combustione.
- Elevatissime prestazioni antiusura, antiruggine e anticorrosione.

Proprietà

Proprietà	Metodologia	Unità	Grandezze
Viscosità		SAE	40
Densità, 20 °C	D 4052	Kg/dm ³	0,899
Viscosità cinematica, 40 °C	D 445	mm ² /s	144
Viscosità cinematica, 100 °C	D 445	mm ² /s	14,40
Indice di viscosità	D 2270	-	98
Punto di infiammabilità (C.O.C.)	D 92	°C	268
Punto di congelamento	D 97	°C	-18
Total Base Number	D 2896	mg KOH/g	16

Le caratteristiche sono medio – indicative e non costituiscono specifica – 201705

Conqord Oil S.r.l.

Via Volpedo, 2 - 15050 Castellar Guidobono (AL)
Tel. +39 02 90595.1 - q8oils@conqordoil.it - www.Q8Oils.it