

TWO STROKE OUTBOARD OIL TC-W3

21/06/2022
1912

Si tratta di un olio per motori fuoribordo a 2 tempi raffreddati ad acqua, conforme allo standard NMMA-TC-W3. La sua composizione priva di cenere evita la formazione di depositi, oltre all'incrostazione delle candele di accensione e del blocco pre-iniezione. Elevata protezione contro ruggine e corrosione.

APPLICAZIONI

Tutti i motori a benzina a 2 tempi raffreddati ad acqua con potenza elevata, come i motori fuoribordo, le moto d'acqua e altre imbarcazioni simili. Il grado di diluizione deve rispettare le indicazioni del costruttore.

CARATTERISTICHE

Protezione del motore: pulizia e durata del motore eccellenti
Protezione dalla corrosione: adeguata protezione dalla corrosione

SPECIFICA

NMMA TC-W3 OMC 40/70

CARATTERISTICHE TIPICHE

Prova	Metodo	Unità	Risultati medi
Densità a 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.873
Viscosità cinematica a 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	47.6
Viscosità cinematica a 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	8.07
Indice di viscosità	ASTM D2270		142
B.N. (metodo HClO ₄)	ASTM D2896	mg KOH/g	5.6
Punto di scorrimento	ASTM D6892	°C	-45
Ceneri solfate	ASTM D874	Mass %	0
Punto di infiammabilità COC	ASTM D92	°C	105
Viscosità Brookfield a -25 °C	ASTM D2983	mPa.s	4240
Colore	VISUAL		BLACKISH BLUE

Ci riserviamo il diritto di modificare le caratteristiche generali dei prodotti per consentire ai nostri clienti di usufruire delle più recenti innovazioni tecniche.

WOLF OIL CORPORATION NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium
Tel. +32 (0)3 870 00 00

www.wolfoil.com

WOLFOIL
CORPORATION