

SCHEMA TECNICA

OUTBOARD 4T SAE 10W-30

LIVELLI DI SPECIFICA

soddisfa i requisiti delle
seguenti specifiche internazionali:

API SM/SL NMMA-FC-W(CATALIST)

MERCURY YAMAHA HONDA

OUTBOARD 4T SAE 10W-30 è un fluido totalmente sintetico realizzato per fornire le migliori prestazioni nell'utilizzo in motori fuoribordo 4 TEMPI. Con formula senza ceneri evita depositi sulla candela e massima protezione nei fuori giri. La moderna tecnologia additiva fornisce una maggiore pulizia, proprietà' di attrito ottimali resistenza del film lubrificante e prestazioni di eccellente fluidità alle basse temperature.

*Caratteristiche Tipiche**

Prova	Unità	Metodo	Valori Medi
Densità a 15 °C	Kg/m ³	ASTM D 1298	862
Viscosità a 100 °C	cSt	ASTM D 445	11.2
Indice di Viscosità		ASTM D 2270	161
Flash Point	°C	ASTM D 92	218
Pour Point	°C	ASTM D 97	-31

*i dati sopra riportati sopra riportati si riferiscono a valori medi di produzione

Responsabile di laboratorio

