

DESCRIZIONE

ROTHEN MARINE HYPOGEAR 90 è un lubrificante con elevata resistenza all'ossidazione e alla corrosione che garantisce una lunga durata d'esercizio.

PROPRIETA'

-  Alto indice di viscosità che si traduce in una giusta viscosità a caldo e a freddo;
-  Previene l'effetto "dranneling", ossia la creazione a freddo di un canale che impedisce una corretta lubrificazione;
-  Ottime capacità di lubrificazione in condizioni di estrema pressione (EP);
-  Alte proprietà untuosanti che assicurano protezione delle superfici degli ingranaggi, selettori, satelliti, planetari, ecc.;
-  Ottima compatibilità con metalli e leghe speciali di cui sono costruiti i sincronizzatori;

Questo prodotto risponde alla specifica API GL5.

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE TIPICHE (*)

CARATTERISTICA	UNITA' di MISURA	VALORE TIPICO
Densità a 15°C	Kg/dm ³	0,916
Viscosità a 40°C	cSt	134,1
Viscosità a 100°C	cSt	18,16
Indice di viscosità		151,3

(*): valori tipici dell'attuale produzione, soggetti a variazioni.