

HD 85W-140



Base minerale

DESCRIZIONE

HD 85W-140 è un lubrificante estrema pressione per trasmissioni con carichi molto elevati.

VANTAGGI

- Lubrificante estrema pressione per un'efficace protezione dall'usura.
- Il grado di viscosità SAE 140 rimane stabile dopo il test relativo allo sforzo di taglio, KRL20 ore, richiesto dalla norma SAE J306.
- L'elevato potere lubrificante assicura una diminuzione dell'attrito e dell'usura.
- L'alta viscosità alle alte temperature garantisce una resistenza del film d'olio lubrificante in condizioni estreme di funzionamento: carichi pesanti, urti, alte temperature.
- Stabilità del film lubrificante ad elevata temperatura.
- Proprietà anticorrosione e antischiuma.

CARATTERISTICHE TECNICHE

CARATTERISTICHE	METODO	HD 85W140
Viscosità	SAE J 300	85W-140
Densità a 20°C		0.904
Viscosità a 40°C	ASTM D445	357,0 mm²/s
Visosità a 100°C	ASTM D445	27,0 mm²/s
Indice di viscosità	ASTM D2270	101,0
Pour point	ASTM D97	-18,0 °C / -0,0 °F
Punto di infiammabilità	ASTM D92	206,0 °C / 402,0 °F

SPECIFICHE / OMOLOGAZIONI / PRESTAZIONI

HD 85W140 soddisfa i requisiti delle seguenti specifiche:

- API GL-4 / GL-5
- MIL-L 2105 D

Creation Date: 03/2019 Revision Date: 08/2024





HD 85W140 raggiunge o supera i requisiti prestazionali delle più comuni specifiche dei costruttori:

- VOLVO Transmission oil 97310
- ZF TE-ML 05A

RACCOMANDAZIONI

Intervallo di sostituzione: secondo quanto previsto dai costruttori e da adattare in base al proprio utilizzo..

AVVISO IMPORTANTE

Tutte le informazioni su sicurezza, salute e ambiente sono riportate sulla scheda di sicurezza. Essa fornisce le informazioni sui rischi, le precauzioni e le prime misure di emergenza. Essa precisa le disposizioni da applicare in caso di perdita accidentale, per lo smaltimento del prodotto, nonché sui suoi effetti sull'ambiente.

Il nostro prodotto contiene additivi naturali, che possono modificare il colore dei concentrati, senza influenzarne il rendimento. Le specifiche dei nostri prodotti sono definite solamente a partire dall'ordine e sono soggette alle nostre condizioni generali di vendita e garanzia. Perché i nostri clienti possano beneficiare delle evoluzioni della tecnica, le caratteristiche generali dei nostri prodotti possono evolvere nel tempo.

Creation Date: 03/2019 Revision Date: 08/2024