

Informazioni di prodotto 02.30.20

04-05-2024

ATF Dexron II-D

Descrizione

ATF Dexron II-D è un olio di alta qualità per trasmissioni automatiche a base di oli raffinati con solvente. È integrato con additivi per ottenere le seguenti proprietà:

- Un indice di viscosità molto elevato e stabile
- Un punto di scorrimento molto basso
- Eccellente stabilità all'ossidazione
- Efficace resistenza all'usura, alla corrosione e alla formazione di schiuma
- Ottime caratteristiche di attrito
- Non intacca guarnizioni e metalli non ferrosi

Applicazione

ATF Dexron II-D è adatto per cambi automatici, sistemi servosterzo, convertitori di coppia e altre applicazioni per le quali General Motors e altri costruttori richiedono un olio di tipo ATF Dexron II-D.

Specifiche

Allison C4

Cat TO-2

DTFR 13C140

Ford Mercon / M2C138-CJ / 166-H

GM Dexron IID

MAN 339 Typ Z1 / V1

MB 236.6 / 236.7

Voith 55.6335 (G607)

ZF TE-ML 09 / 11A / 14A

Caratteristiche tipiche

Densità a 15°C, kg/l 0,859

Viscosità 40°C, mm²/s 37,30

Viscosità 100°C, mm²/s 7,50

Indice di viscosità 162

Punto di infiammabilità COC, °C 225

Punto di scorrimento, °C -48

Numero base totale, mgKOH/g 0,9

Cenere solfatata, % 0,18

I dati contenuti nella presente scheda informativa di prodotto intendono aiutare il lettore a familiarizzarsi con le proprietà e le possibili applicazioni dei nostri prodotti. Malgrado la massima cura apportata alla redazione della presente pubblicazione, il suo autore declina qualsiasi responsabilità in caso di danni causati da incompletezza e/o imprecisione di queste informazioni, in particolare se dovute ad evidenti errori di stampa. I termini di consegna del fornitore si applicano a tutte le forniture di prodotti. Si consiglia al lettore di consultare il fornitore per la scelta definitiva del prodotto, soprattutto in caso di applicazioni critiche. Nell'ottica della ricerca e dello sviluppo continui dei prodotti, le informazioni ivi contenute sono soggette a modifica senza preavviso.

Confezioni disponibili01208
Flacone 1 l01324
Latta 5 l37502
Bag-in-Box
15 l32738
20 L Bag in
Box36085
Secchio 20 l31028
Latta 20 l11108
Fusto 60 l32487
Fusto 200 l11208
Fusto 208 l