



Mobil ATF 320

Mobil Passenger Vehicle Lube, Italy

Fluido per trasmissioni automatiche

Descrizione prodotto

Mobil ATF 320 è un olio per trasmissioni automatiche a prestazioni estremamente elevate.

Mobil ATF 320 è raccomandato per quasi tutte le autovetture e le trasmissioni automatiche commerciali. È idoneo anche per i sistemi di servosterzo, le applicazioni idrauliche e alcuni cambi manuali che richiedano un fluido per trasmissione automatica.

Prerogative e benefici

- Requisiti antifrizione corretti per assicurare un funzionamento regolare della trasmissione in un'ampia gamma operativa.
- Protezione dal deterioramento a temperatura di esercizio elevata e in servizio prolungato
- Pompabilità e circolazione a bassa temperatura assicurano prestazioni di avviamento a freddo
- Compatibilità con tutti i materiali normalmente utilizzati nelle guarnizioni

Applicazioni

Mobil ATF 320 è raccomandato per quasi tutte le autovetture e le trasmissioni automatiche commerciali. È idoneo anche per i sistemi di servosterzo, le applicazioni idrauliche e alcuni cambi manuali che richiedano un fluido per trasmissione automatica.

Specifiche e approvazioni

Mobil ATF 320 possiede le seguenti approvazioni:	
ZF TE-ML 14A, 04D, 17C, 03D	X
MAN 339 Tipo Z1 / 339 Tipo V1	X
Voith Turbo H55.6335.xx	X

Secondo ExxonMobil, il Mobil ATF 320 è del seguente livello qualitativo:	
GM Dexron III G	X
Ford Mercon	X
Allison C-4	X
Volvo 97341	X

Caratteristiche tipiche

Mobil ATF 320	
Grado SAE	
Viscosità, ASTM D 445	
cSt @ 100°C	8,2
Viscosità Brookfield @ -40°C, mPa·s, ASTM D2983	17900
Punto di infiammabilità, °C, ASTM D92	197

Mobil ATF 320	
Densità @ 15°C, kg/l, ASTM D 4052	0.856

Salute e sicurezza

In base alle informazioni attualmente disponibili, non si prevede che questo prodotto provochi effetti nocivi sulla salute, se usato per le applicazioni previste e secondo le raccomandazioni fornite nella scheda dei dati di sicurezza (MSDS). Tali schede sono disponibili su richiesta presso l'ufficio vendite locale o tramite Internet. Questo prodotto deve essere usato esclusivamente per l'impiego previsto. Durante lo smaltimento del prodotto, assicurarsi di tutelare l'ambiente.

Il logo Mobil, il disegno del Pegasus ed il nome Mobil ATF 320 sono marchi depositati della Exxon Mobil Corporation o delle sue affiliate.

12-2016

Esso Italiana s.r.l.

Via Castello della Magliana 25

00148, Roma, Italia

800.011723

<http://www.exxonmobil.com>

Le proprietà tipiche sono ottenute con la normale tolleranza di produzione e non costituiscono specifica. Ci si può aspettare variazioni che non influiscono sulle prestazioni del prodotto durante la normale produzione e nei diversi siti di miscelazione. Le informazioni qui contenute sono soggette a modifiche senza preavviso. Non tutti i prodotti possono essere disponibili localmente. Per ulteriori informazioni, contattare il contatto locale ExxonMobil o visitare il sito www.exxonmobil.com

ExxonMobil comprende numerose affiliate e consociate, molte delle quali con nomi che includono Esso, Mobil oppure ExxonMobil. Niente di quanto riportato nel presente documento intende sovvertire il principio di indipendenza dei soggetti giuridici. La responsabilità per l'azione locale resta alle entità locali affiliate ExxonMobil.

Energy lives here™

ExxonMobil



© Copyright 2003-2017 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved.