

TECHNICKÝ LIST

COYOTE LUBES Dexron III H

CY-511716

Strana - 1 - z 2



IT'S EASY.

Popis:

Hlavnou úlohou prevodových olejov pre automatické prevodovky je prenos energie. Okrem toho musí tiež plniť úlohu univerzálneho maziva pre ložiská, ozubené kolesá a ďalšie komponenty.

Oblasť použitia

Je vhodný na použitie v automatických prevodovkách, hydraulickom posilňovači riadenia, meničoch a výkonových prevodovkách, kde sa vyžaduje Dexron II ATF

Vlastnosti

- Veľmi vysoký a stabilný index viskozity
- Veľmi nízky bod tečenia
- Veľmi dobrá oxidačná stabilita
- Ochrana proti opotrebovaniu, korózii a peneniu
- Neutrálne správanie voči tesniacim materiálom

Výkon

- GM Dexron III H
- Ford Mercon
- MB-Freigabe 236.1
- MAN 339 typ Z1
- MAN 339 Typ V1 MAN 339 Typ L 1
- ZF TE-ML 04D/14A
- Voith H55.6335.XX (G 607)
- Volvo 97341
- Húsenica TO-2
- Allison C-4
- Allison TES 389

Parametre (typické hodnoty)

Parameter		Jednotka	COYOTE LUBES Dexron III
Hustota (15°C)	ASTM D4052	kg/m ³	0,855
Viskozita (40 °C)	ASTM D445	mm ² /s	35,0
Viskozita (100 °C)	ASTM D445	mm ² /s	7,6
Index viskozity	ASTM D2270		175
Teplota vzplanutia COC	ASTM D92	°C	210

DISTRIBÚTOR PRE SK:

AUTOMAX GROUP S.R.O., Bojnická 3, 831 04 Bratislava,

tel.: +421 243 422 375, fax: +420 272 700 531,

www.automax-group.com/sk info.sk@automax-group.com

TECHNICKÝ LIST

COYOTE LUBES Dexron III H

CY-511716

Strana - 2 - z 2



IT'S EASY.

Skladovanie

Skladujte v originálnych uzavretých nádobách na mieste chránenom pred poveternostnými vplyvmi pri teplote od 5 do 45 °C. Záručná doba je 60 mesiacov od dátumu výroby uvedeného na obale.

Balenie

COYOTE LUBES Dexron III H sa štandardne predáva v 1 l nádobách.

DISTRIBÚTOR PRE SK:

AUTOMAX GROUP S.R.O., Bojnická 3, 831 04 Bratislava,
tel.: +421 243 422 375, fax: +420 272 700 531,

www.automax-group.com/sk info.sk@automax-group.com