

ATF III H

ATF vloeistof



ATF III H is een zeer hoogwaardige transmissieolie geformuleerd met geselecteerde additieven. Kan gebruikt worden in automatische transmissies, koppelvormers, stuurbevestiging en hydraulische circuits, waarvoor de fabrikanten het gebruik voorschrijven van een product dat aan de eisen van de GENERAL MOTORS ATF TYPE DEXRON III-H en FORD MERCON voldoet.

TOEPASSINGEN

- Hoge en stabiele viscositeitindex.
- Geringe viscositeitverandering bij temperatuurverschillen.
- Een zeer laag vriespunt.
- Uitstekende oxidatiestabiliteit.
- Goede antislijtage, corrosie en schuim eigenschappen.
- Specifieke wrijving eigenschappen.
- Een perfecte compatibiliteit met afdichtingen en non-ferro metalen.

SPECIFICATIES

Allison C4 / TES 389
Caterpillar TO-2
Denison
Ford Mercon M2C 166H Mercon
GM Dexron III H
MAN 339 Z1/V1
MB 236.1, 236.5
Voith 55.6335 (G607)
Volvo CE 97241
ZF TE-ML 09B, 11B, 14A

TYPISCHE KENMERKEN

Test	Methode	Eenheid	Gemiddeld resultaat
Dichtheid bij 15 °C		kg/l	0,858
Viscositeit bij 40 °C		mm ² /s	43,7
Viscositeit bij 100 °C		mm ² /s	8,4
Vlampunt COC		°C	230
Viscositeitindex			178
Pour point		°C	-51
TBM		mg KOH/g	2,4
Kleur			rood

AANBEVELINGEN

Olieverversing interval: conform de instructies van de fabrikant.
Mengbaar met gelijksoortige producten
Voor gebruik altijd de handleiding van het voertuig nalezen.

Wij behouden ons het recht voor de algemene karakteristieken van onze producten te wijzigen om onze klanten te laten profiteren van de nieuwste technische ontwikkelingen.



Antwerpenweg 6
7418 CR Deventer

T: +31(0)50 3603059
F: +31(0)570 620550

E: info@royaltrading.nl
I: www.royaltrading.nl

Deze informatie is met zorg samengesteld, maar hier aan kunnen geen rechten worden verleend.

