

Fluidmatic AT 42

Smeermiddel voor automatische versnellingsbakken

KERNGEGEVENS

INTERNATIONALE NORMEN¹:

- MAN 339 type V1/Z1/L1/L2
- Mercedes-Benz MB-Approval 236.1
- VOITH H55.6335.xx
- Volvo CE 97341
- ZF TE-ML 04D/11B/14A

VOLDOET AAN DE EISEN:

- ALLISON C4 (TES-228)
- FCA Chrysler +3
- Ford Mercon
- GM Dexron IIIG/IID/IIIE
- GM Dexron TASA
- ZF TE-ML 05L/21L/09



GESCHIKT VOOR:

- ALLISON TES-389
- BMW: Group 24-3.0
- ZF TE-ML 03D/17C

1 Het is raadzaam om het onderhoudsboekje te raadplegen

TECHNOLOGIE

Savings technology

Verminder uw onderhoudskosten.

Met besparingstechnologie helpt u uw onderhoudskosten na verloop van tijd te verlagen.

Onze producten bieden een robuuste en consistente bescherming voor uw onderdelen onder alle omstandigheden, met prestaties die voldoen aan uw betrouwbaarheidseisen. Onze oliën zijn geformuleerd voor diverse **toepassingen waarbij verschillende materialen worden gebruikt en onder verschillende omstandigheden wordt gewerkt door de beschermende film die op de onderdelen wordt aangebracht met krachtige en duurzame eigenschappen.**



TOEPASSINGEN

Automatische of halfautomatische transmissies en koppelomvormers in personenauto's, lichte bedrijfsvoertuigen en industriële voertuigen, wanneer de fabrikant een GM DEXRON® - III ATF (Automatic Transmission Fluid) vloeistof vereist.

Geschikt voor transmissies van vrachtwagen, bussen en bouwmachines waar een ALLISON C4 vloeistof gevraagd is.

Hydraulische systemen waar een vloeistof type GM DEXRON®- III vereist is.

VOORDELEN VOOR DE KLANT

- Zeer hoge viscositeitsindex gekoppeld aan uitstekende viscositeitsstabiliteit tijdens bedrijf.
- Zeer laag vriespunt.
- Zeer goede thermische stabiliteit.
- Uitstekende weerstand tegen oxidatie.

KARAKTERISTIEKEN²

TEST	EENHEID	TESTMETHODE	RESULTAAT
Kinematische viscositeit bij 40°C	mm ² /s	ASTM D445	37.22
Kinematische viscositeit bij 100°C	mm ² /s	ASTM D445	7.994
Viscositeitsindex	-	ASTM D2270	195
Vlampunt COC	°C	ASTM D92	182
Vloeipunt	°C	ASTM D97	-57
Densiteit bij 15°C	Kg/m ³	DIN 51757 D	845.3

² De bovengenoemde eigenschappen worden verkregen met een in de productie gebruikelijke tolerantiedrempel en kunnen niet als specificaties worden beschouwd..

AANBEVELINGEN VOOR GEBRUIK

Raadpleeg het onderhoudsboekje voor het voertuig voordat u het product gebruikt. Olieverversingen moeten worden uitgevoerd volgens de aanbevelingen van de fabrikant.

Het product mag niet worden bewaard bij een temperatuur boven 60 ° C.

Het moet uit direct zonlicht, intense kou en extreme temperatuurschommelingen worden bewaard. Indien mogelijk mag de verpakking nooit worden blootgesteld aan de elementen. Anders moeten de vaten horizontaal worden gelegd om waterverontreiniging te voorkomen en om het productetiket te behouden.

GEZONDHEID, VEILIGHEID EN MILIEU

Volgens de beschikbare toxicologische informatie veroorzaakt dit product geen nadelige gezondheidseffecten, mits het wordt gebruikt voor de beoogde doeleinden en in overeenstemming met de aanbevelingen in het veiligheidsinformatieblad (SDS).

Het is op verzoek verkrijgbaar bij uw plaatselijke dealer en op <http://sdstotalms.total.com>. Dit product mag niet worden gebruikt voor andere doeleinden dan waarvoor het bedoeld is.

TotalEnergies Market Belgium

Handelsstraat 93

B-1040 Brussel

☎ 02/288 98 13

✉ techniclubricants.belgium@totalenergies.com

Fluidmatic AT 42

Laatste update : 08/2022



Sommige variaties zijn mogelijk onder normale gebruiksomstandigheden, maar ze zouden de verwachte prestaties van het product niet moeten beïnvloeden, ongeacht de locatie. De informatie in dit document kan zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.