



Productinformatie

Productnaam
Productnummer
Versie

Transmatic Fluid AQ-III
G5215
4

Transmatic Fluid AQ-III

Dit is een zeer hoogwaardige automatische transmissieolie op synthetische basis, met een hoge viscositeitsindex, een zeer goede oxidatiestabiliteit en speciale wrijvingseigenschappen. Is te gebruiken in aut.versnellingsbakken, stuurbekekrachten, koppelomvormers en andere toepassingen, waarvoor General Motors en andere constructeurs een type ATF Dexron III en/of IIIG voorschrijven.

Toepassing

Te gebruiken voor automatische versnellingsbakken, stuurbekekrachten, koppelomvormers en andere toepassingen waarvoor ATF Dexron IID, IIE, IIIF, IIIG, IIIH wordt voorgeschreven.

Eigenschappen

- Zeer hoge en stabiele viscositeitsindex
- Zeer laag stolpunt
- Zeer goede oxidatiestabiliteit
- Een goede anti-slijtage, anti-corrosie en anti-schuim vermogen
- Speciale wrijvingseigenschappen
- Neutraal t.o.v. afdichtingen en non-ferro metalen
- Rood gekleurd

Gemiddelde analysecijfers

Dichtheid	15,0 °C	0,863 kg/l
Viscositeit	100 °C mm ² /s	7,6 mm ² /s
Viscositeits Index		175,0
Vlampunt C.O.C. (open)		210,0 °C
Vloeipunt		-51,0 °C

Specificaties

Allison C/.TES-389, MB 236.1 / 236 /5 / 236.6 / 236.7 / 236.9, Ford Mercon M2C138-CJ/166-H, GM-Dexron IID / IIE / IIIF / IIIG / IIIH, MAN 339 TYPE Z-1 / V-1

Volvoet aan de eisen: ZF TE ML 02F/03D/ D/09A/09B/11A/11B/14A/17C, Voith 55.6335.33 (G607), Volvo-97341, Caterpillar TO-2

Verpakkingen

10 L, 20 L, 60 L, 210 L

Brandstoffen en smeermiddelen

OK
Wethouder Buitenhuisstraat 7
7950 AD Staphorst
0522 239 999

Tankstations en tankpassen

OK
Verlengde Poolseweg 32
4818 CL Breda
076 207 9909

www.ok.nl

Hiermee vervalt alle voorgaande productinformatie. Op alle leveringen zijn onze Algemene Leveringsvoorwaarden van toepassing. De fabrieksvoorschriften blijven bepalend voor de juiste toepassing.