

Techninių duomenų lapas

Divinol ATF Spezial R

Produkto aprašymas

Divinol ATF Spezial R – tai galios perdavimo alyva skirta automatinėms transmisijoms ir atitinkanti šiuos reikalavimus:

- Didelis oksidacinis stabilumas.
- Labai geros priešdiliminės charakteristikos.
- Ypač geromis takumo žemoje temperatūroje savybės.
- Platus darbinės temperatūros intervalas.
- Neėsdina jokios rūšies sandariklių.

Specifikacijos

„GM“ Dexron III G; „GM“ Dexron II D; „GM“ Dexron TASA; „Ford“ Mercon 2004.

Gamintojų patvirtinimai

„Voith“ H55.6335.XX

Atitinka šias gamintojų alyvų specifikacijas

„Allison“ C4; „MAN“ 339 V1/Z1; „Mercedes-Benz“ patvirtinimas 236.9; „Volvo“ 97340 / 97341; „ZF“ TE-ML 03D, 04D, 14A.

Savybės

| | |
|---|------------------------|
| Išvaizda: | raudonas skystis |
| Klampa, esant 40 °C / ASTM D 7042 : | 35 mm ² /s |
| Klampa, esant 100 °C / ASTM D 7042 : | 7,1 mm ² /s |
| Klampos indeksas / ASTM D 2270 : | 170 |
| Tankis, esant 15°C / DIN EN ISO 12185: | 870 kg/m ³ |
| Stingimo temperatūra / DIN ISO 3016: | < -40 °C |
| Pliūpsnio temperatūra (Cleveland metodus) / DIN ISO 2592: | 200 °C |

Naudojimo sritys

Divinol ATF Spezial R tinka naudoti kaip transmisinę alyvą automatinėse lengvųjų automobilių, sunkvežimių, autobusų ir specialiųjų transporto priemonių transmisijose. Taip pat galima naudoti hidrodinamiuose konverteriuose, hidraulinėse ir vairo stiprintuvo sistemose pagal gamintojų specifikacijas.

51830

03/2018-51830-13

Šiame leidinyje pateikti teiginiai remiasi dabartinėmis mūsų žiniomis. Jie neatleidžia vartotojo nuo savarankiškų patikrinimų. Iš mūsų pateiktų teiginių nekyla teisiškai įpareigojančių garantijų dėl šio produkto konkrečių savybių ir tinkamumo konkrečioms tikslams. Mūsų produkto gavėjas privalo pats laikytis visų galimai taikomų įstatymų ir reglamentų dėl mūsų produktų tvarkymo ir naudojimo.

1 / 1