



RAVENOL ATF MB 9 FE - Serie

RAVENOL ATF MB 9 FE - Serie je navržen na základě hydrokrakování olejů PAO se speciálními aditivami a inhibitory k zajištění řádného fungování automatické převodovky.

RAVENOL ATF MB 9 FE – Serie je ATF (Automatic převodový olej), speciálně pro nejnovější generaci Mercedes automatická převodovka 7G-TRONIC přenosu s ECO stop-start funkce (NAG2FE +). Garantovaná v každém provozním stavu maximální ochranu proti opotřebení.

Aplikační poznámka:

RAVENOL ATF MB 9 FE – Serie byl vyvinut speciálně pro použití v Mercedes automatickou převodovkou 7G-TRONIC převodovkou s ECO stop-start funkce (NAG2FE +).

Kvalita klasifikace:

Specifikace

Uvolnění MB 236,15

Praxe a osvědčení při použití u agregátů s předepsanou náplní:

MB A001 989 78 03, MB 001 989 77 03, ATF 7134 FE 134 FE ATF, ATF 134 ME

Vlastnosti:

RAVENOL ATF MB 9 FE – Serie nabízí:

- Velmi dobrá mazivost i při nízkých teplotách v zimě
- Vysoký a stabilní viskozitní index
- Velmi nízký bod tuhnutí
- Velmi dobrá oxidační stabilita
- Nejširší ochrana proti opotřebení, korozi a pění
- Konstantní koeficient tření
- Vysoká tepelná a oxidační stabilita
- Vynikající chladicí výkon.
- Vynikající stříhová stabilita
- Minimální ztráty odpařováním
- Neutrální vůči těsnicím materiálům

| Vlastnosti | Jednotka | Data | Zkouška podle |
|--------------------|---------------------|--------------|---------------|
| Barva | | modro-zelená | vizuálně |
| Hustota při 20 ° C | kg / m ³ | 842 | EN ISO 12185 |
| Bod tuhnutí | ° C | -42 | DIN ISO 3016 |

Všechny uvedené hodnoty jsou cca.hodnoty a podléhají na trhu běžným odchylkám.

Veškeré údaje odpovídají podle nejlepšího vědomí současnému stavu našich poznatků a vývoje. Změny zůstávají vyhrazeny.Veškeré odkazy na normy DIN slouží pouze popisu zboží a nepředstavují žádnou záruku.V problematických případech vyžadujte technickou konzultaci.

04. 02. 2014

Ravensberger Schmierstoffvertrieb GmbH
Postfach 1163
D-33824 Werther
Telefon: 05203-9719-0
Fax: 05203-9719-40/41