



RAVENOL GHA-F

RAVENOL GHA-F je speciální hydraulický olej na bázi syntetického a minerálního oleje s bezpopelnatými aditivami.

Díky své speciální formulaci vlastností. **RAVENOL GHA-F** zajišťuje vynikající teplotní stabilitu.

Aplikační poznámka

RAVENOL GHA-F je určen pro použití od -40 ° C do +100 ° C

RAVENOL GHA-F se používá v elektronicky řízených převodovkách MCP Peugeot / Citroën a Dualogic a Selespeed převodovky Fiat / Alfa Romeo, a proto nabízí ideální výkon jako speciální hydraulický olej v elektrohydraulických a elektronicky řízenými motory a okruhy.

Kvalita klasifikace:

RAVENOL GHA-F je v praxi a osvědčený při použití u agregátů s náplní:

Specifikace:

Peugeot/Citroen 9979.A4 pro MCP automatizovaná převodovka, Fiat/Alfa Romeo 15081616 CS SPEED pro Dualogic a Selespeed Gearbox, FIAT 9.55550-SA1 Nr.F005.F98

Vlastnosti:

RAVENOL GHA-F nabízí:

- Extrémně nízký bod tuhnutí
- Lepší viskozita a koeficient tření
- Velmi dobrá ochrana proti opotřebením
- Vynikající tepelná stabilita
- Vylepšené vlastnosti EP
- Dobrý schopnosti proti pění
- Neutrální vůči těsnicím materiálům

Vlastnosti	Jednotka	Údaje	Zkouška podle
Barva		Jasně zelená	vizuálně
Hustota při 20 ° C	kg / m ³	867	DIN 51 757
Viskozita při 40 ° C,	mm ² / s	21.5	DIN 51562
Viskozita při 100 ° C	mm ² / s	6.5	DIN 51562
Viskozitní index VI		290	ISO 2909
Bod vzplanutí (COC)	° C	> 100	DIN ISO 2592
Bod tuhnutí	° C	-50	DIN ISO 3016

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.

02. 02. 2015

Ravensberger Schmierstoffv ertrieb GmbH
 Postfach 1163
 33819 Werther
 Tel.: 05203/9719-0
 Fax.: 052039719-40 / 41