



## FISA TEHNICA

### RAVENOL ATF DCT-F3

**RAVENOL ATF DCT-F3** este un fluid integral sintetic de transmisie duala de inalta performanta, dezvoltat special pentru transmisiile cu dublu ambreaj GETRAG Powershift &DCL750 pentru specificatia Daimler MB236.25.

**RAVENOL ATF DCT-F3** garanteaza puterea optima de transmisie.

**RAVENOL ATF DCT-F3** este bazat pe uleiuri de baza cu aditivi si inhibitori speciali pentru a asigura operarea adecvata a transmisiei duale.

#### Note aplicative:

**RAVENOL ATF DCT-F3** este potrivit pentru lubrifierea ambreiaje umede si a sistemului hidraulic in 7 trepte cu transmisii cu dublu ambreiaj Getrag Powershift 7DCL750.

Nu necesita completare in conditii normale de functionare.

#### Testat si aprobat de catre:

MB 236.25, GETRAG Powershift 7DCL750

#### Caracteristici:

**RAVENOL ATF DCT-F3** ofera:

- capacitate de lubrifiere foarte buna chiar si la temperaturi foarte scazute
- indice de viscozitate ridicat, foarte stabil
- stabilitate la oxidare
- protectie sporita la uzura, coroziune si spumare
- coeficient de frecare bun
- stabilitate termala si oxidativa
- capacitate excelenta de racire
- stabilitate axcelenta la forfecare

Parametru	Unitate de masura	Valoare	Metoda de testare
Culoare		galben	
Densitate (la 20°C)	kg/m <sup>3</sup>	847	EN ISO 12185
Punct de curgere	°C	-51	DIN ISO 3016

Prin dezvoltarea produsului si a productiei anumite caracteristici pot suferi modificari.