

SCHEDA TECNICA
LUBRIFICANTE TRASMISSIONI AUTOMATICHE ATF 7G TRONIC EXTRA 100% SINT.
CODICE PRODOTTO 3.0 TECH X9865 - X9852

LIVELLI DI QUALITÀ'

Il lubrificante ATF 7G TRONIC EXTRA 100% SINT. è conforme alle seguenti specifiche internazionali:

DAIMLER MB ATF134, ATF134FE, MB 236.1, 236.3, 236.5, 236.6, 236.7, 236.8, 236.9, 236.10, 236.11, 236.12, 236.14, 236.15 · ZF TE-ML 11 6HP, 8HP, 9HP (ZF LIFEGUARD FLUID 6, 8, 9)

DESCRIZIONE

ATF 7G-TRONIC EXTRA è un ATF totalmente sintetico di eccellente qualità e lunga durata, appositamente formulato per l'impiego nelle trasmissioni a controllo elettronico e gli innesti a frizione utilizzati al loro interno. ATF 7G-TRONIC EXTRA consente quindi un cambio marcia particolarmente confortevole ed eccezionalmente silenzioso. ATF 7G-TRONIC EXTRA è stato specificamente formulato per l'ultima generazione di trasmissioni 7G-Tronic Plus prodotte da Mercedes-Benz. ATF 7G-TRONIC EXTRA è adatto anche per le trasmissioni automatiche ZF 6HP.

APPLICAZIONI

Assicura eccezionali prestazioni in termini di:

- Proprietà frizionali;
- Stabilità termico – ossidativa;
- Resistenza all'usura e alla corrosione.
- Resistenza allo schiumeggiamento;
- Compatibilità con i componenti delle trasmissioni automatiche, dalle tenute in elastomero e parti in plastica.
- Estensione degli intervalli di cambio
- Elevato risparmio di carburante, 'FUEL SAVING

Gradazione SAE		ATF 7G TRONIC EXTRA
Densità a 15C Kg. /dm3	ASTM D1298	0,840
Colore		Blu
Viscosità a 100C.cSt	ASTM D445	5.0
Indice di Viscosità	ASTM D2270	160
Infiammabilità V.A. C	ASTM D92	200
Punto di scorrimento C	ASTM D97	-39

I valori sopra indicati sono indicativi dei valori medi di produzione e non costituiscono specifica.

