TRANSMISSION BV 75W-80





Olio multigrado per trasmissioni e cambi meccanici

APPLICAZIONI

Cambi e trasmissioni meccaniche

TOTAL TRANSMISSION BV 75W-80 è un lubrificante multigrado concepito per la lubrificazione di cambi e trasmissioni meccaniche di vetture.

PRESTAZIONI

Specifiche Internazionali

API GL-4+

Omologazione Costruttori

PSA PEUGEOT E CITROËN B71 2330

VANTAGGI CLIENTI

Tenuta

Olio multigrado fluido.

- Elevato indice di viscosità per un'eccellente lubrificazione.
- Confort
- Eccellente stabilità in servizio. Proprietà Estrema-Pressione molto elevata.
- Elevata stabilità termica.
- Sicurezza
- Eccellenti proprietà anti usura, anti ossidanti e anti ruggine.
- Eccellente fluidità alle basse temperature per facilitare le partenze a freddo ed Prestazioni economia di carburante.
 - Facilità di cambi di velocità a freddo come a caldo.
 - Confort di guida.

CARATTERISTICHE

TOTAL TRANSMISSION BV	Unità	Grado SAE 75W-80
Densità a 15°C	Kg/Dm ³	0.877
Viscosità a 40°C	mm²/s	49
Viscosità a 100°C	mm²/s	8
Viscosità Brookfield a – 26 C°	mPa.s	104.000
Punto d'infiammabilità Cleveland	°C	208
Indice di viscosità		137
Punto di scorrimento	°C	-45

I valori delle caratteristiche forniti in questa tabella sono dei dati tipici a titolo indicativo.

