

Q8 TRANS XGS

Descrizione

Q8 TRANS XGS 75W90 è un lubrificante sintetico di elevata qualità, con additivazione mediamente EP (Estreme Pressioni), per trasmissioni manuali e semi-automatiche che richiedono specifiche caratteristiche di viscosità a freddo e a caldo.

Applicazioni

Q8 TRANS XGS 75W90 può essere utilizzato per trasmissioni, quando siano richiesti prodotti rispondenti alle seguenti specifiche internazionali:

Specifiche

- API MT-1, GL-4, API GL-5
- SAE J 2360 / MIL-PRF-2105E
- MAN 341 Typ. Z2, E3,
- MAN 342 Typ. M3, S1
- MB-Approval 235.8
- Volvo Transmission Oil 97312
- SCANIA STO 1:0 / STO 2:0A FS
- ZF TE-ML
02B/05B/12L/12N/16F/17B/19C/21B
- Mack GO-J

Proprietà e prestazioni

Q8 TRANS XGS 75W90, possiede eccellenti caratteristiche di scorrevolezza a freddo ed assicura:

- Sensibile riduzione dell'attrito interno e delle temperature operative
- Intervalli di cambio carica prolungati
- Viscosità ideale ad ogni temperatura grazie all'elevatissimo Indice di Viscosità
- Abbassamento delle temperature operative e prolungamento della vita utile del cambio
- Ottima pulizia delle trasmissioni
- Inibizione della corrosione e sicura protezione verso ruggine e usura
- Ingranamento morbido e silenzioso delle marce

Caratteristiche

Proprietà	Metodologia	Unità	Grandezze
Gradazione SAE			75W-90
Densità a 20 °C	ASTM D 4052	Kg/m ³	866
Viscosità a 40 °C	ASTM D 445	cSt	108
Viscosità a 100 °C	ASTM D 445	cSt	15,6
Punto di Congelamento	ASTM D 97	°C	-50
Punto di infiammabilità	ASTM D 92	°C	180

Le caratteristiche sono medio – indicative e non costituiscono specifica – 202012

Conqord Oil S.r.l.

Via Volpedo, 2 - 15050 Castellar Guidobono (AL)
Tel. +39 02 90595.1 - q8oils@conqordoil.it - www.Q8Oils.it