



ATF - TASA

Descrizione

Olio lubrificante di elevata qualità per trasmissioni automatiche formulati con oli base altamente raffinati.

Proprietà

- Elevata protezione antiusura, antiruggine, antiossidante ed antischiuma;
- Compatibilità con tutti i materiali comunemente utilizzati nelle trasmissioni;
- Lunga durata in servizio delle cariche;
- Riduzione dei costi di manutenzione.

Applicazioni

Trasmissioni automatiche, cambi automatici, giunti, servosterzi e convertitori di coppia di autovetture e veicoli commerciali leggeri. Sistemi idraulici di macchine agricole.

CARATTERISTICHE TIPICHE (valori medi indicativi)

Caratteristiche	Unità d.m.	Valori
Gradazione ISO	--	46
Peso specifico a 15°C	kg/litro	0,870/0,880
Viscosità a 100°C	cSt	5/7
Indice di viscosità	N°	98/100
Punto di infiammabilità	°C	180/210

LIVELLI MOTORISTICI

G.M.	A.T.F. - TASA
------	---------------