

SCHEDA TECNICA
TUTELA TRANSMISSION STARGEAR AX
CODICE PRODOTTO: 2292

IMPIEGO

Lubrificante per assali di auto e veicoli commerciali (in particolar modo del gruppo Mercedes) che consente la massima protezione degli organi meccanici durante l'utilizzo alle alte temperature e in condizioni severe d'esercizio.

La moderna formulazione consente protezione dall'usura, dall'ossidazione e dalla ruggine. L'indice viscosimetrico consente una pronta e sicura lubrificazione durante le partenze a freddo e durante l'esercizio alle basse temperature.

SPECIFICHE

SAE 85W-90, API GL 5, MB-Approval 235.0, RENAULT where API GL5 Recommended

ZF TE-ML 16C, ZF TE-ML 17B, ZF TE-ML 19B, ZF TE-ML 21A, MAN 342 Type_M1 Performance, MIL-L-2105 D Performance

ANALISI

ANALISI	METODO	UNITA' DI MISURA	VALORE TIPICO
ASPETTO	VISIVO	--	LIMPIDO
COLORE	VISIVO	--	AMBRA
DENSITA' A 15°C	ASTM D 4052	g/cm ³	0.900
VISCOSITA' @ 100°C	ASTM D 445	cSt	17
VISCOSITA' A 40°C	ASTM D 445	cSt	189
INDICE DI VISCOSITA'	ASTM D 2270	--	95
VISCOSITA' A -12°C	ASTM D 2983	cPs	31000
P.TO DI SCORRIMENTO	ASTM D 97	°C	-30
P.TO DI INFIAMMABILITA' V.A. CI.	ASTM D 92	°C	215
SCHIUMA A 24°C	ASTM D 892	cc/s	TRACCE/0

I dati menzionati non costituiscono specifica e sono soggetti a normali tolleranze di produzione.