



Prodotto: **SYNPLUS**

Descrizione: Lubrificante sintetico multigrado TDL con caratteristiche EP, particolarmente adatto ad essere utilizzato in: cambi, differenziali e trasmissioni meccaniche di qualsiasi tipo operanti in condizioni estreme.

Specifiche: **SAE 75W/90 - 75W/140** **VW 501.50**
API GL5/MT1
MIL-L-2105D/E

Proprietà:

Caratteristiche	Metodo di Analisi	Unità di Misura	Valore Tipico	
			75W/90	75W/140
Aspetto	VISIVO		Limpido	Limpido
Densità a 15°C	ASTM D 1298	Kg/mc	875	880
Viscosità a 40°C	ASTM D 445	cSt	90,5	180,5
Viscosità a 100°C	ASTM D 445	cSt	15	25.5
Indice di Viscosità	ASTM D 2270	Unità	175	175
P.to di scorrimento	ASTM D 97	°C	-39	-39