



## QUALIFIER TRANSMISSION 80W-90

### Descrizione

Prodotto sviluppato per lubrificare i cambi delle moto. Offre un'eccellente resistenza al taglio e garantisce il funzionamento delle frizioni in bagno d'olio con un perfetto controllo dello scorrimento in condizioni d'uso estreme. Aumenta la vita di tutti i componenti del cambio, riduce i rumori meccanici e agevola l'avviamento a freddo.

### Caratteristiche

- Elevata capacità di sopportare carichi di lavoro.
- Protegge e allunga la vita del cambio, degli ingranaggi e dei sistemi ausiliari.
- Massima protezione di tutti gli elementi del cambio contro l'usura in condizioni estreme.
- Compatibile con i materiali utilizzati nelle trasmissioni di motocicli di ogni tipo.

### Livelli di qualità, approvazioni e raccomandazioni

- API: GL-4

### Caratteristiche tecniche

	UNITÀ	METODO	VALORE
Densità a 15 °C	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D4052	0,891
Viscosità a 100°C	cSt	ASTM D445	14
Viscosità a 40°C	cSt	ASTM D445	137
Viscosità a -26 °C	cP	ASTM D2983	<150.000
Indice di viscosità	-	ASTM D2270	99
Punto di infiammabilità, vaso aperto	° C	ASTM D92	230
Punto di scorrimento	°C	ASTM D97	-33
FZG, Scala 12	-	ASTM D51354	Supera

Le caratteristiche indicate rappresentano valori tipici e non possono essere considerate specifiche di prodotto.