

RALLYE GEAR

75W80 80W 75W-90 80W-140

Полусинтетично масло, специално за скоростни и предавателни кутии.

СПЕЦИФИКАЦИИ

MIL-L-2105 E
API GL 4 и GL 5

ПРЕДИМСТВА

Формулирано в резултат на опита на IGOL в Rallyes Raids, **RALLYE GEAR** притежава специална присадка, която му придава високо качество при изключителни налягания, което позволява неговото използване за всички механични скоростни кутии, включително и тези от медни метали (има противокорозионно действие).

Успоредно с изключителните му качества, неговата добра течливост при ниски температури и високият му вискозитетен индекс благоприятстват лесното превключване на предавките.

В допълнение на това **RALLY GEAR** с вискозитетен клас SAE 75W-90 и 80W140 съдържа допълнителна добавка-модификатор на триенето, позволяваща неговото използване при самоблокиращите мостове с ограничено приплъзване.

Една строга базова селекция и производството на този продукт според стриктните стандарти за качество (ISO 9002), гарантират получаването на един продукт с изключително качество.

ПРИЛОЖЕНИЕ

RALLY GEAR е разработено на основата на концепцията TDL (Total Drive Line), която позволява използването на един и същ продукт в скоростните кутии и мостовете: продукт, едновременно от ниво GL 4 и GL 5, без да довежда до риск от разяждане.

RALLY GEAR притежава необходимите свойства, за да функционира успешно при високо налягане и при системи от зъбни предавки, подложени на силни натоварвания.

RALLY GEAR е високотехнологично масло, създадено за смазване на скоростните кутии на последните модели автомобили.

Препоръчва се за механични скоростни кутии на автомобили Peugeot, Citroen, Renault - вискозитети 75W-80W и 80W.

Препоръчва се за всички други механични скоростни и предавателни кутии, включително самоблокиращ мостове с ограничено приплъзване - вискозитет 75W-90.

Характеристиките са дадени като индикация и отразяват стандартите ни на производство. IGOL си запазва правото да прави промени, които да бъдат от полза за клиентите от гледна точка на еволюцията на техниката.

За всички мостове и най-вече за много натоварени самоблокиращи и с ограничено приплъзване – вискозитет 80W140.

Характеристиките са дадени като индикация и отразяват стандартите ни на производство. IGOL си запазва правото да прави промени, които да бъдат от полза за клиентите от гледна точка на еволюцията на техниката.

Реф.: IDTFT:\ IV-01-0703

Издадено на 21 Март 2007 г.

RALLYE GEAR

75W80W 80W 75W-90 80W-140

ТИПИЧНИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	Методи	Мярка	75W80W	80W	75W90	80W140
Плътност при 15 °C	NF T 60-101	Kg/m ³	884	893	878	902
Кинематичен вискозитет при 40 °C	NF T 60-100	mm ² /s	54.4	82.8	73.6	257
Кинематичен вискозитет при 100 °C	NF T 60-100	mm ² /s	9.7	10.1	14.1	27.9
Вискозитетен индекс	NF T 60-136	-	165	102	200	143
Brookfield -40 °C	NF T 60-152	mPa.s	125000	-	112600	-
Brookfield -26 °C	NF T 60-152	mPa.s	-	66000	-	127000
Точка на сгъстяване	NF T 60-105	°C	-45	-33	-42	-21
Пламна температура	NF T 60-118	°C	195	228	198	240

Характеристиките са дадени като индикация и отразяват стандартите ни на производство. IGOL си запазва правото да прави промени, които да бъдат от полза за клиентите от гледна точка на еволюцията на техниката.