Рекомендуемое масло, раздатка, мост

ELF TRANSELF UNIVERSAL FE 80W-90 API MT-1, GL-4, GL-5	Стандарт	Единицы измерения	Значение
Плотность при 15°C		кг/см³	886
Вязкость при 40°C	ASTM D445	мм2/с	115
Вязкость при 100°C	ASTM 445	мм2/с	14,1
Индекс вязкости	ASTM D2270	-	123
Температура застывания	ASTM D97	°C	-33

ELF TRANSELF SYNTHESE FE 75W-90 API MT-1, GL-4, GL-5 TOTAL TRANSMISSION SYN FE 75W-90 API MT-1, GL-4, GL-5	Стандарт	Единицы измерения	Значение
Плотность при 15°C		κτ∕cm³	866
Вязкость при 40°C	ASTM D445	мм2/с	101
Вязкость при 100°C	ASTM 445	мм2/с	15
Индекс вязкости	ASTM D2270	-	157
Температура застывания	ASTM D97	°C	-51

ELF TRANSELF TYPE B 80W-90 API GL-5	Стандарт	Единицы измерения	Значение
Плотность при 15°C		κг/cm³	901
Вязкость при 40°C	ASTM D445	мм2/с	144
Вязкость при 100°C	ASTM 445	мм2/с	15
Индекс вязкости	ASTM D2270	-	102
Температура застывания	ASTM D97	°C	-27

ELF TRANSELF TYPE B FE 80W-90 API GL-5	Стандарт	Единицы измерения	Значение
Плотность при 15°C		KL∕CW₃	882
Вязкость при 40°C	ASTM D445	мм2/с	123
Вязкость при 100°C	ASTM 445	мм2/с	13,9
Индекс вязкости	ASTM D2270	-	112
Температура застывания	ASTM D97	°C	-27

TOTAL TRANSMISSION XPM 80W-90 API MT-1 GL-5 MIL-PRF-2105E	Стандарт	Единицы	Значение
		измерения	
Плотность при 15°C		кг/см³	902
Вязкость при 40°C	ASTM D445	мм2/с	140
Вязкость при 100°C	ASTM 445	мм2/с	14,5
Индекс вязкости	ASTM D2270	-	101
Температура застывания	ASTM D97	°C	-36
Температура вспышки		°C	204

Castrol Syntrax Universal Plus 75W-90 API GL-4/ GL-5/ MT-1	Стандарт	Единицы измерения	Значение
Плотность при 15°C	ASTM D4052	г/мл	0,867
Вязкость при 40°C	ASTM D445	мм2/с	104
Вязкость при 100°C	ASTM 445	мм2/с	15.0
Индекс вязкости	ASTM D2270	-	154

Температура застывания	ASTM D97	°C	-51
Вязкость по Брукфильду при -40°C	ASTM D2983	мПа*с	67000
Температура вспышки РМСС	STM D93	°C	143

Castrol Syntrax Long Life 75W-90 API GL-5	Стандарт	Единицы измерения	Значение
Плотность при 15°C	ASTM D1298	г/мл	0.858
Вязкость при 40°C	ASTM D445	мм2/с	101
Вязкость при 100°C	ASTM 445	мм2/с	15,4
Индекс вязкости	ASTM D 2970-93	ı	161
Температура застывания	ASTM D97	°C	-57
Вязкость по Брукфильду при -40°C	ASTM D2983	мПа*с	50400
Температура вспышки РМСС	ASTM D92	°C	224

NESTE HYPOIDI S SAE 75W-90 API GL-5/MIL-L-2105D	Стандарт	Единицы измерения	Значение
Плотность при 15°C		кг/м³	886
Вязкость при 40°C		мм2/с	86
Вязкость при 100°C		мм2/с	14,7
Индекс вязкости		-	180
Температура застывания		°C	-54
Вязкость по Брукфильду при -40°C		сП/-40*С	29800
Температура вспышки (СОС)		°C	222

Idemitsu Racing MTF 75W-90 API GL-5	Стандарт	Единицы измерения	Значение
Вязкость при 40°C сСТ	D-445		98,2
Вязкость при 100°C	D-445		18,5
Индекс вязкости	D-2270	-	210
Точка потери текучести °C		°C	-45
Температура вспышки (СОС)	D-92	°C	232

MOBIL Mobilube HD 75W-90 API GL-5	Стандарт	Единицы измерения	Значение
Плотность при 15°C	ASTM D 4052	кг/л	0,8852
Вязкость при 40°C сСт	D445		103
Вязкость при 100°C сСт	D445		16
Индекс вязкости	ASTM D2270	-	166
Температура застывания	ASTM D97	°C	-39
Температура вспышки (СОС)	D92	°C	215

MOTUL GEARBOX 80W-90 API GL-4/GL-5/MIL-L-2105D	Стандарт	Единицы измерения	Значение
Плотность при 15°C	ASTM D1298		0,902
Вязкость при 40°C	ASTM D445	мм2/с	164
Вязкость при 100°C	ASTM D445	мм2/с	21,7
Индекс вязкости	ASTM D2270	1	157
Температура застывания	ASTM D97	°C	-24
Температура вспышки (СОС)	ASTM D92	°C	198

MOTUL HD 80W-90 API GL-4/GL-5/MIL-L-2105D	Стандарт	Единицы измерения	Значение
Плотность при 15°C	ASTM D1298		0,894
Вязкость при 40°C	ASTM D445	мм2/с	144
Вязкость при 100°C	ASTM D445	мм2/с	15
Индекс вязкости	ASTM D2270	-	105
Температура застывания	ASTM D97	°C	-27
Температура вспышки (СОС)	ASTM D92	°C	210

MOTUL GEAR 300 75W-90 API GL-4/GL-5/MIL-L-2105D	Стандарт	Единицы измерения	Значение
Плотность при 15°C	ASTM D1298		0,897
Вязкость при 40°C	ASTM D445	мм2/с	72,6
Вязкость при 100°C	ASTM D445	мм2/с	15,2
Индекс вязкости	ASTM D2270	-	222
Температура застывания	ASTM D97	°C	-60
Температура вспышки (СОС)	ASTM D92	°C	200

MOTUL MOTYLGEAR 75W-90 API GL-4/GL-5/MIL-L-2105D	Стандарт	Единицы измерения	Значение
Плотность при 15°C	ASTM D1298		0,878
Вязкость при 40°C	ASTM D445	мм2/с	58
Вязкость при 100°C	ASTM D445	мм2/с	10,1
Индекс вязкости	ASTM D2270	1	160
Температура застывания	ASTM D97	°C	-36
Температура вспышки (СОС)	ASTM D92	°C	204