

## АТФ Спецификации

Покрити класове:

- Allison CH
- MAN Typ 339.FType V-1,Z-1
- MB 236.6, 236.1
- Voith G607 (55.633533)  
(55.633536)
  
- ZF TE-ML 03D,04D,09
- GM Dexron II D; IIIH
- VW G 052162
- VW G 052182

№	Показатели	АТФ II	АТФ III	Методи на изпитване
1.	Цвят	червен	червен	
2.	Кинематичен вискозитет, 100°C, mm <sup>2</sup> /styp 40°C, mm <sup>2</sup> /s, typ	7.4 36	7.0 35	EN ISO 3104
3.	Динамичен вискозитет по Брукфилд, <150,000mPa/s, °C	- 40	-40	ASTM D 2983
4.	Вискозитетен индекс, typ	160	160	EN ISO 2909
5.	Пламна температура, °C, typ	185	185	EN ISO 2592
6.	Температура на течливост, °C, typ	-45	-45	EN ISO 3016
7.	Противозадирни свойства на стенд FZG, степен на натоварване с увреждане	12	12	ASTM D 5182