

## HIGHTEC ATF 9008

高性能 ATF 的粘度有所降低，燃油效率得以优化。研发适合按照制造商规定用于 6/8/9 级自动变速器。

此外，当具有以下加油规定要求时，建议使用本产品

- Chrysler 68157995AA
- BMW 83 22 2 152 426/83 22 2 305 397 (BMW L12108)/83 22 2 289 720 (ATF3+)
- Fiat 9.55550-AV5
- Honda ATF-Type 3.1
- Jaguar 02JDE 26444
- Land Rover LR023288
- VW G 060 162/G 055 540
- ZF S671 090 312

### 典型特征参数

性能	方法	单位	值
15 °C 时的密度	ASTM D-7042	g/ml	0.844
颜色	visuell	-	grün/green
动力粘度为 KV 40	ASTM D-7042	mm <sup>2</sup> /s	34,5
动力粘度为 KV 100	ASTM D-7042	mm <sup>2</sup> /s	6,8
粘度指数	ASTM D-7042	-	160
闪点	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	220
倾点	ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016	°C	-44

所列数据为现行产品的典型特征参数。这些数据不含有对特殊用途的性能保证和适用性担保。使用者在产品使用过程中必须自行遵守与此相关的法律法规。ROWE 将持续改良产品。对此ROWE保留随时修改本产品所有技术参数的权利，恕不另行通知。所有销售和提供的产品适用现行的一般性供货和付款条件 ( www.rowe-oil.com)。

