



## 油力特 H-PSF

### 产品说明:

油力特 H-PSF 是由高度精炼的合成基础油，聚 $\alpha$ 烯烃(PAO)和化学添加剂特别配制的，以满足本田汽车的高性能需求。油力特 H-PSF 是一种用于自动变速器系统的特别高性能的全合成液体。

油力特 H-PSF 有润滑和传输动力转向所需的压力，并产生最少的污泥和沉积物，与动力转向系统中使用的大多数软管和密封件相兼容。油力特 H-PSF 被推荐用于本田车辆的动力转向系统。

### 优点 / 用途:

- ▮ 具有优异的抗磨擦，抗氧化和热稳定性
- ▮ 超强的抗磨性
- ▮ 提高水解稳定性

### 典型物性:

测量项目	测量方法	
比重 @ 15 °C	ASTM D 4052	0.845
闪点 (开口杯), °C	ASTM D 92	202
倾点, °C	ASTM D 97	-45
运动粘度 @ 40°C (cSt)	ASTM D 445	47.1
@ 100°C (cSt)	ASTM D 445	12.7
粘度指数	ASTM D 2270	280
色度	ASTM D 1500	<1.5

### 符合要求:

- Honda P/N 08206-9002A
- Honda PSF-2
- Honda PSF Type S
- Honda PSF Type V