

## 8#液力传动油

### 概述

福克 8#液力传动油采用高品质基础油和精选添加剂系统配制而成。本产品适合液力传动系统及自动变速箱，耦合器齿轮系统的润滑。可以代替部分排挡油使用。

### 优势

- 杰出的粘温性能，有效传递动能，确保在苛刻工况下都能减少动力传递损失
- 良好的橡胶材料适用性，有效防止密封件失效
- 优异的抗磨性及适宜的摩擦特性，使车辆具有良好的换档感觉
- 优良的氧化安定性和热安定性，使油品在苛刻条件下不易变质

### 应用

- 工业机械、农用机械及其他设备的液力变矩器与液力耦合器
- 各类客车及货车的自动变速箱

### 执行标准

符合标准 Q/XFY 003

### 技术指标

典型数据	典型结果	试验方法
粘度等级	8	
运动粘度 (100℃), mm <sup>2</sup> /s	8.3	GB/T 265
运动粘度 (-20℃), mm <sup>2</sup> /s	3261	GB/T 265
粘度指数	132	GB/T 1995
水分, %	无	GB/T 260
闪点, °C	205	GB/T 3536
倾点, °C	-42	GB/T 3535
机械杂质, %	无	GB/T 511
铜片腐蚀 (100℃, 3h), 级	1a	GB/T 5096

备注：上述技术数据为目前产品检测结果的平均值，可能受生产中有限误差的影响。我们保留修改数据的权利。

### 选用指南

福克	长城	昆仑	美孚	壳牌	道达尔	福斯
8#液力传动油	工程机械液力传动液 8#重载液力传动液 (6#8#) 液力传动液	液力传动油 (6#8#)	424 液力传动油	施倍力 spirax sb S2A S2G S6ATF2M	FLUIDE LDS	8#液力传动油