

加孚士合成液压油

加孚士 4677-1 合成液压油是以特定组成的合成油为基础油，并加入优质高效添加剂精制而成。本产品按照 40℃运动黏度分为 32、46、68 等黏度牌号。

性能特点

- 优异的氧化安定性，油品使用寿命更长
- 抗泡性、空气释放性和抗乳化性良好，减少气蚀和乳化
- 独特的无锌抗磨配方，有效保护含银机件，延长采用银制及镀银机件的泵的使用寿命
- 与普通 HM 抗磨液压油相比，油品具有更优异的水解安定性能，当系统受到少量水污染也能提供良好保护
- 典型数据

项目	4677-1 合成液压油		
	32	46	68
40℃运动黏度, mm ² /s	33.04	47.34	68.59
黏度指数	119	127	108
倾点, °C	-39	-33	-27
铜片腐蚀(100°C,3h), 级	1b	1b	1b
闪点 (开口), °C	224	235	254
空气释放值 (50°C), min	3	4	9
密封适应性能指数	4	5	5
抗乳化性, min	6	8	15
液相锈蚀试验	无锈	无锈	无锈
磨斑直径, mm	0.47	0.45	0.46

技术规格：本产品符合以下规格：

- ISO 11158: HM
- DIN 51524 第二部分
- Denison HF-0、HF-1、HF-2
- Eaton Vickers I-286-S、M-2950-S
- Cincinatti P68、P69、P70

包 装：16kg 塑料桶、170 公斤铁桶包装。