

L-DAH 螺杆式空气压缩机油

概述

福克 L-DAH 螺杆式空气压缩机油系列产品以深度精制的 III 类加氢矿物油为基础油，加入多种添加剂调制而成，具有较强的抗积碳和抗泡沫特性，满足不同工况下螺杆空气压缩机使用。

优势

- 优异的热氧化安定性，延长使用油品，延长设备使用寿命
- 能有效抑制积炭产生倾向，保证设备润滑工作顺畅，延长设备维护周期
- 极好的油水分离性能和抗泡沫性能，保证润滑油在压缩机内的正常循环
- 极强的冷却性能，有效保证设备运行温度正常
- 极低的蒸发损失，减少设备补油情况

应用

- 各种轻、中负荷螺杆式空气压缩机的冷却和润滑和密封
- Ingersoll-Rand, Compare Air, Quincy Compressors, Copper-Bressemer 及复盛等多种国内外螺杆式空气压缩机

执行标准

符合标准 Q/XFY 030

技术指标

典型数据	典型结果		试验方法
	32	46	
粘度等级	32	46	
运动粘度 (40℃), mm ² /s	33.5	46.2	GB/T 265
粘度指数	100	105	GB/T 1995
闪点 (开口), °C	225	230	GB/T 3536
倾点, °C	-30	-25	GB/T 3535
破乳化试验 (40-37-3mL, 54℃), min	8	10	GB/T 7305
康氏残炭增值, %	0.35	0.42	SH/T 0192
铜片腐蚀 (100℃, 3h), 级	1a		GB/T 5096
最大无卡咬负荷 P _b 值, N	686	686	GB/T 3142