

ArChine Comptek FPC 32**食品级压缩机油**

NSF 认证号: 147703 产地: 中国·上海

产品介绍

ArChine Comptek FPC 32 由合成基础油和特殊添加剂调和而成, 具有优异的耐磨性和低温流动性。该产品在很宽的温度范围内包括严寒温度下都具有优异的性能。ArChine Comptek FPC 32 具有优异的分水性、防锈防腐性及抗沉积性能, 耐水冲刷, 可以很好的保护组件。另外, 该产品抗甩出, 可以很好的附着在链条上, 为链条提供最大的润滑保护。

ArChine Comptek FPC 32 是长寿命润滑油, 可应用于螺杆压缩机、蒸发器、低温链条以及在极低温度下工作的螺旋冷冻机等。ArChine Comptek FPC 32 产品符合 FDA 21 CFR 178.3570 的要求, 通过了 NSF H-1 的认证, 可与食品偶然接触。

产品特性

- 高粘度指数提供了优越的低温保护
- 极高的油膜强度和抗磨性能
- 杰出的低温流动性
- 为链条提供的最大的保护和润滑, 粘附性极好, 防止甩出
- 在潮湿环境下有着高稳定性和抗乳化性
- 杰出的防锈防腐蚀, 防沉积的性能
- 无毒无害

典型应用

以下类型压缩机采用 ArChine Comptek FPC 32 后, 显示了优异的性能:

- ◇ 主要推荐用于回转式螺杆压缩机和叶片压缩机
- ◇ 用于喷油冷却的螺杆式压缩机非常有效
- ◇ 在严苛条件下工作的设备
- ◇ 采用矿物油产品, 而有油品过度降解纪录的多级压缩机

- ◇ 含有重要的齿轮与轴承的压缩机系统
- ◇ 安装在固定及移动装置中的压缩机
- ◇ 用于极低温包括冷冻温度下工作的螺旋冷冻机

产品数据*

项目	ArChine Comptek FPC 32
外观	黄色透明液体
密度@20°C, g/cm ³	0.838
运动粘度@40°C, mm ² /s	30.5
运动粘度@100°C, mm ² /s	5.53
粘度指数	120
闪点, °C (开口)	232
倾点, °C	-51
泡沫倾向 24°C,	10/0
93.5°C,	20/0
后 24°C	10/0
铜片腐蚀, 100°C/3hr, 级	1b

*典型数据,不应视为具体产品规格。