



Solest LT-32 (POE 32)

多元醇酯 (POE) 冷冻油

产品介绍

Solest LT-32 (POE 32) 润滑油是专为空调工业和冷冻设备的工厂初装而设计的。因为 Solest LT-32 (POE 32) 特殊的分子结构，可以走到最低的温度，目前在中国的实例为-146℃。Solest LT-32 (POE 32) 冷冻油为原料设备制造商 (OEM) 维修和售后市场服务，CPI 的实验室经研究各种原料设备制造商 (OEM) 的空压机台架试验，然后提供一系列特别设计的产品。Solest LT-32 (POE 32) 冷冻油产品完全符合系统的需要，而且是无毒的，通过了美国 29CFR 1910.1200 的标准。Solest LT-32 (POE 32) 冷冻油改善的性能，无论在黏度指数、闪点和燃点以及倾点，都远超过了传统的矿物油。

典型技术参数

特性	Solest LT-32
粘度40℃	30.7
100℃	5.4
100°F	33.7
210°F	5.5
粘度指数	110
密度lb/gal	8.12
倾点℃(°F)	-48(<-54.4)
闪点℃(°F)	248(480)
燃点℃(°F)	273(525)
比重	0.975
介电强度,千伏 ASTM D 877	48.2

**以上数据并非为筹备产品规格

Solest 产品应用

Solest 产品主要用于 R-13, R23、R404a, R407, R410, R503, R502, Suva 95 及 Suva HP62 冷媒系统。目前在国际上为大部分超低温(VLT)应用的原始设备制造厂(OEM)所使用与设计。