产品资料



Xport™ 润滑剂应用说明

Xport™ Star Vario 注油器

高精度、易使用润滑系统——不受温度和反压力影响

Xport™ Star Vario 自动单点注油器为全自动运行,不受温度影响,且可提供精确注油量。最适合用于需要精确计量润滑剂的应用,是需要精确再润滑的电动机的首选润滑系统。

该系统包含一个机电驱动单元、一个容积为 60、120 或 250 cc(2.03、4.06 或 8.45 fl oz)的润滑盒 (LC) 和一个电池组。所需注油周期和 LC 规格可通过设置按钮轻易选择,且会立即通过 LCD 显示。当前运行状态显示在 LCD 中,且在四周或远处通过 LED信号灯(红/绿)可见。正确装配各部件后,该装置可防尘和水射流。

应用

- 链条
- 电动机
- 齿条
- 开式齿轮
- 滚柱轴承和滑动轴承
- 轴封
- 滑导
- 轴

典型行业

- 环境技术
- 食品工业
- 石油和天然气生产
- 造纸工业
- 制药工业





单个润滑计量仪有三种不同规格





Xport™ Star Vario 注油器

品特征和优点

带设置按钮的 LCD 显示注油周期、LC 规格和运行状态

设置: 1、2、3......12个月及 LC 规格

- → 简明易懂的操作
- → 按照要求精确设置,防止欠润滑或过润滑
- → 可随时更改设置
- → 设备长时间停机时可关闭

带电池组的可重复使用机电驱动 装置

LED (红/绿) 灯周围可见 信号功能及任何错误

工作压力最高可达 6 bar (86 psi) 可实现5m (5.5 码) 远程安装

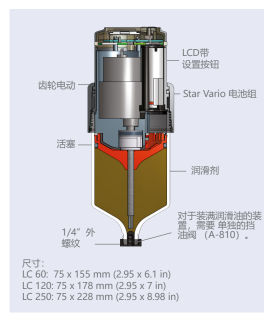
净化:一键反压测试及手动附加注油

- → 精确可靠地注油,不受温度及反压影响
- → 一次性购置成本,可重复使用驱动装置
- → 通过LED 信号快速控制功能—节约时间并且不需要维修人员
- → 可安装在非危险区域或容易到达的区域, 确保工作场所安全,节省时间
- → 可在运行期间更换,确保更高设备可用性
- → 可清理润滑点,清除障碍



术资料

驱动 (可重复使用)	使用电池组的机电功能
注油周期	1、2、312个月。
润滑剂注量	60、120 或 250 cc (2.03、4.06 或 8.45 fl oz)
运行温度	-10°至 60°C (14°至 140°F)
最大工作压强	最大6 bar (86 psi)
防护等级	IP 65
润滑剂	润滑油和润滑脂,最高可达 NLGI 2



Xport™ 为 Lubrication Engineers公司注册商标

LEX_SVAR_FLY_129 3-16, rev. 2-18