



LSY 系列滤油小车

LSY 系列滤油小车采用高精度环保滤芯，可以在多种工况下、对多种液态介质进行固体颗粒过滤，可广泛应用于各行业的液压油、汽轮机油、变压器油等。

适用范围

环境温度：-5℃~+40℃

工作液温度：+5℃~+75℃

工作液黏度：5~300mm²/s(cSt)

工作压力：≤0.6MPa

主要特点

- ☆缺相/断相/相序保护，移动使用更可靠。
- ☆超压报警，自动停机，超压灯亮。
- ☆通用滤芯，精度高，纳污容量大。
- ☆滤芯堵塞，自动停机，滤芯灯亮。。
- ☆大截面不锈钢网吸油滤芯，可重复使用。
- ☆传感器故障，自动停机，灯光提示。

单级过滤滤油小车



三级过滤滤油小车



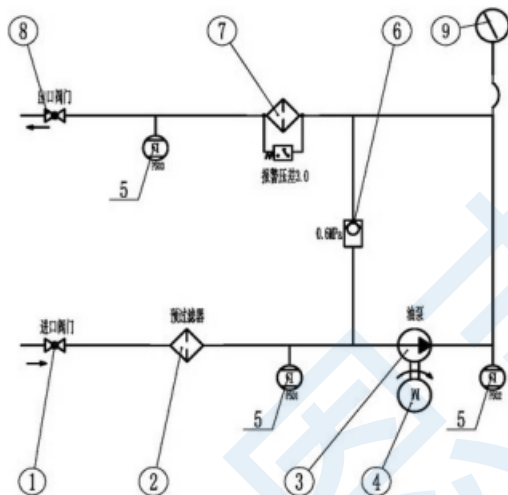


LSY 系列滤油小车

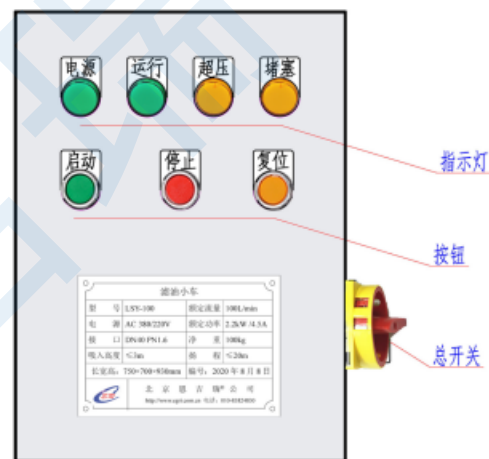
技术参数

型号	流量	过滤精度	功率	重量	外形尺寸	滤芯型号
	(升/分)	(微米)	(kw)	(kg)	(mm)	
LSY-50	50	1 3 5 10	1.1	120	800*700*930	EC370×3DN
LSY-100	100		2.2	140	800*700*1450	EC925×3DN
LSY-150	150		4.0	160	800*700*1450	EC925×3DN

工作原理图



控制面板示意图



序号	操作	说明
1.	打开电源总开关	正常：电源灯亮； 不正常：1 电源灯不亮，说明相序错误或缺相、欠压。 2 超压、堵塞双灯闪烁，泵后全部传感器坏。
2.	开机操作： 点动启动按钮	正常：运行灯亮，泵平稳运行； 不正常：1 运行灯闪烁，说明传感器故障； 2 运行 60 秒自动停止，说明进口管路堵塞； 3 超压灯亮，说明出口管路堵塞； 4 堵塞灯亮，请更换精滤芯。
3.	停机操作： 点动停止按钮	正常：运行灯熄灭，泵停止运行。 不正常：不能停机，此时可直接关闭总电源开关。