

防爆柱塞式流量开关 LKF-HS800 型

产品介绍

在线式安装，机械式流量开关，用于液体或气体介质。坚固的塑料，铝或锈钢外壳可选。

极小的压力损失，良好的重复性，抗污能力，机械部分与电子部分完全隔离，适用于小流量经济型。3 倍于原 LKF-HS800 的活塞行程

使设定精度更加精。带有开关设定刻度，用户无须在现场设定。LED 显示开关状态，双开关量输出可供选择。气液两用型，工业自动化/机械设备/空气压缩工业/制冷及空调。

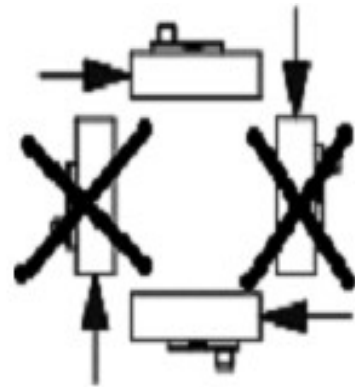


技术参数

设定范围:	详见参数表
精确度:	±5%总量程
迟滞:	视开关点而定，量小 0.5L/Min
开关设定刻度:	是在介质为水，温度 20℃，水平安装状态进行标定的。安装位置，介质和温度变化会对开关值略有影响。
LED 显示:	直流供电 LED 显示开关状态，交流无 LED 显示。
接线方式:	豪斯曼接插件
输出:	干簧开关，容量 24VDC/250VAC, 100mA
耐压:	100 bar
平均压力损失:	0.3 bar (在 25L/min)
介质温度:	最大 90℃
防护等级:	IP65

LKF-HS800...GB 材质: 外壳: 不锈钢 活塞: POM 塑料 弹簧: 不锈钢 密封: NBR

安装



注: 安装位置会影响开值

接线图

