

VL 3 GW.0/-V-123油塞指示器

产品名称	VL 3 GW.0/-V-123油塞指示器
公司名称	楷卓自动化设备（上海）有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:HYDAC 型号:VL 3 GW.0/-V-123 产地:德国
公司地址	上海市沪太路5018弄梓坤科技园809室
联系电话	021-66871701 15900834468

产品详情

VL 3 GW.0/-V-123发讯器，也叫油塞数显仪表，用于过滤系统系统汽体压力检测。

标识类型：电子信号模拟量输入（4-20 mA）用于检验过滤装置状况，包括旁通阀检验。在压力设定值的75%和1时，有1个开关触点。

净重量：157kg

压力设定：3bar ± 5%

标识范围：0-5bar

电源总开关输出类型：电子开关，PNP正级电源总开关N/O或N/C接触面（还原系统）

输出负载：400mA

电源总开关工作上电压范围：20...30VDC

模拟量输出：4...20mA

电器产品连接：M12*1 8 pole

防水级别：IP65

压力限制：25bar

环境温度：-40 到 85

螺纹接口：G1/2

扭矩范围：33Nm

HYDAC堵塞数显仪表设计用于看见和/或电器设备标识何时尽量清除或更换滤芯。只有运用堵塞数显仪表，才能保障全方位的运行安全和滤芯的合理安排。根据过滤装置类型，运用机械泵、回流管或空气压力堵塞数显仪表。一些顾客组装过滤系统并没堵塞数显仪表和可以选择拆卸或清除电子器件按照规定时刻表也可以根据设定数量等待时间。可是，这关系到一些风险。

这类用于回流管和吸入过滤系统。在回流管过滤系统中，它们对过滤电子器件之前的负压力提高付诸行动，但吸入过滤系统中，是对过滤电子器件之后工作压力降低付诸行动，是由空气污染提高而引起的。

拼装堵塞数显仪表主要有两种主要特征：

作业员不需要再可能当电子器件堵塞时。

变动的不必要成本费用避免了过早原素。

这类标准过滤系统都可以配备堵塞数显仪表，依据简单拧入。