

ASK流量传感器DFS-2-0

产品名称	ASK流量传感器DFS-2-0
公司名称	东莞市和恒精密仪器有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:ASK 型号:DFS-2-0
公司地址	东莞市长安镇乌沙社区陈屋兴二路轩龙工业城大门右侧第14号铺
联系电话	0769-82750229 13570872161

产品详情

厂家直销日本ask流量传感器，报价咨询东莞市和恒精密仪器有限公司，咨询热线：13570872161，0769-82750229，qq：2537571219，地址：东莞长安镇；本公司产品全部100%原装正品，请放心购买，谢谢；

日本ask株式会社dfs系列流量传感器简介：

ask流量传感器dfs特长：

易于阅读的流量值，数字流量传感器配有一个7段led显示。

可以设置到任何输出nnp或pnp输出（出厂预设nnp）。

连接器（m12x1，4针）。

输入功率的范围内，可以使用（10% ± 允许电压波动）dc12 ~ 24v。

放大器的保护结构相当于ip67。

您可以设置流率的下限。流速是小于下限设定值时，警告显示和信号输出接点（ng）的led的红光。

如果低压规范可以目视确认由旋转的转子上的流体流动的状态。

可用于自由流动的方向，安装方向（倾斜垂直水平）。

从前面的身体中取出的上限，你可以清洁转子。

使用示例：

各种机床主轴，印花机，冲压机，如减速齿轮，轴承润滑油流量管理的每个抗惊厥！

刀具破损由于冷却液流量管理的各种机床，防火！

用于检测过滤器的堵塞的

流量的冷却水的管理

dfs-1-0 (油)

dfs-2-0 (油)

dfs-3-o (油)

dfs-6-0 (油)

dfs-8-0 (油)

dfs-2-w (水)

dfs-3-w (水)

dfs-6-w (水)

dfs-8-o (水)

dfs-dfs-dfs-dfs-6 dfs-8格式的规范和整个身体

rc1 / 8 rc1 / 4 rc3 / 8 rc3 / 4 rc1口尺寸

1 / 最小 / 最小20 50 / 分钟 / 分钟100 / 分钟的最大流量

0.21 / 110 // 最小220最小550 / 最低10100 / min流量范围

(金属盖pc /) 为3mpa 3mpa的最大允许工作压力

(金属帽) 为25mpa

流体可视化功能

有存在/接受可见，只有当安装流体(金属帽pc /)

安装时无/ 1 (金属盖)

准确性

± 0.1 / 分钟 ± 0.5 / 分钟 ± 1.0 / 分钟 ± 2.5 / 分钟 ± 5.0 / 分钟 (总流量范围)

石油液压油 用于一般用途，以石油为基础的液体润滑剂，润滑剂

清水，溶于水的冷却剂

或更少 3 0.03mpa时压力下降到低于0.025mpa

0 ~ 80 的工作温度范围 (环境温度0 ~ 50)

(c3604 sus304 dfs-1) c3604身体各部位的材料 (镀镍) 的nd-fe-b , pom , pc , nbr

dfs-dfs-dfs-dfs-6 dfs-8格式的规格放大器部分

dc12 ~ 24v电源 (允许电压变化 $\pm 10\%$)

最大100ma的最大电流消耗

(在发货时 , 可以改变任何npn) npn开路集电极/ pnp开路集电极输出

最大100ma负载电流

m12x1-4p连接器 (直流)

相当于ip67防护结构

丁腈橡胶 , abs , pc , 聚酯

工厂螺纹部分

塑料防尘帽装塑料袋密封方法

流量大于或等于输出状态设置 4 : led / led指示灯 (绿) 灯关闭 (红色)

如果设定的流量小于 : led / led灯处于关闭状态 (绿色) 指示灯 (红色)

5连接器

1 : 安装时 (高压) 不能是视觉上的流体金属帽。

2 : 所用的液体 , 不同的工厂的调整。请在订货时注明。

3 : 在最大流率 , 表示的值的的时间32cst。

4 : 该显示器可以设置为隐藏。

5 : , 流量报警可任意设定。的设置方法 , 请参阅使用说明书。

6 : 我们的传感器电缆需单独购买。欲了解更多信息 , 请与我们联系。

工作原理

数字流量传感器的检测器的流体流动路径中 , 利用了这一设置 “ 转子 (涡轮机叶片) ” 是相对于流量的流体旋转。

测量单元 , 是不能被检测到的磁传感器被提供到外部 , “ 永久磁铁 ” 的旋转速度被连接到所述转子的外周。所述输出单元可以改变到任何输出和pnp输出npn。

准确性

规格---- / w规格清水冷32cst / o一般液压油

在上述条件下进行工厂试验。的准确性 , 请参阅各流量传感器主体的规范。

使用时的注意事项:

放大器部分，请不要使用冷却液直接喷的环境中。

放大器的情况下是abs塑料。请注意，该组件的液体冷却剂，如树脂的攻击，abs。

请坚持以最大的工作流程。

请安装的设备，以避免磁场的附近，如马达。如果有一个故障。

内管直径，上游侧的直管部的10倍以上，请提供4倍以上的下游侧上。

在出口附近请不提供，如“节流阀弯头的奶酪？”，部分“分支合流？弯”。下游部分的直觉直觉上游流量传感器

dfs-1 100mm以上40mm以上

dfs-2 140mm或以上60mm以上

dfs-3 170毫米或更多70mm或更多

dfs-6 270毫米或更110mm或更

dfs-8 340毫米或140mm或以上

转子磁体已经建成。如果润滑油和石油为基础的流体一般，在箱子的水溶性冷却剂5-20微米，和清水，请设置一个过滤器约20-50微米。

如果nc车床含有大量的通用芯片，如冷却液，你认为磨床，请联系我们的销售代表。

坚持在不太可能发生的转子不旋转芯片，请取出芯片卸下前机身盖，然后吹空调，连接到转子。