

阻尼式料位控制器 广州精倍

| | |
|------|-----------------------------------|
| 产品名称 | 阻尼式料位控制器 广州精倍 |
| 公司名称 | 广州精倍测控技术有限公司 |
| 价格 | 485.00/个 |
| 规格参数 | 加工定制:是 品牌:广州精倍 型号:KSE阻旋料位开关 |
| 公司地址 | 中国.广东.广州市新塘汽车城大道2号之6-304 |
| 联系电话 | 020-62359767 13302299130 |

产品详情

说明：

为了更好的满足用户现场使用要求，以及用户现场环境、工况等不一样，用户咨询过程中需要提供产品材质、温度、压力、量程范围、安装方式等等较多详细参数方可选型及报价，所以上述产品单价无实际意义，不作为参考价格，如需了解具体价格请来电详细咨询，敬请谅解！

阻尼式料位控制器产品简介

kse系列阻尼式料位控制器采用特殊的油封密封设计，具有多层防尘功能，内置离合器装置保护运转马达，其工作稳定可靠、安装使用维护方便。阻尼式料位控制器由一个内置滑动离合器低速齿轮传动的小型电机以（1r.p.m）的固定时间运转速度驱动一旋转的测量叶片，当被测介质与旋转叶片接触时，旋转便会停止，阻尼式料位控制器接线盒内传动机构触发继电器触点闭合或断开动作，输出一开关量信号点输出，同时通另一个继电器切断电机电源。当物料不再覆盖阻尼式料位控制器旋转叶片时，继电器自动复位、叶片开始转动、从而测量出物料的位置。阻尼式料位控制器广泛应用于石油化工、食品、采矿、塑料、陶瓷等工业行业，是一种结构简单、成本低廉的料位控制仪表。适用于各种敞开容器内料位的控制。

阻尼式料位控制器主要技术指标

工作电压：220vac、24vdc

消耗功率：3w,11w(dc24v)

输出触点类型及容量：spdt 5a/250vac

测量叶片转速：1r.p.m

力矩范围：0.5 ~ 1.0kg-cm

耐电压：1500vac × 1min

适用介质比重：0.5g/cm³

操作温度：普通型:-20 ~ 70 、高温型:-20 ~ 200 、超高温型：-20 ~ 400

电气接口：m20 × 1.5内螺纹

防爆等级：隔爆型exdiict2 ~ t6 ，防护等级：ip65

阻尼式料位控制器产品特点

全密封性，室外亦可使用

独特的油封设计可防止粉尘沿轴渗入。

扭力稳定可靠，且扭力大小可调整、体积轻巧、安装容易。

叶片承受过重的负荷,马达回转机构会自动打滑,保护不受损坏

不必从桶槽上整租拆除，即可轻易的检查维修内部零组件

小巧型阻旋料位开关扭力小适用于小型桶槽检测较小比重的物料

上述阻尼式料位控制器信息由广州精倍测控技术有限公司提供，如果您对阻尼式料位控制器的信息有任何疑问，欢迎来电咨询：赖经理 13302299130，需要获取有关阻尼式料位控制器的更多信息或产品样本可登陆本公司网站www.ct1800.com下载。

本产品的加工定制是是，品牌是广州精倍，型号是KSE阻旋料位开关，类型是阻旋式料位控制器，测量范围是可定制，测量精度是±1，额定电压是220VAC/24VDC（V），输出信号是干接点（mA），电源是220VAC/24VDC，材质是不锈钢304/316L，尺寸是厂家标准（mm）