

# 德国KOBOLD科宝流量计

产品名称	德国KOBOLD科宝流量计
公司名称	上海康拓科贸发展有限公司
价格	2380.00/台
规格参数	
公司地址	上海静安区北京西路1465号
联系电话	021-60640826 13818627456

## 产品详情

KOBOLD科宝流量计、德国KOBOLD科宝流量计 转子流量计 挡板式流量计 带旋转部件的流量计

压力产品 压力表 压力传感器 压力开关 液位产品 液位开关

物位开关 液位计 温度产品 温度开关 恒温器 温度计 温度传感器

分析仪表 pH计, ORP计 电导率计

浊度计小流量转子流量计 KSV 量程: 0.25 - 1.5

... 10 - 80 l/h 水 20 - 80

Nl/h ... 0.5 - 2.5 Nm<sup>3</sup>/h 空气

连接: 1/8 NPT 内螺纹

材质: 聚砜/黄铜, 聚砜/不锈钢

最大压力: 6 bar 最大温度: 60 oC (聚碳酸酯);

120 oC (聚砜)

精度: ±6 % FS 可选功能: 调节阀

塑料转子流量计和流量开关 KSM

测量/开关范围: 15-150...8000-60000 l/h 水 0.8-5...100-860

m<sup>3</sup>/h 空气 ( 相对大气压 0 bar, 20oC) 连

接: G 1 1/2..G 3 1/2; 胶接 - DN

25...DN 65 材质: trogamide-T, 聚砜

最大压力: PN 16

最大温度: 60 oC (trogamide), 100 oC

(聚砜), 140 oC (PVDF) 精度等级: 4

可选功能: 干簧管开关 小流量旋叶式流量计 DPM

量程: 0.015-0.7 l/min ...0.05-5 l/min. 水 连接:

G 1/8, G1/4, 1/8 NPT, 1/4 NPT

材质: 黄铜镀铬, 不锈钢

最大压力: 16 bar 最大温度: 80 oC

精度: ±1 (2.5) % FS

脉冲输出, 模拟输出, 开关, 数字显示, 指针显示

挡板式流量开关 PSR/PSE 现货

开关范围: 2.5-4.8 l/min....383-533 l/min. 水 连接:

G 1/4... G 1 1/2, 1/4...1 1/2 NPT  
(通过三通至 DN 200) 材质： 黄铜, 不锈钢  
最大压力： 100 bar (黄铜), 250 bar (不锈钢)

最大温度： 110 干簧管开关  
现货型号： PSR 1125 17.7-2  
6.8L/min G1 材质：铜 3  
PSR 1132B 19.7-36.8L/min G1

1/4 材质：铜 1 PSR 1140B  
23.1-57.9L/min G1 1/2 材质：铜 3

热式流量计流量开关 KAL-K

开关范围： 4 cm/s ... 2 m/s

连接： G 1/4...G 3/4, 三相卡口

材质： 黄铜, 不锈钢 最大压力： 100 bar

最大温度： 80 oC 反复性； 2 %

LED链, 继电器, 模拟输出

电子式压力开关 PDD 开关范围： -1 - 0

bar 至 0 - 400 bar 连接： G 1/

4, G 1/2, 1/4 NPT, 1/2 NPT

外壳： 不锈钢 最大温度：80 oC (介质) 电子开关

PNP/NPN, 数字显示, 可编程 用于蒸汽的压力开关 SCh-

DWA 开关范围： 0.2 - 1,6 bar 至

6 - 32 bar

连接： R 1/2" 外螺纹和1/4" 内螺纹

外壳： 不锈钢 最大温度： 85 oC (介质)

微动开关 真空开关 SCh-VCM 开关范围： -15

- +6 mbar 至少 -1 - +0.1 bar

连接： R 1/2" 外螺纹和1/4" 内螺纹

外壳： 黄铜, 不锈钢

最大温度：85 oC (介质)

微动开关, 可选功能： 接近开关

带内置膜片的薄膜式压力传感器 SEN-33 内置膜片,

适用于测量相对压力 量程： 0 - 25 至 0

- 1000 bar

连接： G 1/4, G1/2 外螺纹, 不锈钢

精度等级： 0.25, 0.5 or 1.0 模拟输出

膜盒式压力表 MAN-K 量程： -25 - 0 m

bar 至 -600 - 0 mbar 0 - 25

mbar 至 0 - 600 mbar

连接： G 1/4, G1/2 AG, 黄铜

外壳材质： 不锈钢 表盘直径： 63, 80,精度等级： 1.