

德国KOBOLD科宝流量开关VKM3107U0R200B直购渠道

产品名称	德国KOBOLD科宝流量开关VKM3107U0R200B直购渠道
公司名称	上海念慈机械设备有限公司
价格	.00/只
规格参数	
公司地址	浦东新区惠南镇东征路133号
联系电话	021-51920666 13564430556

产品详情

德国KOBOLD流量开关原理和分类, [德国KOBOLD科宝流量开关VKM3107U0R200B直购渠道](#)

流量开关主要是在水、气、油等介质管路中在线或者插入式安装监控水系统中水流量的大小。在水流量高于或者低于某一个设定点时候触发输出报警信号传递给机组，系统获取信号后即可作出相应的指示动作。避免或减少主机“干烧”。

德国KOBOLD流量开关原理和分类

原理和分类

根据原理的不同分为机械形式和感应形式，以及差压式，机械形式的流量开关主要是依靠给管道增加阻力的方式来获得动力，来推动（影响）相关的开关元件，进而实现检测过程。感应形式的流量开关主要是指热式流量开关，热式流量开关是利用热传温差的原理来检测管道流速的，它是迄今技术完善应用广泛的流量开关产品之一。差压式流量开关是根据管道流过水流而产生压力差来检测流量。

4挡板式

挡板式流量开关或插入式流量开关又称机械式流量开关。

特点

挡板式流量开关

- 1、挡板式流量开关的机械部分与电子部分安全隔离。
- 2、挡板式流量开关不含容易导致故障发生的波纹管。
- 3、挡板式流量开关的电器部件不与温差大的金属部件直接接触，不会发生电器部件产生冷凝水导致锈蚀

的问题。

4、挡板式流量开关使用进口磁敏开关作为电气动作部件，它具有较小的断开和复位流量。

安装位置

挡板式流量开关的安装位置一般安装在水泵出水口到设备出水口的这段管路中，不要安装在水泵的吸入口的管路上，这样容易使水泵无法正常吸水，水流开关也无法打开，对于这点需要特别注意。挡板式流量开关允许水平（导线部分在上）和垂直安装。

应用

气液两用型，可广泛应用于工业自动化/机械设备/空气压缩工业/制冷及空调领域,工业场合具体应用在水冷焊机、激光设备冷却系统、真空镀膜机、电炉、多晶硅铸锭炉等。水流开关磁体不在流动的水道里，可用于污水系统中且能正常工作。[2]

技术参数

电压：250V (max.)

大电流及容量：1A、50VA

接线方式：直接附线

输出：SPST磁敏开关(工厂设定常开)

耐压：25bar,可选择定制50bar

平均压力损失：0.01bar（流量大时）

工作温度：-20...90（可定制150）

外壳防护等级：IP65

材料：接液壳体：镀镍黄铜

挡板：镀铜片

盾构机是非常复杂的大型地下移动设备。

高钻井性能只能由保证，只有通过冷却润滑剂的润滑和冷却才能实现。

为了实现有效的润滑、冲洗和冷却，钻井液向钻头提供高达500 bar的压力。

在钻头控制的数据采集中，需要稳健的能承受恶劣条件的测量系统进行信号输出。

解决方案：科宝耐高压转子流量计

流量计URB是基于悬浮的浮子的原理工作的；安装方式是垂直的，也就是流动方向从下往上。流量计有经济的电枢。测量管没有被盖住所以不受到外部冲击的保护。该产品设计简单，适合于经济的测量系统。

。

测量范围:

10 - 100 ... 100 - 1000 l/h 水

0.32 - 3.2 ... 3.2 - 32 Nm³/h 空气

连接: G ? ... 1?

材质: 不锈钢

耐压: 3 bar

介质温度: 65 ° C

精度: ± 2.5 ... 4 % 满量程

测量范围 :

水 : 10-100 / h .. 100-1000 / h

空气 : 0.32-3.2 Nm³ / h .. 3.2-32 Nm³ / h

精度等级 : 4类Pma : 3 bar ; ta : 65

连接 : G12 , G% , G1 , G114

材料 : PVC

用于液体的URB型流量计按悬浮浮子原理运行；即安装位置是垂直的，流向是从下到上。流量计具有经济的电枢。量管没有盖好或没有受到外部撞击的保护。

仪器设计简单，因此适用于经济的测量系统。

KOBOLD 流量计 VKM -1108 ROR15 , G1/2"

KOBOLD 流量计 KSV1280L 使用于氮气 流量量程为0.5~2.5Nm³/h 接頭=1/8 NPT

KOBOLD 备件 RFS-12EX-N4

KOBOLD 备件 SCH-DCM1000970 100mbar

KOBOLD 开关 SCHDCM1000301 10-100 mbar

KOBOLD 流量计 VKP-1020R250

KOBOLD 流量开关 VKM3111R0R250B

KOBOLD 流量计 VKM-3110-RO-R25

GEORGII KOBOLD 电机 KOD526-1BMB/XK/G/S207

KOBOLD 流量计 VKG-2208R0R25

KOBOLD 流量计 PSE-11498R15R1

KOBOLD 流量计 MAS-3015C4000

KOBOLD 流量计 FEMR DCM63 16-63bar

KOBOLD 流量计 DRS-9180N5L342

KOBOLD 流量控制传感器 型号规格:VKM3112R0R250R

KOBOLD 流量传感器 DON-220HR41L0M

KOBOLD 流量计 1" BSP VKA-3104 R25(for 5.0 L/M.)

KOBOLD 温度开关 MOD:TWR-120900 COD:00.0005.0361 LOTTO:100001 250V-10A

KOBOLD 流量开关 VKG2109R0R25 5~55L/MIN

KOBOLD 电器件 PSR 11258 RS25R1

KOBOLD 压力开关 PSC-132R4C4A

KOBOLD 流量变送器 DOMA25HR61Z30

KOBOLD 电器件 KDG-2220NV0B10

KOBOLD 流量计 VKG-2110R0R25

DSV-2105HR0R20

VKA-1107R0R25

PDA-153R4B085

VKA-1106R0R25

VKP-2075AG3S

VKG-2110R0R25

TDA-15H2R41L3M

VKM3107U0R200B

德国KOBOLD压力传感器和压力控制

KOBOLD仪器提供了电子压力开关、电子压力计,机械压力开关、发射机机械压力表和压力。压力表在模拟和数字样式。 KOBOLD的压力发射机满足各种OEM和重型工业压力变送器的需要,为特殊

的应用程序,KOBOLD提供防爆压力发射器和潜水器压力发射器。

小流量转子流量计/流量开关

小流量转子流量计

塑料转子流量计和流量开关

带观察窗的流量开关

玻璃转子流量计

转子流量计和流量开关

全金属转子流量计和流量开关

转子流量计/流量开关

粘度补偿型转子流量计

金属转子流量计和流量开关

玻璃转子流量计和流量开关

粘度补偿型全金属转子流量计和流量开关

并联油路分流阀

高精度全金属转子流量计和流量开关

带旋转部件的流量计

小流量旋叶式流量计

小流量涡轮流量计

活塞式流量计

旋叶式流量计

涡轮流量计

带累积的旋叶式流量计

带累积和批处理的旋叶式流量计

带累积的涡轮流量计

高精度涡轮流量计 P

塑料涡轮流量计

椭圆齿轮式流量计

螺杆式流量计

铝壳齿轮流量计

齿轮流量计

通用数字显示表

面板安装数显表

通用批量控制器

带批处理和累积的面板安装数显表

频率转换仪

无活动部件的流量计

热式流量开关

热式流量计流量开关

气体热式流量开关 K

热式气体质量流量计

气体质量流量计

质量流量计和流量积算仪

插入式电磁流量计

电磁流量计，流量监视器，流量积算仪

电磁流量计和流量积算仪

振荡式流量计

小流量涡街流量计和流量开关

涡街流量计

椭圆齿轮流量计

高精度齿轮流量计

高压齿轮流量计

流量视镜

压力表

全不锈钢压力表

带模拟输出的全不锈钢压力表

差压表

数字压力表

膜片式压力表

波登管式压力表

压力传感器

电子式压力开关

带数字显示的压力变送器

带前置膜片的薄膜式压力传感器

带内置膜片的薄膜式压力传感器

陶瓷式压力传感器

带前置膜片的压阻式压力传感器

带内置膜片的压阻式压力传感器

精密压力传感器

可插拔式数字显示表

压力开关

用于蒸汽的压力开关

差压开关

用于中性气体的压力开关/差压开关

用于腐蚀性气体/液体的压力开关

通用型压力开关

带不锈钢感压元件的压力开关

用于气体的压力开关

小型压力开关

液位计

液位传感器

磁致伸缩式液位计

微型旁路式液位计

低成本的旁路式液位计

超声波液位计

深井探头

膜片式液位计

控制和显示设备

塑料浮球液位开关

侧装式磁浮子液位开关

赐福球液位开关

音叉液位开关

超声波液位开关

电导式液位开关

光电液位开关

塑料超声波液位计

阻旋式物位开关

薄膜式物位开关

振动式物位开关

塑料浮球液位计

浮球液位计

静压式液位计

静压式液位表

雷达液位计

温度开关/恒温器

电子温度开关

温度开关

防冻毛细管恒温器

室内用恒温器

杆式恒温器

工业用恒温器

温度控制器

双金属温度计

气体膨胀式温度表

管道安装温度计

热电阻（可用于气体）

热电偶

温度变送器

一体化温度变送器

数字温度计

红外温度计

分析仪表

PH变送器

玻璃复合电极

电导率测量元件

温湿度传感器

配件

数显表

磁性过滤器

球阀

[德国KOBOLD科宝流量开关](#)

VKM3107U0R200B直购渠道,上海念慈代理销售德国KOBOLD主要产品：流量计，温度传感器，压力开关，液位开关