

# 隔膜电磁阀 电磁阀 青岛柯尔克

产品名称	隔膜电磁阀 电磁阀 青岛柯尔克
公司名称	青岛柯尔克流体控制系统有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省青岛市李沧区九水路225号
联系电话	18953201155

## 产品详情

burkert 6213型

弹簧耦合常闭电磁阀，带柱塞先导控制的滚动膜片密封，适用于highest

温度90度的中性液体。大流量、防水锤结构，可从零压启动。要完全打开阀门，至少需要0.1bar的压差。

技术参数：DN 10-40 mm;

压力范围：0-10bar

阀体材质：黄铜、不锈钢1.4404；密封材质：NBR、FPM、EPDM；

介质：液体；

Burkert 6223型电磁阀

6223型比例电磁阀适用于控制较大的流量。滞后小、重复性高和较好的响应灵敏度确保良好的定位性能。该阀具有紧闭功能。线圈更换方便。

内孔：DN10，隔爆电磁阀，13和20mm

阀体材质：黄铜

密封材质：FKM

介质：中性液体

介质温度：-10 to +90

环境温度;max.+55

电源：24VDC

功耗：参考订货表

连接口：G 3/8 , G 1/2 , G 3/4 , G1

这60多种流量仪表，电磁阀，每种产品都有它特定的适用性，也都有它的局限性。按测量对象划分就有封闭管道和明渠两大类;按测量目的又可分为总量测量和流量测量，其仪表分别称作总量表和流量计。

总量表测量一段时间内流过管道的流量，隔膜电磁阀，是以短暂时间内流过的总量除以该时间的商来表示，实际上流量计通常亦备有累积流量装置，做总量表使用，而总量表亦备有流量发讯装置。因此，以严格意义来分流量计和总量表已无实际意义。

按测量原理分有力学原理、热学原理、声学原理、电学原理、光学原理、原子物理学原理等。

按照目前最广泛的分类法，即分为:容积式流量计、差压式流量计、浮子流量计、涡轮流量计、电磁流量计、流体振荡流量计中的涡街流量计、质量流量计和插入式流量计、探针式流量计，来分别阐述各种流量计的原理、特点、应用概况及国内外的的发展情况。

青岛柯尔克流体控制系统有限公司 专业做宝德代理 是德国burkert产品在山东地区代理商

隔膜电磁阀-电磁阀-青岛柯尔克由青岛柯尔克流体控制系统有限公司提供。青岛柯尔克流体控制系统有限公司(www.koercl.com)为客户提供“自动化控制产品,啤酒高浓稀释系统及混酒系统”等业务,公司拥有“柯尔克,Koercl,BURKERT,Prominent”等品牌。专注于仪表阀等行业,在山东青岛有较高知名度。欢迎来电垂询,联系人:王经理。