

气缸圆顶阀厂家 黑河气缸圆顶阀 镇江博威电力阀门

产品名称	气缸圆顶阀厂家 黑河气缸圆顶阀 镇江博威电力阀门
公司名称	镇江博威电力设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省扬中市三茅镇民主村
联系电话	13952971216

产品详情

单向阀

每个单向阀均在da工作压力下用氮气进行密封性测试。

CV型

- 1.弹性密封圈阀座，无噪音，有效止回；
- 2.da工作压力：207 bar (3000 psig)；
- 3.多种端接和阀体材料。

CH型

- 1.浮动密封圈，防止污染物影响密封；
- 2.da工作压力：414 bar 和(6000 psig)；
- 3.多种端接和阀体材料。

CO型

- 1.一体式阀体，结构紧凑；
- 2.da工作压力：207 bar (3000 psig)；

3.多种端接和阀体材料。

COA型

1.一体式阀体，结构紧凑；

2.da工作压力：207 bar (3000 psig)；

3.多种端接和阀体材料。

CL型

1.da工作压力：414 bar和(6000 psig)；

2.多种端接和阀体材料；

3.联合阀帽设计，气缸圆顶阀报价，更安全，全金属结构，水平方向安装，阀帽螺母在上部。

耐磨圆顶阀结构之间是怎么互相运作的呢？

耐磨圆顶阀包括：流动口、液体降温舱、进路、内套、阀体、固定栓、转管道、进路口、过滤盖、降温室、出路、出路口、加强径、固定径、接触硬化封口、阀杆、球体，所述一种新型耐磨圆顶阀，气缸圆顶阀供应商，在阀杆中心设有加强径，在加强径下端设置有固定径，固定径与阀杆一起，直接插入球体，另外为防止加强径与阀杆之间脱开，在加强径与阀杆之间设置有接触硬化封口，接触硬化封口为硬质合金制作，气缸圆顶阀厂家，其接触硬化封口和加强径与阀杆之间为紧配合加工。

当处理磨琢性物料时，内嵌于圆顶阀座的可膨胀压力密封圈，保证阀门前后的工作压力差。弹性的可膨胀密封圈可以内陷物料颗粒，避免了由于压差作用物料颗粒发生滑动，对阀座和密封圈的磨损。

Dome Valve; 额定运行1,000,000次才需要检修一次，大大降低了维护费用和设备停运的损失。气力输送系统均采用圆顶阀（Dome Valve），黑河气缸圆顶阀，确保系统运行的可靠性和效率。

结构

可分为升降式止回阀、旋启式止回阀和蝶式止回阀三种。升降式止回阀可分为立式止回阀和卧式止回阀两种。旋启式止回阀分为单瓣式止回阀、双瓣式止回阀和多瓣式止回阀三种。蝶式止回阀为直通式止回阀、以上几种止回阀在连接形式上可分为螺纹连接止回阀、法兰连接止回阀和焊接止回阀三种。

止回阀(Check Valve)：公称压力或压力级：PN1.0-16.0MPa、ANSI CLASS 150-900、JIS10-20K

公称通径或口径：DN15 ~ 900、NPS 1/4 ~ 36

连接方式：法兰、对焊、螺纹、承插焊、对夹等适用温度：-196 ~ 540 阀体材料：WCB、ZG1Cr18Ni9Ti、ZG1Cr18Ni12Mo2Ti、CF8(304)、CF3(304L)、CF8M(316)、CF3M(316L)、Ti。选用不同的材质，止回阀(aetv One-way

valve)：可分别适用于水、蒸汽、油品、xiao酸、醋酸、氧化性介质、尿素等多种介质。

通式升降式止回阀应安装于水平管路上，立式升降式止回阀和底阀一般安装在垂直管路上，并且介质自下而动。

旋启式止回阀安装位置不受限制，通常安装于水平管路，但也可以安装于垂直管路或倾料管路上。

安装止回阀(Check Valve)：时，应特别注意介质流动方向，应使介质正常流动方向与阀体上指示的箭头方向相一致，否则就会截断介质的正常流动。底阀应安装在水泵吸水管路的底端。

止回阀(Check Valve)：关闭时，会在管路中产生水锤压力，严重时会导致阀门、管路或设备的损坏，尤其对于大口管路或高压管路，故应引起止回阀(aetv One-way valve)：选用者的高度注意。

气缸圆顶阀厂家-黑河气缸圆顶阀-镇江博威电力阀门由镇江博威电力设备有限公司提供。镇江博威电力设备有限公司为客户提供“陶瓷/合金耐磨进料阀”等业务，公司拥有“纽普兰克莱德”等品牌，专注于除尘设备等行业。欢迎来电垂询，联系人：李霞。