## 制氮机专用宝德角阀DN40

产品名称	制氮机专用宝德角阀DN40
公司名称	苏州沃拓机械科技有限公司
价格	1200.00/只
规格参数	2000:15
公司地址	苏州相城区望亭镇
联系电话	0512-66166417 15298895023

## 产品详情

宝德气动角座阀、宝德电磁阀

产品说明

德国流体控制产品:通用电磁阀、分析电磁阀、气动阀、过程控制阀、流量计、PH电导率超声波压力变 送器

德国先导控制角座阀宝德2000型角座阀适用于介质高温度+180 角座阀

2000型外部先导控制角座阀由单作用或双作用活塞执行机构驱动。执行机构有两种材质,适用于不同的环境温度。炮铜或不锈钢两通阀体,流量大。

可靠的自调整填料密封提供了高密封性。该免维护耐用阀可添加各种附件,从而具有位置指示、行程限位或手动开关等功能。

技术参数

内孔 DN 13 - 65

德国T先导控制角座阀宝德2000型角座阀阀体材质

螺纹连接

焊接口炮铜、铸不锈钢316L

不锈钢316L

执行机构材质 PA,可按需提供PPS

密封材质 PTFE

介质 水、酒精、油、燃料、盐溶液、碱溶液、

有机溶剂、蒸汽

粘度 max.600mm2/s

填料密封(带硅脂)

带弹簧补偿的PTFE V形环

介质温度 -10 to+180 with PTFE seal

环境温度

PA 执行机构 PPS执行机构

德国先导控制角座阀宝德2000型角座阀安装 可根据需要安装、好朝上

德气动阀burkert

产品说明

适用于介质高温度+180 角座阀

2000型外部先导控制角座阀由单作用或双作用活塞执行机构驱动。执行机构有两种材质,适用于不同的环境温度。炮铜或不锈钢两通阀体,流量大。

可靠的自调整填料密封提供了高密封性。该免维护耐用阀可添加各种附件,从而具有位置指示、行程限位或手动开关等功能。

技术参数

内孔DN 13 - 65

阀体材质螺纹连接焊接口

炮铜、铸不锈钢316L不锈钢316L

执行机构材质PA,可按需提供PPS

密封材质PTFE(可按需提供NBR、FPM和EPDM)

介质水、酒精、油、燃料、盐溶液、碱溶液、有机溶剂、蒸汽

粘度max.600mm2/s

填料密封(带硅脂)

带弹簧补偿的PTFE V形环

介质温度-10 to+180 with PTFE seal

## 环境温度

执行机构尺寸 40-80执行机构尺寸 100-125

 $-10 \text{ to} + 60 ^{\circ} \text{ C}$ 

+5 to +140 ° C

+5 to +90 ° C

安装可根据需要安装, 使执行机构朝上

控制介质中性气体、空气

宝德气动阀burkert

宝德黄铜角座阀,burkert黄铜角座阀,宝德不锈钢角座阀,burkert不锈钢角座阀,宝德2000型角座阀目 前有库存现货的型号主要有:

burkert宝德角座阀DN13,螺纹连接口G1/2, 压力16bar, 订货号为:001252(黄铜阀体)/001421(不锈钢阀体)

burkert宝德角座阀DN20,螺纹连接口G3/4,压力16bar, 订货号为:001253(黄铜阀体)/001422(不锈钢阀体)

burkert宝德角座阀DN25,螺纹连接口G1寸,压力16bar, 订货号为:001248(黄铜阀体)/001137(不锈钢阀体)

burkert宝德角座阀DN32,螺纹连接口G11/4,压力16bar, 订货号为:001249(黄铜阀体)/001139(不锈钢阀体)

burkert宝德角座阀DN40,螺纹连接口G11/2,压力16bar, 订货号为:001250(黄铜阀体)/001400(不锈钢阀体)

burkert宝德角座阀DN50,螺纹连接口G2,压力16bar,订货号为:001251(黄铜阀体)/001401(不锈钢阀体)

burkert宝德角座阀DN65,螺纹连接口G21/2,压力14bar,

订货号为:001398(黄铜阀体)/001402(不锈钢阀体宝德气动阀burkert

产品特点:

burkert角座阀 宝德角座阀选型询价参考

burkert角座阀 宝德角座阀

burkert角座阀是两位两通气动打开的阀门,该阀门有常开和常闭的回路功能(可根据需要提供双作用角座阀),阀门分不锈钢316L的材质和黄铜的材质。根据环境温度的不同,可以购买两种不同材料(PA 和

PPS)的驱动装置。角座阀2000系列可实现高流量和长使用寿命,分内螺纹和焊接2种安装方式。

区分环境温度与介质温度,通常过蒸汽的角座阀内部温度较高,有些达到180°

区分常开和常闭,

确定角座阀口径大小、阀体材质、还有安装方式。确定了这些参数基本可以选出合适的角座阀

德国宝德burkert角座阀2000系列口径有这些:DN15、DN20、DN25、DN32、DN40、DN50、DN65。burk ert角座阀 宝德气动阀是一种直角回转结构,它与阀门定位器配套使用,可实现比例调节; V型阀芯适用于各种调节场合,具有额定流量系数大,可调比大,密封效果好,调节性能灵敏,体积小,可竖卧安装。适用于控制气体、蒸汽、液体等介质。具体介绍一下宝德气动阀的操作方法,希望可以帮助到大家。

## 宝德气动阀的操作方法

- 1.气动阀操作时的启闭方向,一律应顺时针关闭。
- 2.由于管网中的气动阀,经常是人工启闭,启闭转数不宜过多,就是大口径阀门亦应在200-600转内。
- 3.为了便于一个人的启闭操作,在管道工压状况下,大启闭力矩宜为240N-m。
- 4.气动阀启闭操作端应为方榫,且尺寸标准化,并面向地面,以便人们从地面上可直接操作。带轮盘的 阀门不适用于地下管网。
- 5.气动阀启闭程度的显示盘

气动阀启闭程度的刻度线,应铸造在变速箱盖上或转换方向后的显示盘的外壳上,一律面向地面,刻度线刷上荧光粉,以示醒目;

指示盘针的材质在管理较好的情况下可用不锈钢板,否则为刷漆的钢板,切勿使用铝皮制作:

指示盘针醒目,固定牢靠,一旦启闭调节准确后,应以铆钉锁定。

6.若气动阀埋设较深,操作机构及显示盘离地面距离 1.5m时,应设有加长杆设施,且固定稳牢,以便 人们从地面上观察及操作。也就是说,管网中的阀门启闭操作,不宜下井作业