

气动保温夹套球阀BQ641F

产品名称	气动保温夹套球阀BQ641F
公司名称	浙江展旭德自控阀门有限公司
价格	1000.00/套
规格参数	品牌:ZXDA 型号:BQ641F
公司地址	浙江省温州市龙湾区星海街道滨海一道七路817-2
联系电话	0577-85820989 18681509605

产品详情

产品展示

气动球阀Q641F/H PN1.6Mpa主要安装尺寸

口径/ 尺寸	DN15	DN20	DN25	DN32	DN40	DN50	DN65	DN80	DN100	DN125
L	130	140	150	165	180	200	220	250	280	320
D	95	105	115	135	145	160	180	195	215	245
D1	65	75	85	100	110	125	145	160	180	210
D2	45	55	65	78	85	100	120	135	155	185
n- d	4- 14	4- 14	4- 14	4- 18	4- 18	4- 18	4- 18	8- 18	8- 18	8- 18

气动保温夹套球阀产品概述

BQ641F气动保温球阀具有良好的保温保冷特性，且阀门的通径与管径一致，介质呈直线流动，阻力小，最适合容易凝固、高粘度的液体介质。同时又能有效降低管路中介质的热量损失。可根据用户需要往夹

套中注入蒸气、导热油、冷却水、冷气等，使整个阀门升温或降温达到所需要的温度，防止介质结晶。主要用于石油、化工、冶金、制药、食品等各类系统中，以输送常温下会凝固的高粘度介质。

气动保温夹套球阀产品特点

- 1、由于采用整体式结构，因而电动保温球阀比一般球阀更小，重量更轻，且无外漏，密封性能良好。
- 2、夹套采用碳素钢管或304管焊接比铸造的更加耐压牢固。
- 3、整体式夹套设计，更能均匀地保温、保冷。夹套、阀体外侧与夹套接管焊接，允许蒸汽或冷水的最高压力为1.0MPa。
- 4、即使外界温度降到零度以下，该阀仍操作灵活保证管道能断开，其优点是一般控制阀门所没有的。

气动保温夹套球阀气缸选型

采用新型AT系列气动执行器，有双作用式和单作用式（弹簧复位），齿轮传动，安全可靠。

- 1、齿轮式双活塞，输出力矩大，体积小。
- 2、气缸选用铝金材料，重量轻、外形美观。
- 3、可在顶部、底部安装手动操作机构。
- 4、齿条式连接可调节开启角度、额定流量。
- 5、执行器可选带电讯号反馈指示及各类附件以实现自动化操作。

6、ISO5211标准连接为产品的安装更换提供了方便。

7、两端调节螺钉可使标准产品在 0° 和 90° 有 $\pm 4^{\circ}$ 的可调范围。确保与阀门的同步精度。

订购方式

本商品为厂家直供产品，如需特殊配置的(可定做)，订货时请详细说明以下参数：

(例如：阀门类型、驱动方式、连接形式、结构型式、公称压力、公称通径、输入信号、密封面材料、阀体材料、适用温度、是否带附件)