

气动保温球阀

产品名称	气动保温球阀
公司名称	上海恩碟阀门制造有限公司
价格	88.00/个
规格参数	产地:上海
公司地址	上海市奉贤区柘林镇冯桥工业区1309号
联系电话	18964069226 18906727131

产品详情

气动保温球阀具有良好的保温保冷特性，且气动夹套保温球阀的通径与管径一致，同时又能有效降低管路中介质热量损失。气动保温球阀主要用于石油、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。由于采用整体式结构，因而保温球阀比一般球阀何种更小，重量更轻，且无外漏，密封性能良好，夹套采用碳素钢管焊接比铸造的更加耐压牢固。

主要技术规范设计标准ASME B 16.34 GB/T12224结构长度ASME B 16.10 GB/T12221连接法兰ASME B 16.5、JB/T 79试验和检验JB/T9092 API 598适用介质重油、胶类等易凝固介质 主要技术参数及性能公称通径DN(mm)1520253240506580100125150200额定流量系数KV213872112170273384512940145222223589公称压力(MPa)PN1.6、2.5、4.0、6.4 MPa；ANSI 150、300LB阀体形式法兰式：分体式铸造球阀；对夹式：整体式铸造阀体连接形式法兰式、对夹式阀芯形式"O"型球形阀芯泄露量Q按GB/T4213-92，小于额定KV0.01% (软密封：零泄露)基本误差带定位器：小于全行程的±2%回差带定位器：小于全行程的±2%可调范围25 0：1350：1配置执行机构GT、AT、ST系列单双作用气动执行器控制方式开关两位控制、4~20mA模拟量信号控制 执行器技术参数执行器型号GT、AT、ST系列单双作用气动执行器供气压力0.4~0.7MPa气源接口G1/4"、G1/8"、G3/8"、G1/2"环境温度-30~+70 作用形式单作用执行机构、双作用执行机构可配附件定位器、电磁阀、空气过滤减压器、保位阀、行程开关、阀位传送器、手轮机构等

采用新型气动执行器，有双作用式和单作用式(弹簧复位)，齿轮齿条传动，安全可靠；大口径阀门采用系列AW型气动执行器拔叉式传动，结构合理，输出力大，有双作用式和单作用式。1、齿轮式双活塞，输出力矩大，体积小。2、气缸选用铝合金材料，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、两端调的节螺钉可使标准产品在0°和90°有±4°的可调范围。确保与内螺纹气动球阀的同步精度。外形图

主要外形连接尺寸

公称通径外形尺寸连接法兰尺寸dLL1L2L3HH1GDD1D2fN-Md151435140/17862/75150170/176151/2 906545
24-M14201938140/17862/75160175/181201/2 100755524-M14252542140/21462/91190180/214201/2 110856524-
M14322950164/21475/91210215/243251/2 1301007834-M18403860164/24675/101230225/263301/2 1451108534-
M18504870190/29591/112250248/274301/2 16012510034-M18656495210/295101/112270258/284451/2 1801451
2034/8-M188076118247/395112/139300300/326501/2 19016013538-M1810095140276/478127/176340315/370701

215/230180/190155/16038-M18/20125112/118175/195348/562159/206360375/440801 245/270210/220185/1883
8-M18/24150135/150210/260378/724176/228420428/500951 280/300240/250210/21838-M22/24