



官网二维码

QHJQ17-H系列带蜗轮全焊接固定式球阀〈焊接式〉

使用说明书

20230415版



QHJQ17P-200[C]H-25-W

上海北四特自动化科技有限公司【简称: BEST自控阀业】

| | |
|---------------------------------|--|
| 总部地址: 上海市嘉定区金沙江路3131号 | 外 贸 部: 上海市嘉定区定边路35号东方汽配城三期新商务楼8楼 |
| 内销中心: 上海市嘉定区定边路35号东方汽配城三期新商务楼8楼 | 外贸热线: 0086-21-66123456 0086-21-66554433 |
| 电话: 021-52751101 52751111 | 外 贸 QQ: 2880686090 2880686094 2880686098 |
| 网址: www.52751111.com | 外贸邮箱: sale01@bestautovalve.com sale02@bestautovalve.com sale03@bestautovalve.com sale06@bestautovalve.com |
| 邮箱: best@52751101.com | |
| 邮编: 201824 | |

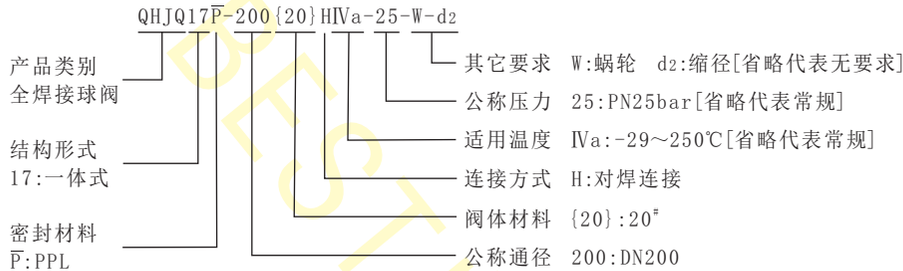
在线客服QQ: 2880686080 2880686081 2880686086 2880686094
 在线售后QQ: 2880686082 2880686083 2880686091
 在线销售QQ: 2880686076 2880686079 2880686085 2880686090 2880686098

上海北四特自动化科技有限公司

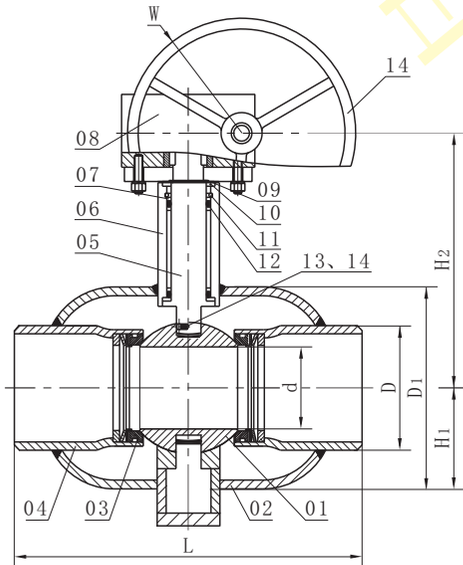
一、产品特点

- 公称压力:PN25bar, 通径范围:DN200~1000
- 适用范围:供暖系统、区域供热、工业用途、城市燃气
- 介质无流向限制, 可任意角度安装, 使用寿命长, 一般为15~20年
- 采用一体式全焊接结构, 无外漏现象
- 直埋式可直接埋于地下, 只需在地面上设置小型浅井用于操作手轮, 大大节省施工费用及工程时间
- 阀体材料:常规20[#](代号:{20}), 特需A105(代号:[C])
- 阀座密封材料:常规--碳纤维增强氟塑料(CF/PTFE, 代号:P)
特需--对位聚苯(PPL, 代号:F), 柔性石墨(代号:S)

二、型号编制说明



三、结构图



四、常用阀体材料、密封件适用介质温度范围表

| | |
|----------|-----------------------|
| 阀体材料 | 20 [#] /A105 |
| 密封材料 | |
| 碳纤维增强氟塑料 | IIIa: -29~150°C* |
| 对位聚苯 | IVa: -29~250°C |
| 柔性石墨 | Va: -29~350°C |

注:*代表常规适用介质温度。

五、零部件材料表

| 序号 | 零部件名称 | 材料 | 序号 | 零部件名称 | 材料 |
|----|-------|-----------------|----|-------|-------|
| 01 | 球体 | SS304 | 08 | 蜗轮 | 球墨铸铁 |
| 02 | 阀体 | 20 [#] | 09 | 轴用挡圈 | 60Mn |
| 03 | 阀座 | CF/PTFE | 10 | 垫圈 | SS304 |
| 04 | 管接体 | 20 [#] | 11 | O型圈 | VITON |
| 05 | 阀杆 | 2Cr13 | 12 | 轴承 | SF-1 |
| 06 | 阀杆轴套 | 2Cr13 | 13 | 防静电弹簧 | SS304 |
| 07 | 支撑环 | SS304 | 14 | 静电珠 | SS304 |

六、外形尺寸(PN25bar)

单位:mm

| 通径 | 参数 | L | D | D1 | d | | H1 | H2 | W |
|--------|----|------|------|------|------|-----|-----|-----|-----|
| | | | | | d1 | d2 | | | |
| DN200 | | 400 | 219 | 273 | 200 | 150 | 177 | 245 | 320 |
| DN250 | | 530 | 273 | 356 | 250 | 200 | 207 | 281 | 350 |
| DN300 | | 550 | 325 | 426 | 300 | 250 | 249 | 317 | 350 |
| DN350 | | 650 | 377 | 510 | 350 | 300 | 298 | 356 | 350 |
| DN400 | | 760 | 426 | 560 | 400 | 334 | 315 | 370 | 350 |
| DN450 | | 760 | 480 | 560 | 450 | 334 | 354 | 395 | 350 |
| DN500 | | 840 | 530 | 660 | 500 | 387 | 380 | 415 | 400 |
| DN600 | | 1020 | 630 | 813 | 600 | 489 | 487 | 512 | 400 |
| DN700 | | 1340 | 720 | 990 | 700 | 590 | 578 | 606 | 520 |
| DN800 | | 1520 | 820 | 1140 | 800 | 686 | 660 | 700 | 520 |
| DN900 | | 1720 | 920 | 1320 | 900 | 781 | 752 | 795 | 590 |
| DN1000 | | 2000 | 1020 | 1480 | 1000 | 876 | 852 | 890 | 590 |

注:1、d1为全通径尺寸, d2为缩径尺寸, 常规默认d2缩径尺寸。
2、焊接端尺寸D符合GB/T17395标准, 也可按用户要求定制。

七、质量承诺

- 在说明书指定的参数下使用, 保用一年(交货日起算)。
- 由于用户安装、使用等原因引起的故障, 不在保修范围内, 但我司可以协助指导解决。