

金属硬密封法兰球阀

产品名称	金属硬密封法兰球阀
公司名称	上海尼必可阀门有限公司
价格	210.00/个
规格参数	品牌:上海尼必可阀门 型号:Q41Y-16C
公司地址	上海嘉定区环城路125号
联系电话	86-02165445283 18930107251

产品详情

金属硬密封法兰球阀阀座采用板簧加载的金属密封结构，在高温下启闭轻松。是我公司开发的高性能球阀产品。球体及阀座采用特殊硬化处理，密封面不擦伤。Q41H金属硬密封球阀具有双向密封功能。主要用途：金属硬密工作温度-29~425（碳钢）或-40~550（不锈钢）的各种管路上，用于截断或接通管路中的介质，选用不同的材质，Q41H金属硬密封球阀可分别适用于水、蒸汽、油品、硝酸、醋酸、氧化性介质等多种介质。

主要特点

- 1、先进的阀座：聚多年球阀制造经验而设计的阀座，确保阀门密封，磨擦系数低，操作力矩小、多种阀座材料、适应范围广。
- 2、开关无误的手柄：采用扁头阀杆，与手柄的连接不会错位，从而保证手柄指示的开关状态与阀一致辞。
- 3、锁紧装置：为防止阀门开关误操作，在阀门全开、全关位置有锁定孔，确保阀门处于正确的位置。
- 4、阀杆防飞结构：阀杆为下装式，防止受压飞出，同时可在火灾后，与阀体形成金属接触，确保阀杆密封。

技术规范

压力等级

公称压力

磅级

1.6

2.5

4.0

6.4

10.0

150

300

400

600

试验压力

壳体试验

2.4

3.75

6.0

9.6

15.0

3.03

7.5

10.2

15.0

密封试验

1.76

2.75

4.4

7.04

11.0

2.2

5.5

7.48

11.0

适用工况

适用介质

纸浆、浆料、粉尘及各种固体颗粒介质

适用温度

-196~ 550

适用规范

设计制造按

GB12237-89 API60JP17S-48

法兰尺寸按

JB79-59、GB91133、HG20592-97ANSI B16.5JIS B2212-2214

结构长度按

GB12221-89ANSI B16.0JIS B2002

检验试验按

JB/T9092-99 API598

零件材料

零件名称

零件材料

阀体、阀盖

WCB

304(CF8)

316(CF8M)

316L(CF3M)

球体

2Cr13+淡化处理

304

316

316L

阀杆

2Cr13

304

316

316L

阀座密封圈

2Cr13+淡化处理

304

316

316L

填料

V型PTFE、柔性石墨

注：球体可根据用要求选用不同材质：A105、304、316、316L、LF2、F51、42CrMo、Monel、17-4PH、CF8、CF8M等。

连接尺寸

PN1.6MPa外形尺寸

公称通径DN

15

20

25

32

40

50

65

80

100

125

150

200

L

130

140

150

165

180

200

220

250

280

320

360

400

H

59

63

75

85

95

107

142

152

178

252

272

342

W

130

130

160

180

230

230

400

400

650

1050

1050

1410

法兰连接尺寸

无特殊要求，按照国家标准执行：JB/T 79、GB/T 9113、GB/T 9115、HG 20594 等系列标准。

Wt(Kg)

2.5

3

5

6

7

10

15

19

33

58

93

160