

可调双金属片蒸汽疏水阀

产品名称	可调双金属片蒸汽疏水阀
公司名称	上海尼必可阀门有限公司
价格	130.00/个
规格参数	型号:CS47H-16C 品牌:上海尼必可阀门
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

CS47H可调双金属片式蒸汽疏水阀结构独特、性能优良、排水量大、漏汽温度可调节，过冷度在2 左右，可能排除大量冷空气和其它不凝汽体，不会产生汽堵现象。可更换内件，易于维修和调整。

可调双金属片式蒸汽疏水阀零件材料：

型号Type/项目Item

17 CS47H- 671625C40

阀体Body

碳钢Carbon Steel

阀盖Donner

阀芯

不锈钢Atainless Steel

阀座Seat

不锈钢Atainless Steel

热敏元件

热双金属片

过滤器Percolator

不锈钢A stainless Steel

可调双金属片式蒸汽疏水阀主要性能规范：

型号Type/项目Item

CS17H-16CCS47H-16CCS67H-16C

CS17H-25CS47H-25CS67H-25

CS17H-40CS47H-40CS67H-40

单位Unit

公称压力Nominal Pressure

1.6

2.5

4.0

Mpa

壳体试验压力Shell Test Pressure

2.4

3.8

6.0

最高工作压力Max

1.6

2.5

4.0

最高工作温度Max Works Temperature

203

220

247

最高允许温度Max Vouchsafement Temperature

425

425

425

工作介质Working Medium

蒸汽、凝结水Steam

可调双金属片式蒸汽疏水阀主要外形及连接尺寸：

型号Type

DN

螺纹连接

承接焊连接

法兰连接

RC

L

H

W

L

H

W

d'

T

L

H

D

K

d

C

F

N-

(mm)

(mm)

(mm)

CS17H-16CCS47H-16CCS67H-16C

15

1/2

100

92

82

100

92

82

22

12

150

92

95

65

45

14

2

4-14

20

3/4

100

92

82

100

92

82

27

12

150

92

105

75

55

14

2

4-14

25

1

100

92

82

100

92

82

34

12

160

92

115

85

65

14

2

4-14

32

11/4

165

140

115

165

140

115

42

13

200

140

135

100

78

16

2

4-18

40

11/2

165

140

115

165

140

115

48

13

200

140

145

110

85

16

3

4-18

50

2

175

140

115

175

140

115

61

14

230

140

160

125

100

16

3

4-18

CS17H-25CS47H-25CS67H-25

15

1/2

100

92

82

100

92

82

22

12

150

92

95

65

45

14

2

4-14

20

3/4

100

92

82

100

92

82

27

12

150

92

105

75

55

14

2

4-14

25

1

100

92

82

100

92

82

34

12

160

92

115

85

65

14

2

4-14

32

11/4

165

140

115

165

140

115

42

13

200

140

135

100

78

16

2

4-18

40

11/2

165

140

115

165

140

115

48

13

230

140

145

110

85

16

3

4-18

50

2

175

140

115

175

140

115

61

14

230

140

160

125

100

16

3

4-18

CS17H-40CS47H-40CS67H-40

15

1/2

100

92

82

100

92

82

22

12

250

92

95

65

45

14

2

4-14

20

3/4

100

92

82

100

92

82

27

12

150

92

105

75

55

14

2

4-14

25

1

100

92

82

100

92

82

34

12

160

92

115

85

65

14

2

4-14

32

11/4

165

140

115

165

140

115

42

13

200

140

135

100

78

16

2

4-18

40

11/2

165

140

115

165

140

115

48

13

200

140

145

110

85

16

3

4-18

50

2

175

140

115

175

140

115

61

14

230

140

160

125

100

16

3

4-18