

双联安全阀价格

产品名称	双联安全阀价格
公司名称	上海尼必可阀门有限公司
价格	120.00/个
规格参数	品牌:上海尼必可阀门 型号:A43H-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

A37H,A43H双联安全阀适用于工作温度 350 的蒸汽、水等介质的设备和管路上。作为超压保护装置。
A38Y、A43H、A37H型双联安全阀是在Y型接头上装设两个同样规格的A48Y或A47H型安全阀而构成，其公称通径系列指Y型接头进口通径，其组合情况如下表。

A37H,A43H双联安全阀组合选型表：

A38Y型

相应的A48Y型

50

32 × 2

80

50 × 2

100

65 × 2

150

100 × 2

A43Y型

相应的A47Y型

50

32 × 2

80

50 × 2

100

80 × 2

125

100 × 2

150

125 × 2

A37Y型

相应的A47Y型

50

32 × 2

80

65 × 2

100

80 × 2

125

100 × 2

150

125 × 2

A37H,A43H双联安全阀主要外形和连接尺寸：

型号

公称通径

do

D

K

g

g1

b

f

f1

Z-d

DN ' ,

D1

K1

g2

b1

f ' ,

Z1-d1

L

L1

L0

h

H

A37H-16C A43H-16C

50

25

165

125

100

20

3

4-18

32

140

100

78

18

2

4-18

115

110

165

235

547

80

40

200

160

135

20

3

8-18

50

165

125

100

16

3

4-18

135

120

190

285

795

80

50

200

160

135

20

3

8-18

65

185

145

120

18

3

4-18

140

130

205

310

835

100

65

220

180

155

22

3

8-18

80

200

160

135

20

3

8-18

160

135

255

355

890

125

80

250

210

185

22

3

8-18

100

220

180

155

22

3

8-18

170

160

260

410

1170

150

100

285

240

210

24

3

8-23

125

250

210

185

22

3

8-18

190

190

275

430

1240

A37H-25 A43H-25

50

25

165

125

100

20

3

4-18

32

140

100

78

18

2

4-18

115

110

165

235

547

80

40

200

160

135

22

3

8-18

50

165

125

100

16

3

4-18

135

120

190

285

795

80

50

200

160

135

22

3

8-18

65

185

145

120

18

3

4-18

140

130

205

310

835

100

65

230

190

160

24

3

8-23

80

200

160

135

20

3

8-18

160

135

255

355

890

125

80

270

220

188

28

3

8-26

100

220

180

155

22

3

8-18

170

160

260

410

1170

150

100

300

250

218

30

3

8-26

125

250

210

185

22

3

8-18

190

190

275

430

1240

A37H-40 A43H-40

50

25

165

125

100

88

20

3

4

4-18

32

140

100

78

16

2

4-18

115

110

165

235

547

80

40

200

160

135

121

22

3

4

8-18

50

165

125

100

16

3

4-18

135

120

190

285

795

80

50

200

160

135

121

22

3

4

8-18

65

185

145

120

18

3

4-18

140

130

205

310

835