

# CB/T907-94外螺纹青铜直角液体安全阀CB304-92法兰铸铁直角安全阀 上海铨精直供

产品名称	CB/T907-94外螺纹青铜直角液体安全阀CB304-92 法兰铸铁直角安全阀上海铨精直供
公司名称	上海铨精阀门制造有限公司
价格	1698.00/件
规格参数	品牌:铨精 型号:50mm-2500mm 压强:3-100Mpa
公司地址	上海市奉贤区肖塘路255弄10号2层
联系电话	15259569912 15259569912

## 产品详情

CB304-92

法兰铸铁直角安全阀 CASTIRON FLANGED ANGLE SAFETY VALVE

基本尺寸Dimensions mm

公称压力 (Mpa) nominal pressure

公称通径 (mm) nominal diameter

结构尺寸 structure dimension

壁厚 Thickness

t

法兰连接尺寸 flange connection dimension

参考重量 weight(kg)

L

H

D

D<sub>1</sub>

d<sub>2</sub>

d<sub>0</sub>

b

n个

Th.

25

0.1 ~0.3

174

80

7

105

73

56

13

14

4

M12

5.5

25

>0.3~0.6

174

80

7

105

73

56

13

14

4

M12

5.53

25

>0.6~0.9

174

80

7

105

73

56

13

14

4

M12

5.58

32

0.1 ~0.3

200

85

7

115

83

64

15

15

6

M14

6.27

32

>0.3~0.6

200

85

7

115

83

64

15

15

6

M14

6.33

32

>0.6~0.9

200

85

7

115

83

64

15

15

6

M14

6.39

40

0.1 ~0.3

210

90

8

125

93

74

15

16

6

M14

8.06

40

>0.3~0.6

210

90

8

125

93

74

15

16

6

M14

8.18

40

>0.6~0.9

210

90

8

125

93

74

15

16

6

M14

8.22

50

0.1 ~0.3

252

95

8

135

103

84

15

16

6

M14

11.5

50

>0.3~0.6

252

95

8

135

103

84

15

16

8

M14

11.63

50

>0.6~0.9

252

95

8

135

103

84

15

16

8

M14

11.73

50

>0.9-1.6

252

95

8

135

103

84

15

16

8

M14

12.13

65

0.1 ~0.3

316

115

9

155

123

104

15

15

8

M14

17.47

65

>0.3~0.6

316

115

9

155

123

104

15

15

8

M14

17.87

65

>0.6~0.9

316

115

9

155

123

104

15

15

8

M14

19.33

80

0.1 ~0.3

348

125

9

170

138

118

15

15

8

M14

22.3

80

>0.3~0.6

348

125

9

170

138

118

15

15

8

M14

23.6

80

>0.6 0.9

348

125

9

170

138

118

15

15

8

M14

24.4

基本尺寸Dimensions mm

公称压力 (Mpa) nominal pressure

公称通径 (mm) nominal diameter

结构尺寸 structure dimension

壁厚 Thickness

t

法兰连接尺寸 flange connection dimension

参考重量 weight(kg)

L

H

D

D<sub>1</sub>

d<sub>2</sub>

d<sub>0</sub>

b

n个

Th.

25

0.1 ~0.3

174

100

7

115

85

68

14

6

4

M12

7.2

25

>0.3~0.6

174

100

7

115

85

68

14

6

4

M12

7.23

25

>0.6~0.9

174

100

7

115

85

68

14

6

4

M12

7.3

32

0.1 ~0.3

200

105

7

140

100

78

18

6

4

M16

10

32

>0.3~0.6

200

105

7

140

100

78

18

6

4

M16

10.12

32

>0.6~0.9

200

105

7

140

100

78

18

6

4

M16

10.19

40

0.1 ~0.3

210

115

8

150

110

88

18

7

4

M16

11.58

40

>0.3~0.6

210

115

8

150

110

88

18

7

4

M16

11.68

40

>0.6~0.9

210

115

8

150

110

88

18

7

4

M16

11.78

50

0.1 ~0.3

252

125

8

165

125

102

18

7

4

M16

17.1

50

>0.3~0.6

252

125

8

165

125

102

18

7

4

M16

18.2

50

>0.6~0.9

252

125

8

165

125

102

18

7

4

M16

18.4

50

>0.9-1.6

252

125

8

165

125

102

18

7

4

M16

18.8

65

0.1 ~0.3

316

145

9

185

145

122

18

8

4

M16

28.7

65

>0.3~0.6

316

145

9

185

145

122

18

8

4

M16

29.1

65

>0.6~0.9

316

145

9

185

145

122

18

8

4

M16

30.56

80

0.1 ~0.3

348

155

9

200

160

133

18

8

8

M16

37.7

80

>0.3~0.6

348

155

9

200

160

133

18

8

8

M16

38.5

80

>0.6~0.9

348

155

9

200

160

133

18

8

8

M16

39.3

CB/T907-94

外螺纹青铜直角液体安全阀 MALE BRONZE ANGLE LIQUID SAFETY VALVE

公称压力 nominal pressure (MPa)

公称通径 nominal diameter (mm)

结构尺寸 structure dimension

连接尺寸 flange connection dimension

参考重量 weeight (kg)

L

D

H,

H

D,

d2

d3

Li

12

13

0.1-0.25

10

40

55

30

138

13

19.8

M22x 1.5

17

2

2

>0.25-0.6

10

40

55

30

138

13

19.8

M22x 1.5

17

2

2

>0.6~0.9

10

40

55

30

138

13

19.8

M22x1.5

17

2

2

>0.9-1.2

10

40

55

30

140

13

19.8

M22x 1.5

17

2

2

>1.2-1.6

10

40

55

30

140

13

19.8

M22x 1.5

17

2

2

>1.6-2.5

10

42

55

34

146

14

24.8

M27x 1.5

19

3

3

>2.5~3.2

10

42

55

34

149

14

24.8

M27x 1.5

19

3

3

0.1-0.25

15

48

58

40

148

19

27.0

M30x2

23

3

2

>0.25-0.6

15

48

58

40

148

19

27.0

M30x2

23

3

2

>0.6~0.9

15

48

58

40

148

19

27.0

M30x2

23

3

2

>0.9-1.2

15

48

58

40

155

19

27.0

M30x2

23

3

2

>1.2-1.6

15

48

58

40

155

19

27.0

M30x2

23

3

2

>1.6-2.5

15

50

58

45

162

22

33.0

M36x2

26

5

3

>2.5~3.2

15

50

58

45

162

22

33.0

M36x2

26

5

3

0.1-0.25

20

55

72

44

170

24

33.0

M36x2

23

3

2

>0.25-0.6

20

55

72

44

170

24

33.0

M36x2

23

3

2

>0.6~0.9

20

55

72

44

170

24

33.0

M36x2

23

3

2

>0.9-1.2

20

55

72

44

170

24

33.0

M36x2

23

3

2

>1.2-1.6

20

55

72

44

170

24

33.0

M36x2

23

3

2

>1.6-2.5

20

60

72

48

176

25

36.0

M39x2

27

5

3.

>2.5-3.2

20

60

72

48

186

25

36.0

M39x3

27

5

3

0.1-0.25

25

60

80

46

190

29

39.0

M42x2

24

3

2

>0.25-0.6

25

60

80

46

190

29

39.0

M42x2

24

3

2

>0.6~0.9

25

60

80

46

190

29

39.0

M42x2

24

3

2

>0.9-1.2

25

60

80

46

190

29

39.0

M42x2

24

3

2

>1.2-1.6

25

60

80

46

197

29

39.0

M42x2

24

3

2

>1.6-2.5

25

67

80

55

203

32

45.0

M48x2

30

6

3

>2.5~3.2

25

67

80

55

210

32

45.0

M48x2

30

6

3

## 基本尺寸Dimensions

mm

上海铨精阀门可根据客户要求,供应各种型号的国标、日标、美标、德标船用阀门

船用日标5K10K直通/直角防浪阀JIS F3060 CB/T4023-2005

船用日标5K10K直通/直角海水滤器JIS F7121 CBM1061-81

船用日标自闭式放泄阀JIS F7398 CBM1078-81 CB/T4024-2005

船用日标青铜5K旋塞阀 JIS F7381 CBM1080-81 CB/T4029-2005

船用日标青铜16K旋塞阀JIS F7387 CBM1125-82 CB/T4030-2005

船用日标快关阀(速闭阀)JIS F7399 CBM1104-81 CB/T3658-95

船用日标Y型过滤器JIS F7220

船用日标5K10K视镜/液流观察器CBM1039-81

船用日标5K10K油水舱空气帽 CBM1105-82

船用日标青铜5K10K直通/直角消防阀JIS F7334

船用日标青铜5K10K直通/直角皮笼阀/软管阀JIS F7334 CBM1107-82 CB/T4033-2005

船用日标铸铁5K10K直通/直角消防阀JIS F7333

船用日标铸钢20K直通/直角截止阀 JIS F7313 F7314 CBM1051-81 CB/T4004-2005

船用日标铸钢20K直通/直角截止止回阀 JIS F7473 F7474 CBM1052-81 CB/T4005-2005

船用日标铸钢30K直通/直角截止阀 JIS F7475 F7476 CBM1122-82

船用日标铸钢40K直通/直角截止阀JIS F7317 F7318 CBM1057-81

船用日标锻钢20K直通/直角截止阀JIS F7421 F7422

船用日标锻钢30K直通/直角空气阀JIS F7337 F7336

船用日标锻钢40K直通/直角空气阀 JIS F7330 F7329

船用日标减压阀CBM1079-81

船用日标安全阀CBM1038-81

船用日标通海阀JIS F7350 CBM1041-81 CB/T4021-2005

船用日标青铜20K压力表旋塞 JIS F7343 CBM1135-82 CB/T4031-2005

船用中岛式消防阀

船用日标铸铁5K10K16K闸阀JIS F7363 F7364 F7369

船用日标青铜5K16K闸阀JIS F7367 F7368

船用日标铸钢5K10K16K闸阀JIS F7366

船用日标不锈钢波纹管补偿器CBM1033-81

船用日标5K10K16K手动蝶阀

船用日标液压蝶阀

船用日标双偏心蝶阀/法兰蝶阀

船用日标油滤器JIS F7209

船用日标20K青铜考克JIS F7388

船用日标铸铁5K10K16K直通/直角截止阀/截止止回阀

5K:JIS F7305 F7306 F7353 F7354

10K JIS F7307 F7308 F7375 F7376

16K JIS F7377 F7378 7309 F7310

船用日标铸钢5K10K16K直通/直角截止阀/截止止回阀

5K JIS F7311 F7312 F7471 F7472

10K F7319 F7320 F7473 F7474

船用日标青铜5K16K直通/直角截止阀/截止止回阀

5K F7301 F7301 F7351 F7352

16K F7303 F7304 F7409 F7410

船用柱塞阀GB/T4159-2011

船用DIN型德标直通/直角截止阀/截止止回阀(青铜/铸钢/铸铁截止阀)

船用DIN型德标闸阀(青铜/铸钢/铸铁闸阀)

船用DIN型德标铸铁蝶阀

船用DIN型德标旋塞阀(铸铁/青铜密封旋塞阀)

船用DIN型德标油水舱空气帽

船用DIN型德标双重单向阀

船用DIN型德标碳钢单向阀

船用DIN型黄铜锻造球阀

船用DIN型不锈钢球阀

船用DIN型青铜球阀

船用DIN型铸铁球阀

船用DIN型碳钢球阀

船用DIN型青铜/铸铁连接管

船用筒形水过滤器

船用DIN型筒形滤水器

船用DIN型铸铁连接网箱

船用通气管头

船用紧急关闭阀

船用碳钢单向阀/逆止阀/止回阀

船用碳钢双瓣式止回阀/单向阀

船用DIN型德标甲板冲洗阀/灭火阀

船用DIN型青铜铸铁碳钢单向阀

船用DIN型青铜旋式单向阀

船用DIN型旋阀扳手

船用DIN型德标减压阀

船用DIN型德标安全阀

船用DIN型德标安全溢流?br />船用DIN型德标观察孔

船用DIN型德标黄铜锻造球阀

船用DIN型德标不锈钢/碳钢/铸铁球阀

船用DIN型德标连接管/滤器

船用DIN型德标针阀

船用ANSI型美标碳钢蝶阀

船用ANSI型美标闸阀

船用ANSI型美标截止阀

船用ANSI型美标球阀

船用ANSI型美标单向阀/逆止阀/止回阀

船用外螺纹快关阀CB/T1850-84

船用电磁阀

船用温控调节阀

船用液位指示器CB/T3746-1996 CB/T3665-1996

船用外螺纹空气减压阀YQK-12

船用闸阀型测深自闭阀CBM1065-81

船用自闭式测量管头CBM1128-82

船用测深自闭式CB/T3778-1999

铨精阀门订货须知：

一、A.产品名称、型号、公称通径及用途 B:介质及温度、压力范围 C:是否有其他特殊条件以及交货期等信息以便让我们的为您更好的服务及选定。

二、若是设计单位设定的阀门型号，请您将参数及图纸发送邮箱shqj9912@163.com并与客户经理联系：15 259569912

三、需要特殊重要场合或环境比较复杂时,请您提供设计图纸和详细参数，我们的公司专业的工程师会为您审核与分析，为您提供的专业解决方案。包括设计、定做、成套、运行。我们用专业的技术和周到的服务竭力为您服务。

感谢您关注我们，如有任何疑问，欢迎致电咨询。我们一定会为您提供专业的的服务及好的产品。本厂提供各类包括气动、电动蝶阀、球阀、调节阀、隔膜阀、阀门执行器及配件。阀门驱动方式：手动、电动、气动、液动、蜗轮传动等装置。连接方式有法兰、螺纹、对夹、焊接、卡箍连接等。船用方面

有船用蝶阀、船用闸阀、船用止回阀、船用减压阀、高速透气阀、船用快关阀、船用自闭阀、船用旋塞阀、船用消防阀、船用通海阀、船用防浪阀、船用滤器、船用空气帽、船用球阀、船用截止阀、船用截止止回阀、船用阀组、船用截止阀箱等各类阀门，欢迎咨询订购。

品牌：上海铨精阀门

材质：铸铁，铸钢，不锈钢，锻钢、青铜，黄铜、铝合金等

连接形式：法兰、焊接、螺纹、快装等

类型(通道位置)：直通、直角、二通、三通等

驱动方式：手动、液动、气动、电动等

介质温度：

高温阀 $t > 450^{\circ}\text{C}$ 的阀门。

中温阀 $120^{\circ}\text{C} < t < 450^{\circ}\text{C}$ 的阀门。

常温阀 $-40^{\circ}\text{C} < t < 120^{\circ}\text{C}$ 的阀门。

低温阀 $-100^{\circ}\text{C} < t < -40^{\circ}\text{C}$ 的阀门。

超低温阀 $t < -100^{\circ}\text{C}$ 的阀门。

压力：

真空阀工作压力低于标准大气压的阀门。

低压阀公称压力PN小于1.6MPa的阀门。

中压阀公称压力PN2.5~6.4MPa的阀门。

高压阀公称压力PN10.0~80.0MPa的阀门。

超高压阀公称压力PN大于100MPa的阀门。

适用范围：船舶、工业、石油电站工程等

流动方向：单向

用途：流量控制

适用介质：水、水蒸气、空气、氧气、油类等

规格：各类型号均可提供

包装：木箱

可根据客户需要，定做型号的国标、日标、美标、德标船用阀门，主要品种有：船用蝶阀、截止阀、闸

阀、球阀、针型阀、调节阀、节流阀、柱塞阀、止回阀、安全阀、减压阀、自闭阀、快关阀、截止止回阀、皮龙阀、旋塞阀、泥箱、通海阀、海水滤器、油滤器、防浪阀、空气帽、测深自闭阀。公司产品均采用国标GB、部标CB、JB、日标JIS、美标API、德标DIN、外贸标准CBM等技术条件及图纸制造