

# D371X蜗轮对夹式软密封蝶阀

产品名称	D371X蜗轮对夹式软密封蝶阀
公司名称	上海高嵩阀门制造有限公司
价格	785.00/台
规格参数	品牌:高嵩 型号:D371X 材质:铸铁, 铸钢, 不锈钢
公司地址	上海市奉贤区大叶公路6758号4幢245室
联系电话	021-51097253 18017889119

## 产品详情

### 一、D371X对夹式蜗轮传动软密封蝶阀产品概述

公司研制的软密封中线对夹式蝶阀，双偏心法兰式蝶阀结构紧凑，90°回转开关轻松，密封可靠，使用寿命长，

被广泛用于水厂、电厂、钢厂、造纸、化工、饮食等系统供排水中，作为调节和截止使用。

### 二、D371X对夹式蜗轮传动软密封蝶阀特点

- 1、本阀采用双偏心结构，具有越关越紧的密封功能，密封性能可靠。
- 2、密封副材料选用不锈钢和丁腈耐油橡胶配对，使用寿命长。
- 3、橡胶密封圈即可位于阀体上，也可以位于蝶板上，可适用不同特点的介质，供用户选择。
- 4、蝶板采用框架结构，强度高，过流面积大，流阻小。
- 5、整体烤漆、能有效地防止锈蚀且只要更换密封阀座密封材料，就可使用于不同介质。
- 6、本阀具有双向密封功能，安装时不受介质流向的控制，也不受空间位置的影响，可在任何方向安装。
- 7、本阀结构独特，操作灵活，省力，方便。

### 三、D371X对夹式蜗轮传动软密封蝶阀主要结束参数

公称通径DN (mm)

50 ~ 2000

50 ~ 1600

公称压力PN ( MPa )

0.6

1.0

1.6

密封试验 ( MPa )

0.66

1.1

1.76

强度试验 ( MPa )

0.9

1.5

2.4

适用温度

丁腈橡胶：-40 ~ 90 氟橡胶：-20 ~ 200

适用介质

水、空气、天然气、油品及弱腐蚀性流体

泄漏率

符合GB/T13927-92标准

驱动方式

蜗轮传动、电动、气动、液动

四、D371X对夹式蜗轮传动软密封蝶阀主要零部件材料

零件名称

材料

阀体

WCB、QT450-10、HT200、HT250

蝶板

WCB、QT450-10、HT200、HT250

阀轴

2Cr13

密封圈

丁腈耐油橡胶

填料

柔性石墨

五、D371X对夹式蜗轮传动软密封蝶阀执行标准

制造标准

GB/T 122387-89

法兰标准

GB9113-2000、GB17241.6-1998

结构长度标准

GB12221-89

检验标准

GB/T 13927-92

六、D371X-6/10/16对夹式蜗轮传动软密封蝶阀主要外形连接尺寸 单位：mm

DN

L

H

HO

A

B

0.6MPa

1.0MPa

1.6MPa

DO

n-d

DO

n-d

DO

n-d

50

43

63

306

180

200

110

4-14

125

4-18

125

4-18

65

46

70

321

180

200

130

4-14

145

4-18

145

4-18

80

46

83

346

180

200

150

4-18

160

8-18

160

8-18

100

52

105

387

180

200

170

4-18

180

8-18

180

8-18

125

56

115

411

180

200

200

8-18

210

8-18

210

8-18

150

56

137

447

270

280

225

8-18

240

8-22

240

8-22

200

60

164

572

270

280

280

8-18

295

8-22

295

8-22

250

68

206

646

270

280

335

12-18

350

12-22

355

12-26

300

78

230

738

380

420

395

12-22

400

12-22

410

12-26

350

78

248

761

380

420

445

12-22

460

16-22

470

16-26

400

102

289

877

450

470

495

16-22

515

16-26

525

16-30

450

114

320

938

480

490

550

16-22

565

20-26

585

20-30

500

127

343

993

480

490

600

20-22

620

20-26

650

20-33

600

154

413

1131

480

490

705

20-26

725

20-30

770

20-36

700

165

478

1476

640

660

810

24-26

840

24-30

840

24-36

800

190

525

1533

640

660

920

24-30

950

24-33

950

24-39

900

203

585

1655

750

860

1020

24-30

1050

28-33

1050

38-39

1000

216

640

1765

850

900

1120

28-30

1160

28-36

1170

28-42

1200

254

755

1995

850

900

1340

32-33

1380

32-39

1390

32-48