

班尼戈BWGX球铁涡轮传动对夹式软密封中线蝶阀

产品名称	班尼戈BWGX球铁涡轮传动对夹式软密封中线蝶阀
公司名称	福建班尼戈水控阀门有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:班尼戈 型号:BWGX 工程通经:DN50-DN700
公司地址	福建省泉州市南安市仑仓镇高新技术园
联系电话	18217718847

产品详情

对夹式蜗轮传动软密封蝶阀由橡胶密封蝶阀和碳钢或不锈钢阀板、阀杆构成。适用于温度 80 ~ 120 如食品、医药、化工、石油、电力、轻纺、造纸等给排水、气体管道上作调节流量和截流介质的作用。

产品特点:

- 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。

主要参数:

公称通经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

主要零部件材料:

零件名称

材料

阀体

WCB、QT450-10、HT200、HT250

蝶板

阀轴

2Cr13

密封圈

丁腈耐油橡胶

填料

柔性石墨

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

D371X-6/10/16对夹式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

50

43

63

306

180

200

110

4-14

125

4-18

65

46

70

321

130

145

80

83

346

150

160

8-18

100

52

105

387

170

180

125

56

115

411

200

210

150

137

447

270

280

225

240

8-22

200

60

164

572

280

295

250

68

206

646

335

12-18

350

12-22

355

12-26

300

78

230

738

380

420

395

400

410

350

248

761

445

460

16-22

470

16-26

400

102

289

877

450

470

495

515

525

16-30

450

114

320

938

480

490

550

565

20-26

585

20-30

500

127

343

993

600

20-22

620

650

20-33

600

154

413

1131

705

725

770

20-36

700

165

478

1476

640

660

810

24-26

840

24-30

24-36

800

190

525

1533

920

950

24-33

24-39

900

203

585

1655

750

860

1020

1050

28-33

38-39

1000

216

640

1765

850

900

1120

28-30

1160

28-36

1170

28-42

1200

254

755

1995

1340

32-33

1380

32-39

1390

32-48