

不锈钢硬密封蝶阀D343W-16P DN200

产品名称	不锈钢硬密封蝶阀D343W-16P DN200
公司名称	永嘉县丹尼斯阀门有限公司
价格	1980.00/个
规格参数	丹尼斯:1 不锈钢蝶阀:D343W-16P 永嘉县:2
公司地址	永嘉县大浹工业区繁华中路2号
联系电话	0577-67328611 13868628722

产品详情

产品用途

D43H、D343H 型 PN10~PN40 金属硬密封蝶阀采用精密的J形弹性密封圈和三偏心多层次金属硬密封结构，被广泛用于介质温度 425 的冶金、电力、石油化工、以及给排水和市政建设等工业管道上，作调节流量和载断流体使用。

产品特点

- 1、金属硬密封蝶阀采用三偏心密封结构，阀座与蝶板几乎无磨损，具有越观越紧的密封功能
- 2、密封圈选用不锈钢制作，具有金属硬密封和弹性密封的双重优点，无论在低温和高温的情况下，均具有优良的密封性能，具有耐腐蚀,使用寿命长等特点
- 3、蝶板密封面采用堆焊钴基硬质合金，密封面耐磨损，使用寿命长
- 4、大规格蝶板采用桁架结构，强度高，过流面积大，流阻小
- 5、金属硬密封蝶阀具有双向密封功能，安装时不受介质流向的限制，也不受空间位置的影响，可在任何方向安装
- 6、驱动装置可以多工位（旋转90°或180°）安装，便于用户使用

执行标准

设计规范：GB/T 12238

结构长度：GB/T 12221

法兰连接：GB/T 9113

试验与检验：GB/T 13927

产品标识：GB/T 12220

性能参数

型号

D343H-10D343H-16D343H-25D343H-40

D343H-10PD343H-16PD343H-25PD343H-40P

D343H-10RD343H-16RD343H-25RD343H-40R

工作压力 (MPa)

1.0~4.0

适用温度 ()

425

200

适用介质

水、油或非腐蚀性介质

硝酸类介质

醋酸类介质

材料

阀体、蝶板

WCB

CF8/304

CF3M/316L

阀杆

2Cr13

304

316L

阀体密封面

堆焊 507

-

蝶板密封面

304 + 柔性石墨

304 + PTFE

填料

柔性石墨

PTFE

Dt3/6/43H-40C.P.R.V系列法兰式弹性金属金属硬密封蝶阀主要外形和连接尺寸

公称通径

结构长度（标准值）

外形尺寸（参考值）

连接尺寸（标准值）

L

H

Dt343H

Dt643H

Dt943H

PN4.0MPa

毫米

英寸

短

长

H1

A1

B1

H2

A2

B2

H3

A3

B3

D

D1

Z-d

50

2

108

150

112

350

180

200

530

250

255

165

125

4-18

65

2 1/2

170

115

370

625

355

92

550

185

145

8-18

80

3

114

120

380

565

160

100

4

127

190

138

420

645

600

235

8-22

125

5

140

164

460

675

550

640

270

220

8-26

150

6

210

175

555

280

715

705

300

315

200

8

152

230

208

605

800

775

375

320

12-30

250

10

243

680

850

945

450

385

12-33

300

12

178

283

380

420

925

1070

515

16-33

350

14

290

310

830

1035

1140

580

510

16-36

400

216

350

915

470

650

1210

660

585

16-39

450

222

330

960

480

490

1190

1335

575

714

685

610

20-39

500

20

229

410

1020

1415

755

670