

电动蝶阀电动法兰蝶阀D941X-10上海批发生产厂家

产品名称	电动蝶阀电动法兰蝶阀D941X-10上海批发生产厂家
公司名称	上海智博睿电动阀门有限公司
价格	1000.00/套
规格参数	品牌:智博睿 参数:D941W-10C 产地:上海
公司地址	上海市奉贤区南桥镇西闸公路1036号3幢2层(注册地址)
联系电话	15026831226

产品详情

电动蝶阀电动法兰蝶阀D941X-10上海批发生产厂家

一、电动蝶阀电动法兰蝶阀D941X-10--概述

电动蝶阀电动法兰蝶阀D941X-10适用于温度 120 ，公称压力 1.6MPa的食品、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。

二、电动蝶阀电动法兰蝶阀D941X-10--特点

- 1、电动蝶阀电动法兰蝶阀D941X-10设计新颖、合理，结构独特，重量轻，启闭迅速。
- 2、操力矩小，操作方便，省力灵巧。
- 3、可以任何位置安装、维修方便。
- 4、密封件可以更换，密封性能可靠达到双向密封零泄漏。
- 5、密封材料耐老化、耐腐蚀，使用寿命长等特点。

三、电动蝶阀电动法兰蝶阀D941X-10--执行标准

设计标准:GB/T12238-1989 法兰连接尺寸:GB/T9113.1-2000 ; GB/T9115.1-2000;JB78 结构长度: GB/12221-1989
压力试验 : GB/T13927-1992;JB/T9092-1999

四、电动蝶阀电动法兰蝶阀D941X-10--主要技术参数

公称通径

DN(mm)

50~2000

公称压力

PN(MPa)

0.6

1.0

1.6

试验压力Ps(MPa)

强度试验

0.9

1.5

2.4

密封试验

0.66

1.1

1.76

气密封试验

适用介质

空气、水、污水、蒸气、煤气、油品等。

驱动形式

手动、蜗杆蜗轮传动、气传动、电传动。

五、电动蝶阀电动法兰蝶阀D941X-10--主要零件的材质

零件名称

材料

阀体

各种橡胶、聚四氟

蝶板

灰铸铁、球墨铸钢、铸钢、不锈钢及特殊材料

密封圈

球墨铸钢、铸钢、合金钢、不锈钢

阀杆

2Cr13、不锈钢

填料

O型圈、柔性石墨

六、主要连接及外形尺寸

公称通径

结构 长度

外形尺寸(参考值)

连接尺寸(标准值)

参考 重量

0.6MPa

mm

inch

L

H

H0

A

B

D

D1

D2

n-d

50

2

108

63

306

180

200

140

110

88

4-14

13

65

21/2

112

70

321

160

130

14

80

3

114

83

346

190

150

124

4-18

15.5

100

4

127

105

387

210

170

144

19.5

125

5

115

411

240

174

8-18

25.5

150

6

137

447

270

280

265

225

199

28.5

200

8

152

164

572

320

254

48

250

10

250

206

646

375

335

309

12-18

69

300

12

230

738

380

420

440

395

363

12-22

91

350

290

248

761

490

445

413

400

16

310

289

877

450

470

540

495

463

16-22

450

18

330

938

480

595

550

518

500

20

350

343

993

645

600

568

20-22

215

600

24

390

1131

755

705

667

20-26

700

28

430

478

1476

640

660

860

810

772

24-26

560

800

32

525

1533

975

920

878

24-30

910

900

36

510

585

1655

750

1075

1020

978

1500

1000

40

1765

850

900

1175

1120

1078

28-30

1750

1200

630

1995

1405

1340

1292

32-33

2180

1400

56

710

2310

1000

925

1630

1560

1510

36-36

2400

1600

64

790

1030

2595

1830

1760

1710

40-36

2870

1800

72

870

1140

2810

1100

980

2045

1970

1918

44-39

3380

2000

80

950

1250

3100

2265

48-42

4010