

D343H-16C法兰多层次硬密封蝶阀

产品名称	D343H-16C法兰多层次硬密封蝶阀
公司名称	上海高嵩阀门制造有限公司
价格	850.00/台
规格参数	品牌:高嵩 型号:D343H-16C 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

三偏心硬密封蝶阀系列产品，系我公司开发的长寿命、节能型蝶阀。产品符合国家标准JB/T8527 - 97(金属密封蝶阀)，GB / T13927 - 92(通用阀门压力试验)标准及阀门其它相关标准的规定。本产品由阀体、蝶板、密封圈、传动机构等主要部件组成。其结构采用三维偏心原理设计，弹性密封和硬软多层密封兼容的加工新工艺，使蝶阀在运行工作时，减少其扭矩力，达到省力，节能之功能。从而确保整体的抗腐蚀、耐高温、抗磨损的可靠性。

硬密封法兰蝶阀主要性能特点：1. 结构独特、型小轻便、操作灵活、省力、方便；2. 密封可靠，可达到气密封无泄漏；3. 流量特性趋于直线调节性有**；4. 采用三偏心原理，使密封面近似零磨损延长了阀门的使用寿命；5. 应用范围广。如：可用于水、蒸气、油品、空气、煤气等介质。6. 适用不同温度及6.4MPa以下的压力等级，耐腐蚀等各种介质管线。硬密封法兰蝶阀用途

本蝶阀适用于食品、医药、石油化工、电厂、钢厂、工业环保水处理及高层建筑，供排水管道上作调节流量和截断流体**装置。主要连接及外形尺寸

公称通径DN

结构长度L

外形尺寸(参考值)

连接(标准值)

参考重量Dt343H

H

Dt343H

PN0.6MPa

PN1.0MPa

mm

inch

短

长

H1

A1

B1

D

D1

z- d

D

D1

z- d

50

2

108

150

112

350

180

200

140

110

4-14

165

125

4-18

17

65

5/2

112

170

115

370

180

200

160

130

4-14

185

145

4-18

20

80

3

114

180

120

380

180

200

190

150

4-18

200

160

8-18

23

100

4

127

190

138

420

180

200

210

170

4-18

220

180

8-18

25

125

5

140

200

164

460

180

200

240

200

8-18

250

210

8-18

40

150

6

140

210

175

555

270

280

165

225

8-18

285

240

8-22

47

200

8

152

230

208

605

270

280

320

280

8-18

340

295

8-22

60

250

10

165

250

243

680

270

280

375

335

12-18

395

350

12-22

95

300

12

178

270

283

800

380

420

440

395

12-22

445

400

12-22

124

350

14

190

290

310

835

380

420

490

445

12-22

505

460

16-22

181

400

16

216

310

340

915

450

470

540

495

16-22

565

515

16-26

260

450

18

222

330

380

960

480

490

595

550

16-22

615

565

20-26

338

500

20

229

350

410

1020

480

490

645

600

20-22

670

620

20-26

360

600

24

267

390

470

1225

480

660

755

705

20-26

780

725

20-30

540

700

28

292

430

550

1355

640

660

860

810

24-26

895

840

24-30

580

800

32

318

470

640

1470

640

660

975

920

24-30

1015

950

24-33

845

900

36

330

510

710

1545

750

860

1075

1020

24-30

1115

1050

28-33

1050

1000

40

410

550

770

1795

850

860

1175

1120

28-30

1230

1160

28-36

1500

1200

48

470

630

890

1965

850

900

1405

1340

32-33

1455

1380

32-39

2000