

## ZJHP、ZJHM气动薄膜单座、套筒调节阀(调节阀有标准型、调节切断型、波纹管密封型)

产品名称	ZJHP、ZJHM气动薄膜单座、套筒调节阀(调节阀有标准型、调节切断型、波纹管密封型)
公司名称	上海威尔顿阀门有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:威尔顿 型号:ZJHP、ZJHM 产地:上海
公司地址	上海市松江区工业区28号
联系电话	021-51061185 18964118897

### 产品详情

产品工作原理和用途：

气动薄膜单座、套筒调节阀有标准型、调节切断型、波纹管密封型、夹套保温型等多种品种。产品公称压力等级有PN16、40、64；公称口径范围DN20-300。应用于jingque控制气体、液体等介质的工艺参数对压力、流量、温度、液体保持在给定值。特别适用于允许泄漏量小且阀前后压差不大的场合。适用流体温度由-200 至560 范围内多种档次。

产品结构特点：

ZJHP、ZJHM精小型气动薄膜单座、套筒调节阀采用顶部导向结构，配用多弹簧执行机构。具有结构紧凑、重理轻、动作灵敏、流体通道呈现S流线型、压降损失小、阀容量大、流量特性jingque、拆装方便等优点。

产品性能参数：

公称口径DN(mm) (阀芯直径dn)

20

25

32

40

50

65

80

100

125

150

200

250

300

350

400

10

12

15

20

额定流量系数KV

直线

1.8

2.8

4.4

6.9

11

17.6

27.5

44

69

110

176

275

440

690

1100

1760

等百分比

1.6

2.5

4.0

6.3

10

16

25

40

63

100

160

250

400

630

1000

1600

额定行程L(mm)

10

16

25

40

60

100

膜片有效面积 $A_e$ ( $cm^2$ )

280

400

600

1000

1600

信号范围 $P_r$ (Kpa)

20 ~ 100、 40 ~ 200、 80 ~ 240 段幅 ; 20 ~ 60、 60 ~ 100

气源压力 $P_s$ (Mpa)

0.14 ~ 0.4

固有流量特性

直线、 等百分比

固有可调比 $R$

50 : 1

允许泄漏量

硬阀座 : 级、 软阀座 : 级

公称压力 $P_N$ (Mpa)

1.6、 4.0、 6.4

工作温度 $t$  ( )

常温型

-20 ~ 200、 -40 ~ 250、 -60 ~ 250

## 散热型

-40 ~ 450、 -60 ~ 450

## 高温型

450 ~ 560

## 低温型

-60 ~ 100、 00 ~ 200、 -200 ~ -250

产品主要零件材料：

阀体、阀盖

HT200、 ZG230-450、 ZG1Cr18Ni9Ti

阀芯、阀座

1Cr18Ni9Ti、 司钛莱合金堆焊

软密封阀芯

增强聚四氟乙烯

填料

聚四氟乙烯、 柔性石墨、 不锈钢波纹管

垫片

橡胶石棉板、 1Cr18Ni9Ti、 石墨缠绕垫片

膜盖

A3

波文膜片

丁腈橡胶夹增强涤纶织物

弹簧

60Si2Mn

阀杆、推杆

2Cr13、 1Cr18Ni9Ti

衬套

2Cr13

产品主要尺寸：

公称通径

20

25

32

40

50

65

80

100

125

150

200

250

300

350

400

L

PN16

185

200

205

222

250

276

298

350

410

451

600

670

735

PN40

190

205

210

230

255

285

310

355

425

460

615

685

750

PN64

200

210

220

251

286

311

337

394

440

475

630

700

765

H1

常

PN16

487

493

524

524

538

686

706

726

969

969

1009

1353

1390



温

PN40

487

493

524

524

538

686

706

733

979

979

1029

1373

1415

型

PN64

497

503

534

534

546

696

713

743

999

999

1044

1385

1425

中温型

标准型加200

标准型加250

标准型加320

标准型加350

H2

PN16

53

58

68

73

80

90

98

108

123

140

168

203

230

PN40

53

58

68

73

80

90

98

115

135

150

188

223

255

PN64

63

68

75

83

88

100

105

125

148

170

203

235

265

A

282

360

470

620

法兰标准

GB : 1.6、 2.5、 4.0、 6.4Mpa ANSI ; 150、 300、 600Lb JIS : 10K、 20K、 30K