

# J45F46直流衬氟截止阀（衬氟阀门工作原理及规格型号）品牌:威尔顿

产品名称	J45F46直流衬氟截止阀（衬氟阀门工作原理及规格型号）品牌:威尔顿
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:J45F46 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

J45F46直流衬氟截止阀主要概述：

J45J直流式截止阀具有结构紧凑、启闭灵活、耐腐蚀性能强，行程短（一般为公称通径1/4）等优点。被广泛应用在石油、化工等管路系统中做截断介质用，但塑料衬里的截止阀严禁用做流量调节，以免节流口处产生的高速介质流冲蚀破坏密封面。

J45F46直流衬氟截止阀选用标准：

设计与制造按：GB/12239结构长度：GB/12221法兰连接尺寸按：GB4126.3GB4216.4试验检验按：GB/T13927J45F46直流衬氟截止阀性能规范：

型号

公称压力PN（MPa）

试验压力PS（MPa）

适用介质

工作温度（ ）

壳体试验

密封试验

J45J/F46-6

0.6

0.9

0.66

W.非腐蚀性流体 J.一般腐蚀性流体 FS.强酸碱及各种有机溶剂（熔融碱金属及元素氟除外）

80 150

J45J/F46-10

1.0

1.5

1.1

J45F46直流衬氟截止阀主要零件材料：

零件名称

阀体、阀瓣

阀盖

阀杆、阀瓣

手轮廓

材料

HT200衬氟塑料、衬橡胶

HT200衬氟塑料、衬橡胶

35衬氟塑料衬橡胶

HT200

J45F46直流衬氟截止阀主要外形尺寸：

公称通径DN（mm）

尺寸（mm）

质量（kg）

L

D

D1

D

H1

b

Do

n-d

25

160

100

75

60

205

16

120

4-11

4.5

32

200

120

90

70

-

16

160

4-13.5

13

40

130

100

80

250

16

160

4-13.5

14

50

230

140

110

90

290

16

160

4-13.5

16.5

65

290

160

130

100

310

16

180

4-13.5

80

310

190

150

125

358

18

200

4-17.5

36

100

210

170

145

428

18

200

4-17.5

50

125

400

240

200

175

510

20

280

8-17.5

68

150

480

265

225

200

550

20

280

8-17.5

90

200

600

30

280

255

635

22

400

8-17.5

146

250

730

375

335

312

24

12-.17.5