

# 气动带手动截止阀

产品名称	气动带手动截止阀
公司名称	富林克泵阀制造（上海）有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	上海市奉贤区金汇镇金星村452号1幢1488室（注册地址）
联系电话	13817459227

## 产品详情

气动带手动截止阀概述 富林克J6S41H带手轮气动截止阀是在气动截止阀气动执行器上加装手动装置(手轮)，在使用过程中，现场出现断气、停电后，可以通过手轮操作，开启和关闭气动截止阀，实现对管道和系统的保护，从而实现生产上的不停机。带手轮气动截止阀附件选项 回讯器 也叫限位开关，远程反馈开关信号 电磁阀 双作用选两位五通，单作用选两位三通 三联件 可对气源稳压、过滤、气缸加润滑油 手轮机构 转动手轮机构，可实现手动开、关阀 电器定位器 输入4-20mA信号，实现球阀调节功能

气动截止阀带手轮 型号

阀体材质

型号

碳钢

J641H-16C,J641H-25C,J641H-40C

不锈钢

J641H-16P,J641H-25P,J641H-40P

气动截止阀带手轮零部件材料

阀体

阀盖

阀瓣

密封圈

阀杆

填料

适用介质

适用温度 ( )

WCB

WCB+D507MO

D577

2Cr13

柔性石墨

水、油品、蒸汽

425

ZG1Cr18Ni9Ti

0Cr18Ni9Ti Stellite12

Stellite6

1Cr18Ni9Ti

PTFE

硝酸类

200

ZG1Cr18Ni2Mo2Ti

CF8M Stellite12

1Cr18Ni2Mo2Ti

磷酸类、 碱类、 混酸

ZG00Cr17Ni14M02

CF3M Stellite12

Stellite6

316L

磷酸类、 尿素、 甲铵液

ZGICr5MO

ZGICr5MO Stellite12

25Cr2Mo1VA

550

气动截止阀带手轮设计规范

设计与制造

GB/T1223

连接端尺寸

结构长度

GB/T12221

法兰尺寸

JB/T79

检验与试验

JB/T9092

材料

碳钢

GB/T12229

不锈钢

GB/T12230

合金钢

Q/ZB6

标志

GB/T12220

供货

JB/T7928

气动带手动截止阀结构图

气动带手动截止阀尺寸

公称压力 PN(MPa)

公称通径 DN(mm)

标准值

参考值

L

D

D1

n2

D6

b

f

f1

Z- d

L1

H

1 . 6

50

230

160

125

100

/

16

3

4- 18

185

645

65

290

180

145

120

18

232

690

80

310

195

135

20

8- 18

715

100

350

215

155

770

125

400

254

210

22

283

780

150

480

280

240

24

8- 23

810

200

600

335

295

265

26

12- 23

967

250

622

405

355

320

30

12- 25

1143

300

698

460

410

375

4

1292

2.5

190

270

220

188

28

8- 25

300

250

218

360

278

34

425

370

332

36

12- 30

485

430

390

40

16- 30

4 . 0

88

110

121

150

4 . 5

176

782

204

875

282

260

38

1160