

智能型电动不锈钢氧气截止阀YJ941Y-16P

产品名称	智能型电动不锈钢氧气截止阀YJ941Y-16P
公司名称	上海索托自控阀门有限公司
价格	1088.00/台
规格参数	索托:dn80 YJ941Y-16P DN80:dn80 上海:1.6Mpa
公司地址	上海市奉贤区奉浦大道111号7楼4424室（注册地址）
联系电话	021-52280775 13817729067

产品详情

产品说明：

YJ41W/Y-16P氧气专用截止阀(不锈钢氧气截止阀)作为冶金工业中输送氧气管路上的启闭装置，较其它通用阀门相比有许多特别严格的要求。因为氧气属易燃易爆危险品，所以必需防泄漏，防静电，防火花，以避免发生事故。在结构上，设计为：阀瓣启闭时阀杆只升降而不转动，有效地降低了密封副磨损、填料磨损和上密封磨损；侧法兰上装有接地螺钉，避免产生静电火花；阀杆外露部分用有机玻璃密闭封盖，用以防尘防油。技术参数阀体材质1Cr18Ni9Ti 公称压力PN(MPa) 2.5 公称通径DN(mm) 15-400 性能描述特点 具有密封性能好，操作轻便灵活，安全可靠，使用寿命长等优点。

产品用途：

YJ41W/Y-16P氧气专用截止阀(不锈钢氧气截止阀)采用材质优良的硅黄铜或不锈钢铸造而成，具有机械强度高，耐磨损、安全性好等优点。使用在氧气管路上，具有最佳的防爆阻燃性能，消除了氧气管路上的不安全因素。

产品特点：

- 1、防燃阻火：主要部件的材质为铜合金，属不可燃材料，即使与高速气流中的固体粒子碰撞也不会产生火花。因此，本阀具有最佳的防燃阻火性能
- 2、安全可靠：本阀带有防尘、防水、防油污装置，所有与氧气接触的阀件在组装前均经过严格脱脂和禁油措施，填料材质为聚四氟乙烯，可确保使用时安全可靠

产品主要性能参数：

YJ941W/Y-16P氧气专用截止阀(不锈钢氧气截止阀)主要性能参数

公称通径 (DN)

15 - 400

公称压力 (MPa)

1.6

2.5

4.0

试验压力 (MPa)

强度

2.4

3.75

6.0

密封

1.76

2.75

4.4

适用温度

200

适用介质

氧气

阀体

硅黄铜、不锈钢、铸钢

阀杆

不锈钢

阀芯

铜、不锈钢

填料

聚四氟乙烯

产品主要外形和连接尺寸：

YJ941W/Y-16P氧气专用截止阀(不锈钢氧气截止阀)主要外形及连接尺寸

1.6MPa

DN

L

D

D1

D2

b

n- d

H

Do

凸面法兰YJ941W-16P/YJ41Y-16P

25

160

115

85

65

14

4- 14

305

160

32

180

135

100

78

16

4- 18

316

160

40

200

145

110

85

16

4- 18

328

180

50

230

160

125

100

16

4- 18

356

200

65

290

180

145

125

18

4- 18

389

280

80

310

195

160

135

20

8- 18

400

280

100

350

215

180

155

20

8- 18

460

320

125

400

245

210

185

22

8- 18

528

320

150

480

280

240

210

24

8- 23

668

450

200

600

335

295

265

26

26- 23

795

500

250

650

405

355

320

30

30- 25

910

560

300

750

460

410

375

30

30- 25

1200

640

350

850

520

470

435

34

34- 25

1200

