

电动暗杆耐磨耐高温刀型闸阀

产品名称	电动暗杆耐磨耐高温刀型闸阀
公司名称	永嘉县巨晨阀门有限公司
价格	3700.00/台
规格参数	型号:DZM973H、W-10 材质:铸钢, 304不锈钢 性能:耐磨、对夹式
公司地址	永嘉县东瓯街道张堡工业区林洋片段(永嘉县罗浮天龙水泵厂内)
联系电话	13075736182

产品详情

DZM973H、W-10C、DMZ973Y-16C电动暗杆耐磨耐高温刀型闸阀,耐磨刀闸阀产品概述该产品驱动部分采用多回转电动装置,用以驱动和控制阀门的开启和关闭,操作人员可以在控制室内远距离对阀门进行控制也可以现场手动操作,也可以与计算机配合实现计算机自动控制。广泛应用于排水、供热、电站、化工、食品、造纸、制药、煤碳、采矿等工程,满足了现代工、农业自动化要求。

电动暗杆耐磨耐高温刀型闸阀电动装置参数 电源:AC380V、50HZ。 标准型:标准型产品具有防尘、防雨水的外壳保护能力、保护等级IP65,可直接用于户外。 防水型:产品具有防尘、防浸水(IP67)的外壳防护等级。 防爆型(EX):防爆等为D BT4/D CT4(不含乙炔)。 环境温度:-20 ~40

可选:配电气控制器电动暗杆耐磨耐高温刀型闸阀特点 启闭迅速,平衡可靠,自动化程度高。 安装高度及位置不受限制。 采用防爆型电动装置,在易燃易爆,甚至有毒气体环境中可以正常工作。 配有手动,万一供电间断,可以手动操作开启或关闭阀门,有效控制介质,防止事故发生。

电动暗杆耐磨耐高温刀型闸阀因采用刀型闸板,具有良好的剪切作用,适宜于浆料、粉粒料、纤维等难以控制的流体,广泛应用于造纸、石化、矿山、排水、食品等行业。具有多种阀座可供选择,并且可依据现场控制需求,配备电动或气动执行器,实现阀门的自动化操作。1.0MPa刀闸阀阀体的材质有:铸铁、铸钢、不锈钢、2025耐热钢。工作温度-20 °C -1100 °C。阀门口径从 DN50-DN600。连接方式:法兰或对夹。驱动方式:手动、气动、电动、电液动、链轮、伞轮传动。

电动暗杆耐磨耐高温刀型闸阀主要性能规范

公称压力 (MPa)

壳体试验 (MPa)

密封试验 (MPa)

工作温度

适用介质

1.01.6

1.52.4

1.11.8

100 100

纸浆、污水、煤浆、灰、渣水混和物

电动暗杆耐磨耐高温刀型闸阀主要零部件材质

体、盖

闸阀

阀杆

密封面

不锈钢、碳钢、灰铸铁

碳钢、不锈钢

不锈钢

橡胶、四氟、不锈钢、硬质合金

电动暗杆耐磨耐高温刀型闸阀的构造图及主要外形及连接尺寸(mm)

MPa

DN

L

D

D1

D2

H

N-M

D0

W(Kg)

1.0

50

43

160

125

100

4-M16

180

65

46

145

120

80

195

135

220

100

52

215

155

8-M16

125

56

245

210

185

230

150

280

240

8-M20

200

60

335

295

265

360

250

68

390

350

320

12-M20

300

78

440

400

368

350

500

460

428

16-M20

400

102

565

515

482

16-M22

450

114

615

532

20-M22

530

500

127

670

620

585

600

154

780

725

685

20-M27

600

700

165

895

840

800

24-M27

800

190

1010

950

898

24-M30

680

900

203

1110

1050

1005

28-M30

1000

216

1220

1160

1115

700

1200

254

1450

1380

1325

32-M36

1.6

99

200

250

285

340

405

355

310

12-M22

410

375

520

470

435

580

525

485

16-M27

640

545

715

650

609

20-M30

770

720

20-M36

910

788

24-M36