

# 防爆电动法兰蝶阀d941x 开关型矿用防爆蝶阀dn100

产品名称	防爆电动法兰蝶阀d941x 开关型矿用防爆蝶阀dn100
公司名称	扬州凯凡自控阀门科技有限公司
价格	1030.00/台
规格参数	凯凡:d941x D941X:dn100 江苏:1.6Mpa
公司地址	生态科技新城杭集镇曙光路579号
联系电话	13852703866

## 产品详情

### 一、防爆电动法兰蝶阀概述：

#### 电动衬氟蝶阀

广泛应用于食品、环保。轻工、石油、造纸、化工、教学和科研设备、电力等行业的工业自动控制系统中。衬氟电动调节蝶阀又开关型和智能型二种，蝶阀与JL电动执行机构配套，输入控制信号（4~20mADC或1~5VDC）及单相电源即可控制运转，电动衬氟蝶阀具有功能强、体积小重量轻、性能可靠、配套简单、流通能力大，特别适合于截至是粘稠、含颗粒、纤维性质的场合。

### 二、防爆电动法兰蝶阀特点：

- 1、体积小、重量轻、操作轻巧、便于安装、维修。
- 2、密封性能优良可靠、零泄漏,使用寿命长。

- 3、结构简单,开关迅速,90° 旋转启闭。
- 4、流量特性趋于直线,调节性能zui优。
- 5、可代替闸阀、截止阀、旋塞阀、胶管阀及隔膜阀等各种阀的使用。
- 6、更换零件衬里材质可适用于各种介质。
- 7、可根据用户要求配置气动、电动装置,满足遥控和程控的需要。

### 三、执行机构：

- 1.功能强劲：智能型、调节型、开关式。
- 2.体积小巧：体积仅相当于同类产品的35%左右。
- 3.使用方便：采用单相电源，接线简单；采用独创的球型凸出结构，使观察更方便；免加油免点检、防水防锈、任意角度安装。
- 4.保护装置有双重限位、过热保护、过载保护。全行程时间15秒、30秒、45秒、60秒。及带手动功能。
- 5.智能数控：内置模块采用先进计算机单片及智能控制软件直接接收计算机或工业仪表等输出的标准信号（4-20mA DC /1-5VDC）实现阀门开度的智能控制和精确定位。

GB阀体尺寸(mm)配KFE精小型电动执行器

规格型号

DN

L

D

D1

H1

H2

Z- D

E-电动头

KDFDRD50

50

108

155

125

302

70

4- 16

KFE-005

KDFDRD65

65

112

175

145

76

KDFDRD80

80

114

190

160

315

89

KDFDRD100

100

127

214

18

327

104

8- 16

KFE-010

KDFDRD125

140

252

210

342

120

KDFDRD150

150

282

240

348

132

KFE-015

KDFDRD200

200

152

337

295

415

167

KFE-020

KFDFRD250

250

165

405

350/355

482

202

KFE-040

KFDFRD300

300

178

460

440/410

560

239

12- 20

KFE-060

KFDFRD350

350

524

460/470

721

265

KFE-100

KDFDRD400

400

216

585

515/525

756

297

16- 20

KFE-200

## 应用领域

本产品是由蝶阀与KFE系列电动执行机构（可选防爆）配套，输入控制信号（4-20mA或1-5 ~ VDC)及单相电源即可控制运转，电动蝶阀具有功能强、体积小、轻便、性能可靠、配套简单、流通能力大等优点。它特别适合介质是粘稠、含颗粒、纤维性质的使用场合。目前该电动调节阀蝶阀广泛应用于食品、环保、轻工、石油、造纸、教学和科研设备、电力等行业的工业自动控制系统中。

## 产品特点

\*三维偏心结构，磨损小、密封性好

\*多层密封、硬密封、金属密封多种选择

\*具有耐高温、耐高压、耐腐蚀性能