钙(碱性)电动隔膜调节阀,电动隔膜调节阀报价

| 产品名称 | 钙(碱性)电动隔膜调节阀,电动隔膜调节阀报价 |
|------|-----------------------------|
| 公司名称 | 上海闵家店实业有限公司 |
| 价格 | 2000.00/台 |
| 规格参数 | 品牌:闵家店 型号:ZDLT |
| 公司地址 | 上海市闵行区闵北路88弄1-30号第22幢AK150室 |
| 联系电话 | 021-61649422 13915190668 |

产品详情

上海闵家店实业有限公司 联系电话:13915190668 闵先生

邮箱: 1808723490@qq.com http://www.minjiadian.com/

钙(碱性)电动隔膜调节阀,电动隔膜调节阀报价由ps系列和3610系列直行程电动执行机构和隔膜阀组成。电动执行机构为电子式一体化结构,内有伺服放大器,输入控制信号(4-20madc或1-5vdc)及电源即可控制阀门开度,达到对压力、流量、液位、温度等工参数的调节。具有动作灵敏、连线简单、流量大、体积小、调节精度高等特点。控制精度和性能比dkz型有明显提高。隔膜阀体流通平滑、节流元件为弹性隔膜阀,阀盖上无填料函。因而阀流通能力比一般调节阀大且无泄漏,在许用压差范围内可作切断阀用。该阀适用于高粘性流体、悬浮状颗粒、纤维介质和有毒介质、腐蚀性介质的调节场合。

| 公称通径m m | 15 | 20 | 25 | 32 | 40 | 50 | 65 | 80 | 100 | 125 | 150 | 200 | 250 |
|---------------|----|-----|----|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|-------|
| 允许压差(m pa) | | 1.0 | | 0.89 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 0.6 | 0.38 | 0.15 | 0.057 |
| 额定流量系 数kv | 8 | 12 | 16 | 38 | 60 | 68 | 90 | 150 | 300 | 500 | 600 | 1200 | 2000 |
| | | | | | | | | | | | | | |

| 公称日 | E力(m | ו 📗 | 1.0 | | | | | | | |
|---------|------|---------------------------------|-----------|-----------|----------------|-----------|--|--|--|--|
| pa | a) | | | | | | | | | |
| 行程 | (mm) | 10 | 16 | 25 | 40 | 60 | | | | |
| 流量 | 特性 | | 近似快开(调节式) | | | | | | | |
| 法兰 | :尺寸 | | | 铸铁法主 | 兰按jb78-59,铸钢法主 | É按jb79-59 | | | | |
| 配用电动 | psl | psI-20 1 | psl-202 | psl-204 | psl-208 | psI-312 | | | | |
| 执行 机构型号 | 3611 | 361lsa -08 36 1lxa-0 8 | 361lsa-20 | 361lsb-30 | 361lsb-50 | 361lsc-65 | | | | |
| | 防爆型 | 36 | 61lxa-20 | 361lxb-30 | 361lxb-50 | | | | | |

钙(碱性)电动隔膜调节阀,电动隔膜调节阀报价 执行机构主要技术参数

| 型 号 | | 額定 始 | | 速 度m m/s | 技术参数 |
|--------|------------------|------|--|----------------------|---------------------------|
| | 3 6 1 I | | | psl | 3611 |
| | 3 | | | 电 源 : a c22 | 电源 :ac 220v 50hz |

| П | 6 | 0v | 输入 |
|---|-----|-----|-------|
| | 1 | 50h | 信号 |
| | Is | Z | : dc |
| | a | 输 | 4-20 |
| | - | 入 | ma d |
| | 0 | 信 | c1-5 |
| | 8 | 号 | v (信 |
| | 3 | : d | 号线 |
| | 6 | c4- | 用屏 |
| | 1 | 20 | 蔽线 |
| | 1 | ma |) |
| | x | dc1 | 输出 |
| | a | -5v | 信号 |
| | - | (信 | : dc |
| | 0 | 号 | 4 ~ 2 |
| | 8 | 线 | 0ma |
| | | 用 | 防护 |
| | | 屏 | 等级 |
| | | 蔽 | :相 |
| | | 线) | 当ip |
| | 3 | | 55 |
| | 6 | 输 | 隔爆 |
| | 1 | 出 | 标志 |
| | Is | 信 | : ex |
| | a | 号 | d b |
| | - | : d | t4 带 |
| | 2 | c4 | 手柄 |
| | 0 | ~ 2 | |
| | 3 | 0m | |
| | 6 | a | |
| | 1 | 防 | |
| | | 护 | |
| | x | 等 | |
| | a | 级 | |
| | - | : i | |
| | 2 | p67 | |
| | 0 | 带 | |
| Н | +++ | 手 | |
| | | 轮 | |
| | | | |
| | | | |
| | 3 | | |
| Ш | 3 | | |

| 3 | 3 6 1 Is b - 5 0 3 6 1 I x b - 5 0 | 6 1 Is b - 3 0 3 6 1 I x b - 3 0 |
|---|------------------------------------|----------------------------------|
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

| 6 | |
|--------|---|
| 1 | |
| Is | |
| | |
| - | |
| 6 5 | |
| 5 | |
| НН | 1 |
| | |
| | |
| | |
| 2 | |
| 3 6 | |
| 1 | |
| | |
| Is | |
| 9 9 | |
| - | |
| 9 | |
| 9 | |

钙(碱性)电动隔膜调节阀,电动隔膜调节阀报价 性能指标

| 项目 | 指标值 |
|---------|---|
| 基本误差% | ± 3.5 |
| 回差% | 2.5 |
| 死区% | 3.0 |
| 始终点偏差% | ± 2.5 |
| 额定行程偏差% | ± 2.5 |
| 纯滞后 | is |
| 允许泄量I/h | 橡胶隔膜片"0" ,聚四乙烯隔膜为 0.5%×阀额定容 量(许用压差下的 |

| | 水) |
|------|--------|
| 绝缘电阻 | 不小于20m |
| 阻尼特性 | 不大于3周半 |

阀体衬里和隔膜材料的组合

| 适用场合 |
|------------|
| 无腐蚀性介质,水及研 |
| 妍磨剂,泥浆类介质 |
| 强酸、强碱 |

强 氧

| 化剂和一般有机溶剂 | |
|--------------|--|
| ,不适于泥浆介质 | |
| 一般酸、碱有机溶剂等介质 | |

钙(碱性)电动隔膜调节阀,电动隔膜调节阀报价 主要技术参数