

ZDLQ电动三通分流调节阀

产品名称	ZDLQ电动三通分流调节阀
公司名称	河南湖高阀门物资有限公司
价格	186.00/台
规格参数	品牌:湖高 型号:ZDLQ/X 连接:法兰
公司地址	河南郑州郑东新区商都路22号C7号楼1-3层
联系电话	0371-69329008 13603714698

产品详情

zdlq/x电动三通分流调节阀

型号zdlq/x---16c/25c/40c/64c：材质碳钢 连接形式法兰：公称通径dn25---dn300（mm）
适用介质水：压力环境常压 工作温度高温：流动方向换向 驱动方式电子：零部件及配件执行器
形态柱塞式：类型(通道位置)三通式 标准国标：密封形式硬密封型

电子式电动三通合流、分流调节阀 产品概述：zdlq、zdlx型电子式电动三通合流调节阀和电子式电动三通分流调节阀采用圆筒型薄壁窗口形阀芯导向。配用3601国系列电子直行程电动执行机构，接受0-10或4-20ma,d信号驱动阀门启闭。其中三通合流调节阀用于将两种流体混合成第三种流体，或将不同温度的同种流体，混合成一温度流体。三通分流阀将一种流体分成两路流体。生产的电子式电动三通合流、分流调节阀公称通径由25mm至300mm，公称压力1、6、4、0、6、4mpa，适用流体温度由-60 -450，控制信号为0-10或4-20ma,dc。配用不同的阀盖可分为普通型和散热型两种。

主要零件材料：阀体、阀盖：ht200、zg230-450、zg1cr18ni9ti阀芯、阀座：1cr18ni9ti、司钛莱合金堆焊填料：聚四氟、柔性石墨、不锈钢波纹管推杆、衬套：2cr13主要技术参数：主要外形尺寸

zdlq、zdlx型电动三通调节阀，是由直行程电子式电动执行机构和采用圆筒型薄壁窗口形阀芯的三通合流（分流）阀组成。具有结构紧凑、重量轻、动作灵敏、流量特性精确，直接接受调节仪表输入的（4-20ma dc 0-10ma dc或1-5v dc）等控制信号及单相电源即可控制运转，实现对工艺管路流体介质的自动调节控制，广泛应用于精确控气体、液体、蒸汽等介质的工艺参数如压力、流量、温度、液位等参数保持在给定值。适合于把一种流体通过三通阀分成二路流出或把两种流体经三通阀合并成一种流体的工况。

结构特点 1 . zdlq、zdlx型电动三通调节阀是自动化控制系统中仪表的执行单元，以ac220v电源电压作动力，接受来自dcs、plc系统或调节仪表、操作器等输入的（4-20ma、0-10ma或1-5vdc）电流信号或电压信号，即可控制运转。全电子式电动执行器，采用机电一体化结构，具有机内伺服操作和开度信号位置反馈、位置指示、手动操作等功能，功能强、性能可靠、连线简单、调节精度高