

JD745X 多功能水泵控制阀

产品名称	JD745X 多功能水泵控制阀
公司名称	永嘉县良精环保管阀有限公司
价格	1179.00/件
规格参数	规格:DN50-DN600 介质温度:0-80 () 工作压差:16-25
公司地址	中国 浙江 嘉兴市 永嘉县 瓯北镇堡一工业区
联系电话	86 0577 67375333

产品详情

规格	DN50-DN600	介质温度	0-80 ()
工作压差	16-25	材质	铸铁
品牌	良精	型号	JD745X
产品别名	多功能水泵控制阀	适用范围	安装在高层建筑给水系统以及其他给水系统的水泵出口处、防止介质倒流、水锤及水击现象的智能型阀门。
连接形式	法兰	类型(通道位置)	直通式
流动方向	单向	驱动方式	水力控制
用途	控制	适用介质	水
压力环境	1.6-2.5		

隔膜式多功能水泵控制阀是安装在高层建筑给水系统以及其他给水系统的水泵出口处、防止介质倒流、水锤及水击现象的智能型阀门。该阀兼具电动阀、逆止阀和水锤消除器三种功能，可有效地提高供水系统的安全可靠性。并将缓开、速闭、缓闭消除水锤的技术原理一体化，防止开泵水锤和停泵水锤的产生。只需操作水泵电机启闭按钮，阀门即可按照水泵操作规程自动实现启闭，流量大、压力损失小。隔膜式适用于600口径以下的阀门。

良精环保管阀有限公司

产品展示	
------	--



产品规格50-500

产品描述：

隔膜式多功能水泵控制阀是安装在高层建筑给水系统以及其他给水系统的水泵出口处、防止介质倒流、水锤及水击现象的智能型阀门。该阀兼具电动阀、逆止阀和水锤消除器三种功能，可有效地提高供水系统的安全可靠性。并将缓开、速闭、缓闭消除水锤的技术原理一体化，防止开泵水锤和停泵水锤的产生。只需操作水泵电机启闭按钮，阀门即可按照水泵操作规程自动实现启闭，流量大、压力损失小。隔膜式适用于600口径以下的阀门。

生产厂家能力：

性能及优点：

产品包装：

产品用途：

售后服务：

一、jd745x型多功能水泵控制阀结构特点(保特律阀门) 本产品由主阀和调节阀及接管系统组成，阀体采用直流式阀体，主阀控制室为膜片式或活塞式的双控制室结构，控制室比一般水力控制阀增加了一个，增加了对主阀的控制功能，实现了对水泵出口的缓慢开启、全开、缓闭、截止等多功能控制，实现了一个阀门、一次调节对水泵出口的多功能控制。本产品的接管系统采用调节阀控制，通过设定调节阀的开度，可方便实现需要的各项控制参数，如主阀的开启速度、缓闭速度等等。

二、jd745x型多功能水泵控制阀工作特点 1、防止水锤效果好，将缓开、止回速闭、缓闭等消除水锤的技术一体化，防止开泵不锤和停泵倒流与水锤对供水管路和水泵的伤害。 2、操作方便，无需为阀门另配电控系统，阀门随水泵的开启与停止自动并按顺序完成控制功能。通过设定调节阀开度可得到合适的控制参数。 3、阀体采用了全通道、直流式、流线型设计。水力损失小，节能效果好。

三、jd745x型多功能水泵控制阀功能与用途

本阀门安装在水泵出口端，顺序实现缓慢开启、全开、速闭、缓闭等功能。本产品用于高层建筑给水系统和其它给水系统的水泵出口管路上，防止和减弱水泵启闭时管线的水锤水击，防止水倒流保护水泵，维护管路安全。

四、jd745x型多功能水泵控制阀主要零件材料 零件名称 零件材料 阀体 阀盖 wcb 阀座 阀盘 铜合金/2cr13 密封圈 o型圈 丁腈橡胶 阀杆 2cr13 弹簧 50crva 缸套 活塞（活塞型） 2cr13 膜片（膜片型） 夹织物丁腈橡胶 调节阀 球阀 铜合金 过滤器 不锈钢

五、jd745x型多功能水泵控制阀主要技术参数 公称压(mpa) 壳体试验压力(mpa) 密封试验压力(mpa) 调压范围(mpa) 缓闭时间(s) 最低动作压力(mpa) 适用介质 介质温度() 1.0 1.5 1.1 0.09-0.8 3-60 (可调) 0.07 水 0-80 1.6 2.4 1.76 0.15-1.4 2.5 3.75 2.75 0.2-2.0

