

双重密封自动控制阀

产品名称	双重密封自动控制阀
公司名称	上海大田阀门管道工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	上海市南汇区周祝公路3223号
联系电话	021-58108666

产品详情

双重密封自动控制阀

<http://www.dtdiefa.com>

<http://www.dtjt.com/diefa.html>

简介

dd(y)k743hx系列双重密封自动控制阀（http://www.dtjt.com/prodetail_1447.html）是一种专为泵站、电站控制系统设计的新型自动控制阀门。该阀采用当前流体动力学和管道阀门控制的新理念，利用电磁联动和液压控制原理，集合了液控止回蝶阀、多功能水泵控制阀、缓闭止回阀等多种阀门的优点而去其不足，以全新的设计观念设计而成。具有快关、缓闭可调节功能，实现水泵阀门的自动联控，有效消除水锤灾害，保护水泵和管网安全。可广泛应用于电力、冶金、石油、石化、矿山、城市供水及大型排灌等领域的给排水工程。

特点

该阀可替代原泵站系统电动闸阀和止回阀的功能，实现一阀代两阀，减少占地空间，节约基建投资。同时因其驱动液力源取自管道液体本身（介质为污水或含砂较多时，可用自来水作驱动源），避免了采用液压油泄漏时污染环境的弊端，实为绿色环保产品。该阀可与水泵联动，亦可就地操作或加装阀门信号发生器发送5-20ma的模拟阀位电流信号至远程控制屏上实现远程控制，并可根据用户特殊要求而选择采用手动控制、电液联动自动控制或全液压自动控制方式，多方位满足广大用户对该类产品的需要。该阀由阀门主体和液力传动部分组成，控制部分仅用一电磁阀和手动阀，结构简单、紧凑，最大限度地减少了阀门维护工作量和检修时间，降低了使用成本，从根本上降低了操作人员的劳动强度和作业时间。阀门主体密封副为三维偏心结构，椭圆形蝶板和阀体主轴成75°；缩短了启闭行程，实现了密封副瞬时离合，并将密封比压由磨擦挤压力转变为专钜压力，降低了磨擦力矩，使阀门启闭轻松。该阀采用不锈钢金属密封和耐磨橡胶相互配合的双重密封结构，集合了软硬密封的优点，增加了密封可靠性。

。也可根据不同的介质、温度和压力而单独采用不锈钢金属密封或高性能耐磨橡胶软密封结构，以满足更多的工况需要。

上海大田阀门管道工程有限公司

地址：上海市南汇区周祝公路3223号

邮编：201323

电话：86-21-58108666

传真：86-21-58109777

邮箱：1736709458@qq.com

网址：www.dtjt.com