

水电专用球阀 ~ ! ~ ! 铸钢

产品名称	水电专用球阀 ~ ! ~ ! 铸钢
公司名称	上海康泉阀门制造厂
价格	.00/个
规格参数	型号:GFQP9k47F/H 品牌:~ ! ~ ! 材质:铸钢
公司地址	中国 江苏 南京市 栖霞区 经五路 浅草明苑4号
联系电话	86 025 85519139

产品详情

型号	GFQP9k47F/H	品牌	~ ! ~ !
材质	铸钢	连接形式	法兰
结构形式	弹性球球阀		
水电专用球阀			
产品型号 : gfqp9k47f/h			

产品引用标准：1、技术制造按gb12237的规定2、检验和试验按jb/t9092的规定3、法兰尺寸按jb79的规定4、结构长度按gb12221的规定

产品结构特点：液动水电球阀主要适用于介质为含泥沙的水，温度-28~80 的水电站时水管道上作为启闭装置，只能全开、全关，不能作调节用，具有流阻小、启闭灵活、安全可靠、操作方便等优点。采用双密封环的活塞止水环结构，分上游检修密封和下游工作密封。在环形阀芯的上下游密封位置均设置有密封环，通过液压系统推动活塞止环与其压紧，实现密封。正常关闭球阀时，下游工作密封关闭，顺利止水，而在检修或更换下游工作密封时，上游检修密封关闭，并由机械锁定装置锁定。操作机构为液压操作机构(直缸接力器)，直缸接力器为活塞--拨叉机构，设置有手动锁定装置、主阀位置信号指示装置以及手动锁锭投入或拨出信号指示装置。手动锁定装置能抵挡接力器的最大操作压力，避免阀门误动作。在球阀的上、下游密封环上，分别设置了位置行程开关，通过电路接至中控室后，能够准确地了解密封环所处状态，以便能够准确地操作接力器开关阀门。液动球阀(主阀)上游通过阀前短管与进水管焊接，下游通过伸缩节与水轮机蜗壳连接，以便于安装和检修液动球阀(主阀)，伸缩节调整。液动球阀(主阀)设置有旁通生产管道，其目的在于开启主阀前使阀门上下游端的压力平衡，减小主阀启闭力矩。旁通阀为--液动球阀，在液动球阀前设置-手动阀门，用于检修旁通液动球阀。在伸缩节顶部设置有dn80的楔式闸阀，在压力钢管向下游水轮机充水时，该阀门完全打开，将水面的空气排除。在球阀底部和伸缩节度部均设置有dn80mm，pn4.0mpa的手动闸阀，用于在检修水轮机时充分排除阀门体腔内的污物和蜗壳内和积水。在接力器的开关两个进油口处分别设置了两具节流阀，使阀门的开启和关闭时间可以根据顾客要求进行调节。说明：该产品的外形尺寸和具体技术参数，根据不同的要求进行具体设计，具体数据可与我厂技术部门联系。