

p型止水带闸门水封

产品名称	p型止水带闸门水封
公司名称	衡水明兴工程橡胶制品有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	河北省衡水市武邑县经济开发区河钢路梦想中心10-1 (注册地址)
联系电话	15732837812 15732837812

产品详情

从水封材质分:橡胶水封是由天然橡胶(或合成橡胶)通过炼胶设备(开放式炼胶机或密炼机)分段塑炼后,混入专用防老剂、硫化促进剂、硫化助剂、补强剂、增塑剂等十多种原料后制得半成品混炼胶,再置于一定型腔的模具中,经硫化压机于高温、高压条件下而制得的符合水工钢闸门止水综合要求的止水元件,俗称普通水封。

以型式分为常规水封、压紧型水封、液压伸缩水封。在闸门安装中闸门水封质量的好坏是整个闸门是否能够止水的的关键问题,好多水电安装单位在对闸门、埋件等大件物品上采购非常严格。

p型止水带闸门水封简介

接头处理先根据设计橡胶止水带长度尺寸的模数,使接头位置在其平直部位,离结构转角或相交点处60cm以上,并预留出搭接量。在橡胶止水带接头处采用搭接的热接方法,由厂家人员根据产品性能在现场处理。热接后对每个接头应进行外观检验。

现场放置橡胶止水带存放在为其专门搭设的大棚内,底下架空20 ,同时防止日光暴晒,严禁与有机溶液或能与其发生反应的溶液同放一处。施工过程中,为外露的橡胶止水带不受破坏,应在外露段表面用草绳包1层干净的草袋,并用木马凳将橡胶止水带架空,马凳高度以使之放平在设计标高位置为准,间距2m。

国内塑胶运动场地目前仍以聚氨酯弹性体类混合型和透气性运动场地为主,氯丁橡胶类预制粘贴式塑胶跑道之前主要依赖进口,如1998八届全国运动会主赛场mdash;mdash;上海体育场是引进意大利mendo公司产品铺设而成,目前有较多意大利公司产品在中国使用,他的造价每平米1000多元和对基础的严格要求。

p型止水带闸门水封施工

在进行橡胶止水带的浇埋时要使其与混凝土界面贴合平整,接头部分粘接紧固,浇埋过程中要以适当的力充分震捣混凝土,使其与混凝土结合良好,以获得的止水效果。

地下室顶板、拱板与墙体的施工缝,留在拱板、止水带、顶板与墙交接处之下15cm~30cm处。2. 水平施

工缝的防水构造，水平施工缝皆为墙体施工缝，因有双排立筋和连接箍筋的影响，表面不可能平整光滑，凹凸较大，所以地下工程防水技术规范不推荐企口状和台阶状，只用平面的交接施工缝。

5.制品型遇水膨胀止水条当接缝或塑性填料施工缝发生位移，造成间隙超出材料弹性范围时，普通型橡胶止水材料则失去止水作用，而该产品还可以通过吸水膨胀来止水。6.使用遇水膨胀止水条作为堵漏密封止水材料，不仅用量节能，而且还可以消除一般弹性材料因过大压缩而引起弹性疲劳的特点，使防水效果更可靠，耐水性，耐化学性能和耐老化性能良好。

p型止水带闸门水封厂家

橡胶止水带安装时的注意事项；（1）涂层应均匀，不得漏涂。涂层未实干前不得触碰或上人。（2）雨前2小时不得涂刷作业。橡胶止水带并且尽量避免高温（宜为5~25oc环境温度）施工。

橡胶止水带的选用、产品的适用性及使用要求：1. 止水带的选择，止水带的选择应根据建筑物的重要等级、变形缝变形量及水压、止水带的使用环境、价格等综合考虑。考虑接触介质的影响，如酸、碱、油及其它类的腐蚀等；耐霉菌性，应考虑止水带的防霉性应达到二级以上；使用条件，如温度等影响因素。断面尺寸：当结构断面尺寸大于0毫米时，止水带的宽度不低于300毫米。2、橡胶止水带的产品适用性，我公司生产的止水带系列产品广泛应用于各种类型的混凝土结构中，例如挡水坝、蓄水池、地铁、涵洞、隧道等地下工程中。在这些工程中由于不能连续浇注、或由于地基的变形、或由于温度变化引起混凝土构件的热胀冷缩等原因，在浇注时有变形缝、施工缝。这些缝的防渗漏问题就要采用在变形缝的部位浇注橡胶止水带的办法解决，既能防止地下水渗漏到建筑物结构中，又能可以防止建筑内的水渗漏到外界。

该种橡胶在遇水后产生23倍的膨胀变形，并充满接缝的所有不规则表面、空穴及间隙，同时产生巨大的接触压力，彻底防止渗漏。2.遇水膨胀止水条性能优点：遇水膨胀橡胶较普通橡胶具有更卓越的特性和优点。该种橡胶在遇水后产生23倍的膨胀变形，并充满接缝的所有不规则表面、空穴及间隙，同时产生巨大的接触压力，彻底防止渗漏