

工程构筑物 双P型闸门止水 双p型橡胶止水带 防水要求

| | |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 工程构筑物 双P型闸门止水 双p型橡胶止水带 防水要求 |
| 公司名称 | 衡水腾达橡塑有限公司 |
| 价格 | 78.00/米 |
| 规格参数 | 品牌:腾达 可售产地:全国 产地:衡水 |
| 公司地址 | 衡水北方工业开发区88号 |
| 联系电话 | 0318-2213821 15031855056 |

产品详情

工程构筑物 双P型闸门止水 双p型橡胶止水带 防水要求

闸门用双P型橡胶止水带材质分：

橡胶止水橡皮是由橡胶（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，俗称普通止水橡皮。

闸门用双P型橡胶止水带的性能：

闸门用双P型橡胶止水带材料可以根据水头高低和孔口大小等具体条件进行选择，常用的莫过于橡胶闸门用双P型橡胶止水带。橡胶闸门用双P型橡胶止水带又名止水橡皮或者止水橡胶，闸门用双P型橡胶止水带优点是弹性好，适应变形能力强；结构简单、封水严密可靠；比较经济，安装更换简便耐老化，使用寿命较长。

闸门用双P型橡胶止水带原理：

闸门用双P型橡胶止水带是利用橡胶材料在受力时产生高弹形变的特性而制成的止水结构产品。应用于水利、水电、堤坝涵闸、隧道地铁、人防工事、高层建筑的地下室和停车场等工程中变形缝的止水。闸门用双P型橡胶止水带是在浇筑混凝土时被预埋在变形缝内与混凝土连成一体，可有效地防止构筑物变形缝处的渗水、漏水，并起到减震缓冲等作用，从而确保工程构筑物中的防水要求。

双P型橡胶止水带的作用：

双P型橡胶止水带是水电工程闸门的一个重要组成部分，是保证闸门密闭封水、正常运行的关键部件。双P型橡胶止水带可以根据水头高低和孔口大小等具体条件进行选择，常用的莫过于双P型橡胶止水带。双P型橡胶止水带又名止水橡皮或者止水橡胶，它的优点是弹性好，适应变形能力强；结构简单、封水严密可靠；比较经济，安装更换简便耐老化，双P型橡胶止水带使用寿命较长。

双P型橡胶止水带用途：

双P型橡胶止水带是利用橡胶材料在受力时产生高弹形变的特性而制成的止水结构产品。双P型橡胶止水带广泛应用于水利、水电、堤坝涵闸、隧道地铁、人防工事、高层建筑地下室和停车场等工程中变形缝的止水。橡胶止水带是在浇筑混凝土时被预埋在变形缝内与混凝土连成一体，可有效地防止构筑物变形缝处的渗水、漏水，并起到减震缓冲等作用，从而确保工程构筑物中的防水要求。

以上便是腾达公司小编编辑的双p型橡胶止水带展开的介绍与p型止水带的性能特点是不相上下的，只要根据工程的需要进行合理的选择，都能发挥其产品的功能。