

PL型止水橡皮介绍

产品名称	PL型止水橡皮介绍
公司名称	衡水大鹏橡塑制品有限公司
价格	88.00/米
规格参数	硬度:60绍尔 扯断强度:10MPa 扯断伸长率:380%
公司地址	衡水市桃城区河沿镇种家庄村
联系电话	0318-8078809 18631841680

产品详情

闸门止水橡皮是一种橡胶材质用于闸门防水密封的材料，闸门止水橡胶也就是常说的闸门水封，闸门止水橡皮是闸门密闭封水、正常运行的关键部件。闸门止水橡皮具有弹性好、耐老化、抗撕裂、封水严密可靠、适应变形能力强等特点。

闸门止水橡皮的型号

闸门止水橡皮的常用有P型止水橡胶、P1型、P2型、P340型、P4型（90°内转角无孔）、P异型等型号。闸门止水橡皮一般宽度100mm至1200mm,厚度5mm至30mm。下面小编附张规格图，方便大家更好了解下各种规格型号。

P型橡胶止水带又叫P型止水、P型闸门水封，是由外观命名而来的。P型橡胶止水带是应用在水电闸门上的一种止水产品，拥有高弹性、高适应变形性，主要作用是防水密封，避免闸门失效。

P型橡胶止水带常见的种类有：空心P型橡胶止水带、实心P型橡胶止水带、空心方P型橡胶止水带、实心方P型橡胶止水带、双P型橡胶止水带、PL型橡胶止水带等。

P型橡胶止水带安装时，要保证其安装位置正确。中间圆孔一定要正对变形缝，这样可避免P型止水带发生位移时两边变形缝宽窄不一的情况，也可以保证该产品的使用效果及寿命。一般来讲，需要应用关槽模板，将其做成槽型，以起到固定P型橡胶止水带的效果。

目前P型橡胶止水带常用的施工方法是用特种粘结胶粘接起来，如果遇到需要搭接的情况，搭接的长度不应小于30公分。粘接之前，务必要保证止水带的洁净度。其次，粘接好之后，要用橡胶锤进行捶

打，以减少粘接缝的缝隙，需要注意的是，夹具至少要夹半小时，否则容易粘接不牢固

SF6474闸门止水橡皮主要有圆头、方头和有孔、无孔区分；SF6474号闸门止水橡皮可以根据水头高低和孔口大小等具体条件进行选择。闸门止水橡皮常用型号有P1型无孔、P2型方头有孔、P3型方头无孔、P4型90°内转角无孔、P5型90°外转角无孔、P6型90°内转角等等。可能讲这么多样式大家有点乱，小编再给大家整理一张SF6474闸门止水橡皮的样式图，可以清晰的看出这些样式是什么样的。

关于SF6474闸门止水橡皮安装

在安装SF6474闸门止水橡皮需要注意一下，如果不能正确安装会使止水橡皮失去止水效果。

具体如下：

- 1、先清理门叶上和门槽内的杂物，再检查吊杆连接是不是牢靠。
- 2、启闭时，应该能向止水橡皮处涂水润滑。
- 3、闸门在启闭过程中要检查一下滚轮转动；闸门升降有没有阻碍止水橡皮有没有损坏，如查有损坏应该及时处理。
- 4、在闸门处于工作部位后，用手电光照下看看止水橡皮压紧程度，不能有透亮或间隙。