

## p型与L型止水橡皮材质区别 水电工程闸门水封拼接长度

产品名称	p型与L型止水橡皮材质区别 水电工程闸门水封拼接长度
公司名称	衡水腾达橡塑有限公司
价格	65.00/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

#### p型与L型止水橡皮材质区别 水电工程闸门水封拼接长度

产品说明：

p型止水橡皮又称P型闸门水封，闸门水封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。

p型止水橡皮安装方式:

- a、p型止水橡皮埋设位置应准确，其中间空心圆环应与变形线重合。
- b、p型止水橡皮应固定在挡头板上，先安装一端，浇筑混凝土时另一端作好防护，固定时只能在止水带的允许部位上打孔，不得损坏止水带的其它部分。固定止水带时应防止其偏移。
- c、p型止水橡皮固定时应使其在界面部位保持平展，如发现有翻滚、扭矩结不展现象应及时调正。
- d、检查p型止水橡皮安装的横向位置，用钢卷尺量测内模到止水带的距离，与设计位置相比，偏差不得超过5cm。
- e、检查p型止水橡皮安装的纵向位置，通常止水带以施工缝或伸缩缝为中间两边对称，用钢卷尺检查，要求p型止水橡皮偏离中间不超过3cm。
- f、用角尺检查p型止水橡皮与衬砌端头模板是否正交，不得降低止水带的长度。

g、在浇筑靠近p型止水橡皮附近的混凝土时，严格控制浇筑混凝土的冲击力，避免力量过大造成p型止水橡皮损坏。要混凝土与止水带紧密结合上，发现破裂现象及时修补。

h、二次衬砌脱模后，若检查发现施工中有走模现象发生，致使止水带过分偏离中间，则适当凿除或填补部分混凝土，对p型止水橡皮进行纠偏。

i、为满足设计搭接长度要求，p型止水橡皮外露长度不得小于50cm。

以上介绍的内容就先介绍到这里，本公司属于实体企业，价格方面可面议或电议可根据工程定制的多少进行合理的报价，保证质量。放心选购。