

P型闸门止水橡皮加工定制

产品名称	P型闸门止水橡皮加工定制
公司名称	景县百泽工程橡塑有限公司销售部
价格	66.00/米
规格参数	作用:闸门水封 材质:橡胶 标准:国标
公司地址	河北省衡水市景县龙华工业园区
联系电话	18703187870

产品详情

P型闸门止水橡皮标准及作用：

公司生产的P型闸门止水橡皮是采用GB18173.2-2014生产的，尺寸公差技术要求一律执行标准。如用户有特殊要求，可按用户要求制造。P型闸门止水橡皮要防止地下水的渗漏，提高建筑物的使用寿命。P型闸门止水橡皮采用耐磨性和抗撕裂性好的橡胶，经过特定的生产工艺加工而成的一种新型建筑防水材料，P型闸门止水橡皮具有止水密封功能，适应在各种载荷下产生的压缩变形。

P型闸门止水橡皮的物理性能：

序号 项目 指标

BSJ

1 邵尔A硬度（度） 60±5 60±5 60±5

2 拉伸强度（MPa） 15 12 10

3 扯断伸长率 380 380 300

4 压缩变形 70 × 24h 35 35 35

23 × 168h 20 20 20

5 撕裂强度²¹（KN/m） 30 25 25

6 脆性温度（ ） -45 -40 -40

7 热空气老化31 70 × 168h 邵尔A硬度（度） 8 8

拉伸强度（MPa） 12 10

扯断伸长率 300 300

100 × 168h 邵尔A硬度（度） --- 8

拉伸强度（MPa） 9

扯断伸长率 250

P型闸门止水橡皮施工注意事项

1、 P型闸门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。

2、 P型闸门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P型闸门止水橡皮时应防止其偏移。

3、 P型闸门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。

4、 检查P型闸门止水橡皮安装的横向位置，用钢卷尺量测内模到P型闸门止水橡皮的距离，与设计位置相比，偏差不超过5cm。

5、 检查P型闸门止水橡皮安装的纵向位置，通常P型闸门止水橡皮以施工缝或伸缩缝为中间两边对称，用钢卷尺检查，要求止水带偏离中间不超过3cm。

6、 用角尺检查止水带与衬砌端头模板是否正交，不得降低P型闸门止水橡皮的长度。

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

8、 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型闸门止水橡皮进行纠偏。

9、 为满足设计搭接长度要求，P型闸门止水橡皮外露长度不得小于50cm。