

保定P40 闸门止水橡皮 双p型止水带 安装简单

产品名称	保定P40 闸门止水橡皮 双p型止水带 安装简单
公司名称	衡水腾达橡塑有限公司
价格	66.00/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

保定P40 闸门止水橡皮 双p型止水带 安装简单

闸门止水橡皮产品简介：

P35、P40闸门止水橡皮又叫闸门止水橡皮，主要型号为P60，P50，P45，P40，P35，P25各种型号拐角止水橡皮，方形止水橡皮，双P型止水橡皮，L型止水橡皮，底止水橡皮等。

P35型止水橡皮总宽度为125mm，平板厚度为16mm，重量每米4公斤，橡胶含量30%，拉伸强度15MPA，扯断伸长率350，硬度55-60。

根据各型闸门的性质、运行工况选择适应的止水橡皮非常重要。从止水橡皮材质分：

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。

P35、P40闸门止水橡皮安装：闸门止水橡皮是用压板和热板把止水橡胶夹紧，并用螺栓固定于门叶或理设在门楣上。闸门止水橡皮设置方面，应根据水压而定，一般要求止水橡皮在受到水压后，能使其圆头压紧在止水座上。1、首先必须清除门叶上和门槽内所有杂物，并仔细检查吊杆连接是否可靠。2、启闭时，应向止水橡皮处涂水润滑。3、闸门在启闭过程中应检查滚轮转动是否正常；闸门升降有无卡阻；止水橡皮有无损伤，对损伤部位应进行处理。4、闸门全部处于工作部位后，应用灯光或其他方法检查止水橡皮压紧程度，不应有透亮或间隙。5、闸门在承受设计水头压力时，通过橡皮止水每米长度的漏水量不应超过0.1L/S。止水橡皮表面应光滑平直，其厚度允许误差±1mm，其外形尺寸允许误差为设计尺寸的2%。6、闸门止水橡皮接头可采用生胶热压等方法胶合，胶合后的接头不应有错位，凹凸不平和疏松现象。止水橡皮安装后，两侧止水中心距离和顶止水中心至止水底缘距离偏差均不应超过±3mm，止水

不平整度不应超过2mm。

以上便是腾达公司小编编辑的相关止水带，型号款式尺码齐全，有特殊的可来电咨询。