

马鞍山653型中埋式橡胶止水带尺寸

产品名称	马鞍山653型中埋式橡胶止水带尺寸
公司名称	衡水一博工程橡胶有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	衡水滨湖新区彭杜乡赵辛庄
联系电话	15030826464

产品详情

马鞍山653型中埋式橡胶止水带尺寸

橡胶止水带和止水橡皮系以天然橡胶与各种合成橡胶为主要原料，掺加各种助剂及填充料，经塑炼、混炼、压制成型，其品种规格较多，有桥型、山型、P型、U型、Z型、乙型、T型、H型、E型、Q型等。根据使用情况又可分为中埋式橡胶止水带和背贴式橡胶止水带。该止水材料具有良好的弹性、耐磨性、耐老化性和抗撕裂性能，适应变形能力强、防水性能好，温度使用范围为-45 ~ +60。当温度超过70，以及橡胶止水带受强烈的氧化作用或受油类等有机溶剂侵蚀时，均不得使用橡胶止水带。

按制造材质分为 橡胶止水带（R），如：天然胶、氯丁胶、丁苯胶等塑料止水带（P），如：聚氯、聚等金属止水带（M），如：铜、不锈钢、碳钢等按用途分 变形缝用止水带（B）施工缝用止水带（S）有特殊耐老化要求的接缝用止水带（J）注：有钢边的止水带（G，如：BG、SG、JG）按设置位置 中埋式止水带（Z）背贴式止水带（T）按形状分为 平板型止水带（中部为平板的止水带）止水带不同形状示意图止水带不同形状示意图

用途

主要用于基建工程、地下设施、污水处理厂、水利、地铁等工程。为闸门、坝底、建筑工程、地下建筑物等伸缩缝混凝土浇制配用。QZ系列橡胶作。从而确保工程建筑的使用。

物理性能。

项目 指标 B S J1、硬度(邵尔A)，度 60 ± 5 60 ± 5 60 ± 52、拉伸强度，MPa 15 12
103、扯断伸长率，% 380 380 3004、压缩变形 70 × 24h, 35 35 3523 × 168h, 30 25
255、强度，KN/m 30 25 256、脆性温度， -45 -40 -407、热气空气老化 70 × 168h
硬度变化(邵尔A)，度 +8 +8 -拉伸强度，MPa 12 10 -扯断伸长率,% 300 300 -100 × 168h
硬度变化(邵尔A)，度 +8 拉伸强度，MPa 9 扯断伸长率,% 2508、臭氧老化50pphm:20% 2级 2级
0级9、橡胶与金属粘合

断面在弹性注：B表示变形缝、S表示施工缝、J表示有耐老化性能要求的接缝用止水带。

