

# 国标橡胶止水带cb300\*10-30CR

产品名称	国标橡胶止水带cb300*10-30CR
公司名称	衡水一博工程橡胶有限公司
价格	48.00/米
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

国标橡胶止水带cb300\*10-30CR为保证国标橡胶止水带位置正确，具体做法按以下要求执行：1、在橡胶止水带两侧距边缘40mm处打孔，孔径10mm，孔距1000mm。2、在附加分布钢筋上焊接 10钢筋，位置同橡胶止水带已开的孔，使橡胶止水带刚好可套在 10钢筋上，在中埋式橡胶止水带下口用遇水膨胀橡胶止水垫圈套在 10钢筋上。施工中必须保证橡胶止水带的位置准确。3、在国标橡胶止水带上口已露出的 10钢筋上用 12钢筋双向焊接连接，使整个橡胶止水带被嵌固在钢筋网中，保证了中埋式橡胶止水带的正确位置，形成有效防水。4、以上工作完成后，在中埋式橡胶止水带上口（125mm处）、底板下层钢筋下口增设钢丝网片封闭后方可绑扎底板钢筋。一般来说，混凝土和橡胶的粘附力较差，在常规施工中，又因橡胶是柔软弹性体，使混凝土在浇筑时不易被捣实，故在混凝土接缝膨胀，扯离、扭转时会经常出现橡胶止水带松动和脱落，以致在水头压力较高情况下会产生渗漏现象。对于变形缝大的接缝来说，问题就更为突出。采用镀锌钢边橡胶复合式止水带，基本上可以克服纯橡胶桥式止水带的这些不足。而且这种复合式止水带还具有双重功能，即一方面可以延长途径，延缓渗水速度，另一方面国标橡胶止水带和混凝土有着良好的粘附性，使止水带能承受较大的拉力和扭力，从而保证橡胶止水带的混凝土中的有效变形范围内不会产生松动和脱落现象，提高止水效果。国标橡胶止水带选用镀锌钢边；橡胶：通常选用天然橡胶、氯丁橡胶、三元乙丙橡胶等。要求橡胶和钢边能有效地粘结，它们之间的粘结强度（剥离强度）应达8~10N/2.5mm，以使它们在外界条件变化情况下不被拉脱。通常国标橡胶止水带边缘没有工艺孔，安装浇筑混凝土时，利用工艺将止水带和钢边用细铁丝缠绕固定，以保证浇捣密实，使镀锌钢片和混凝土有效地牢固粘附。

在箱涵变形缝或者施工缝密封防水施工中，怎样选择适合的箱涵中埋式橡胶止水带产品呢？衡水剑锋公司小编详细介绍一下箱涵中埋式橡胶止水带施工。让大家更快的了解这种箱涵中埋式橡胶止水带的使用方法！

箱涵中埋式橡胶止水带宽度及厚度：

目前，箱涵中埋式橡胶止水带宽度及厚度与水压之间的对应关系还未有可靠、详细的数据。剑锋公司为了各项工程使用的箱涵橡胶止水带选型合理、可靠，水利电科研究院与我公司共同对箱涵橡胶止水带进行了工程应用模拟实验。实验结论为：该型号箱涵橡胶止水带在90米水头压力下保持48小时，正常工作状态、剪切位移30mm、拉伸变形23mm三种工况下抗绕渗能力满足工程应用要求。

1.中埋式橡胶止水带主要包括：

箱涵651型、652型、653型、654型、655型、656型、657型、658型、659型等多种型号，其中箱涵型、652型、654型是中埋式止水带中常用的型号。常用尺寸为300\*6、300\*8、350\*8、350\*10、400\*10、500\*10（单位：mm）等。

2.遇水膨胀型中埋式橡胶止水带，常用尺寸为：252\*6、352\*6、352\*8、452\*8、452\*10（单位：mm）等。

3.可卸式中埋式橡胶止水带，常用尺寸为：300\*6、300\*8、350\*8（单位：mm）等

4.钢边式中埋式橡胶止水带，常用尺寸为：300\*8、350\*8、350\*10（单位：mm）等

5.背贴式橡胶止水带，常用尺寸为：300\*8、320\*8、400\*10（单位：mm）等

6.钢制闸门专用中埋式橡胶止水带：p60、p50、p45、p40、p35等和各种内外拐角、平板、桥梁支座等钢制闸门专用中埋式橡胶止水带、工程用橡胶制品。