

# 深圳 CP300\*6无孔型中埋止水带 橡胶止水带 接头方法

产品名称	深圳 CP300*6无孔型中埋止水带 橡胶止水带 接头方法
公司名称	衡水腾达橡塑有限公司
价格	20.00/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

### 深圳 CP300\*6无孔型中埋止水带 橡胶止水带 接头方法

CP300\*6无孔型中埋止水带产品简介：CP300\*6无孔型中埋止水带是以橡胶为主要原料,掺加促进剂及填充剂,经塑炼、混炼、硫化、模压而制成的一种止水带产品。651中埋式止水带就是利用橡胶的高弹性,在各种压力荷载下产生弹性变形,从而起到坚固密封,可以有效地防止建筑构造的漏水,渗水并起到减震缓冲作用。在许多大型工程建筑设计中土建、水土结构之间都有一定的伸缩要求,并存在防水防震等要求,因此采用和安装橡胶止水带是有效地解决以上工程中遇到种种问题。

CP无孔型中埋止水带的宽度及厚度应按以下条件：

1、水压小于4m,水平和垂直变形量不超过10mm时,止水带的宽度不宜小于200mm,厚度不宜小于5mm； 2、水压为4-8m,水平和垂直变形量不超过30mm时,CB型止水带的宽度不宜小于300mm,厚度不宜小于6mm； 3、水压大于8m,水平和垂直变形量超过30mm时,CB型止水带的宽度不宜小于350mm,厚度不宜小于8mm； 4、水压不大于8m,水平变形量不超过20mm,当无垂直变形时,CB型止水带的宽度不宜小于200mm,厚度不宜小于5mm。除此之外,当结构断面尺寸大于500mm时,CB型止水带的宽度不宜小于300mm,当CB型止水带进行弯曲放置时,其转弯半径不得小于300mm。按止水带GB18173.2—2000是利用橡胶的高弹性和压缩变形性,在各种荷载下产生弹性变形,从而起到紧固密封有效地防止建筑构件的漏水,渗水,并起到减震缓冲作用,可确保工程建筑物的使用寿命。本产品主要用于混凝土现浇时必须设有的性变形缝内,如水渠、隧道引出口、挡水坝、输水渡槽等。

CP300\*6无孔型中埋止水带的接头方法： CP300\*6无孔型中埋止水带接头方法有两种：一种是采用粘接剂进行冷接头,一种是使用热硫化模具进行热接。下边就分别介绍下两种接头方法：

1、粘接剂冷接是采用橡胶止水带专用冷接胶水、采用搭接法把止水带需要接头的断面用磨光机磨平5~10

厘米、涂胶水压实即可，具有强度高、凝固快的优点、施工方便、省时省力，可达到一般工程质量要求。

2、现场热接硫化法接头是使用与止水带匹配的热硫化模具及生胶片现场硫化热接，施工难度大，但接头效果理想，适合对工程质量要求严格的项目。

我们腾达公司的管理经验娴熟的生产流程和质量把控手段的同时，还积极与客户进行沟通了解客户的需求！选衡水腾达公司是您明智之举！