

# 止水带 天然橡胶 300\*7

产品名称	止水带 天然橡胶 300*7
公司名称	广州万橡达工业器材有限公司
价格	面议
规格参数	材质:天然橡胶 厚度:300*7 截面形状:菱形
公司地址	广州市黄埔区沙步大路17号417房（仅限办公用途）
联系电话	13802436011

## 产品详情

用于伸缩缝密封，基础，防水工程。

## 止水带

橡胶止水带是采用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、r型、u型、z型、乙型、t型、h型、e型、q型等。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-45~+60。当温度超过+70，以及强烈的氧化作用或受油类等有机溶剂侵蚀时，均不得使用该产品。

止水带按材料分为橡胶止水带、塑料止水带等。右图为塑料pvc止水带。

### 橡胶止水带

本产品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，有效的防止建筑构件的漏水、渗水，并起到减震缓冲作用，从而确保工程建筑物的使用寿命。

2、产品用途主要用于基建工程、地下设施、隧道、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系列橡胶止水带

一、产品性能与特点 本产品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，有效的防止建筑构件的漏水、渗水，并起到减震缓冲作用。从而确保工程建筑的使用寿命。

二、产品用途 a、主要用于基建工程、地下设施、隧道、涵洞、水利、地铁等工程。

b、为闸门、坝底、建筑工程、地下建筑物等伸缩混凝土浇制配用。三、产品的物理性能 项目 指标 b s j

1、硬度(邵尔a)，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、压缩永久变形 70 × 24h, 35 35 35 23 × 168h, 30 25 25 5、撕裂强度，kn/m 30 25 25

6、脆性温度， -45 -40 -40 7、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,% 250 8、臭氧老化50pphm:20% 2级 2级 0级 9、橡胶与金属粘合

断面在弹性体内 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

本产品的材质是天然橡胶，厚度是300\*7，截面形状是菱形，厂家(产地)是三三，单位是米，外观是条，用途是止水带，长度是20