

耐热挡边输送带 耐热挡边带

产品名称	耐热挡边输送带 耐热挡边带
公司名称	青岛川泽翔橡胶有限公司
价格	.00/米
规格参数	
公司地址	青岛市黄岛区铁山街道办事处铁山工业园
联系电话	0532-80757289 13061234155

产品详情

耐热挡边输送带用途：主要用于冶金、建筑等行业，特性：采用三元乙丙橡胶为覆盖层，骨架材料采用国内专用的耐高温帆布，独特的配方设计，解决了因乙丙橡胶饱和度高，粘合性差，层间附着力低的关键问题。具有带体轻，寿命长耐热性能好的特点。执行《输送带具有橡胶或塑料覆盖层的普通用途织物芯输送带》标准，耐热输送带是由多层橡胶棉帆布或者聚酯帆布上下覆有耐高温或耐热橡胶、经高温硫化粘合在一起，适合输送175 以下热焦炭、水泥、熔渣和热铸件。

【耐热挡边输送带】基本说明

耐热挡边输送带由基带、波纹挡边、横隔板3部分组成。挡边起防止物料测滑撒落的作用。为便于绕过滚筒，档边设计成波纹状；横隔板的作用是承托物料，为了实现大倾角输送，采用T型TC型设计。档边和横隔板是用二次硫化的方法与基带连接的，具有很高的连接强度。

【耐热挡边输送带】产品特点

- 1、增大了输送角度(30~90度)；
- 2、占地面积小，投资少；

- 3、输送量大、提升高度更高；
- 4、从水平到倾斜(或垂直)能平稳过渡；
- 5、适宜输送易撒落的粉状、粒状、小块状、糊状及液态状物料；
- 6、能耗低、结构简单、胶带强度高、使用寿命长。

【耐热挡边输送带】参数规格

耐热挡边输送带规格：

(1) 带芯材质：CC-56、NN100、NN150、NN200、NN300、NN400

(2) 带宽：300mm-2400mm

(3) 布层：3 - 12层

(4) 覆盖胶：工作面：3-10mm 非工作面：1.5mm-5mm

挡边输送带的带芯材质：

棉帆布芯CC-56

尼龙布芯 NN100、NN150、NN200、NN300、NN400

聚酯布芯EP100、EP150、EP200、EP300、EP400

钢丝绳芯 ST1000-ST2000

挡边高度(mm)：S80、S100、S120、S160、S200、S240、S300、S400、S500

隔板高度(mm) : TC75、TC90、TC110、TC140、TC180、TC220、TC280、TC380、TC480

一般书写方式 : 如 B800*6 (3+3+1.5) *110米

S160-100 TC110-252-450