

EP150大倾角挡边带 耐热挡边输送带

产品名称	EP150大倾角挡边带 耐热挡边输送带
公司名称	青岛炜泰橡胶有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	青岛黄岛
联系电话	18300232863

产品详情

EP150大倾角挡边带即带边部位制备有纵向挡边，以防止物料散落的输送带。挡边输送带代表着输送带产品的设计理念和生产技术，挡边设计确保耐疲劳性能，垂直提升以及回程承载能力稳定。该类型输送带能使各种散装物料以0-90度做任意倾角连续输送，具有输送倾角大、使用范围广、占地面积小、无转运点、减少土建投资、维护费用低、输送量大等特点，解决了普通输送带或花纹输送带所不能达到的输送角度。波状挡边带可根据要求设计成一套完整输送系统，避免了间断输送和复杂输送的提升系统的繁复性。波状挡边输送带可沿水平、倾斜、垂直和变角方向输送各种散装物料，从煤、矿石、沙子到化肥和粮食等，物料粒度不限，可从很小的400mm的大粒度，输送量可从1立方米/小时到6000立方米/小时。EP150大倾角挡边带应用范围：主要致力于大倾角或垂直输送领域的设计、研发、生产与服务，以的生产工艺与技术满足港口、冶金、矿山、电力、煤炭、铸造、建材、粮食、化工等领域物料的输送。尼龙大倾角挡边带产品构成：波状挡边带由基带、裙边及隔板组成。基带系列

EP150大倾角挡边带基带的结构：

(1) 基带是由上覆盖胶，下覆盖胶，带芯和横向刚性层四部组成。

(2) 上覆盖胶厚度一般为3-6mm;下覆盖胶厚度一般为1.5-4.5mm。

(3)

带芯材料承受拉力，其材料可以是棉帆布（cc），尼龙帆布（NN）.聚酯帆布（EP）或钢丝绳（ST）。

(4) 为了增加基带的横向刚性，在芯体加入特殊加强层，称横向刚性层。

(5) 基带的宽度规格，与普通胶带相同，符合标准规定。

【EP150大倾角挡边输送带】基本说明

大倾角波状挡边带由基带、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。

【EP150大倾角挡边带】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。

【EP150大倾角挡边带】参数规格

尼龙大倾角挡边带规格：

(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

尼龙大倾角挡边带的带芯材质：

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