

# 提升机波状挡边带 波状挡边输送带

产品名称	提升机波状挡边带 波状挡边输送带
公司名称	青岛川泽翔橡胶有限公司
价格	.00/个
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

提升机波状挡边带由基带、挡边、横隔板三部分组成。挡边起防止物料测滑撒落的作用。

提升机波状挡边带中大倾角挡边带是橡胶输送带当中技术含量非常高的一种特殊产品，而它的隔板部分对于硬度、磨损、挺性等指标要求非常高

提升机波状挡边带隔板，其具有高硬度、耐磨、表面光滑不粘物料，使用寿命长的优点。

提升机波状挡边带可沿水平、倾斜、垂直和变角方向输送各种散装物料，无论是煤、矿石、沙子还是化肥和粮食等。400mm粒度以下粒度不限，输送量可从1m<sup>3</sup>/小时至6000m<sup>3</sup>/小时任选。提升机波状挡边带基带的要求：提升机波状挡边带基带要求具有一定的抗拉强度和耐磨性。其中对留有空边的挡边输送带，为了适应角度该向的要求，胶带的纵向要有柔软性，横向则要求一定的刚性。公司生产的挡边输送带采用特殊结构的横向刚性基带，解决了大规格输送带在回程过程塌带现象。提升机波状挡边带基带的构造：基带是由上覆盖胶、下覆盖胶、带芯和横向刚性层四部分组成。上覆盖胶厚度一般为3-6mm；下覆盖胶厚度一般为1.5-4.5mm，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）或刚绳芯（ST）。为了增加基带的横行刚性，在芯体上、上假如特殊加强层，称横向刚性层。基带的宽度规格，与普通胶带相同提升机波状挡边带被广泛引用与港口、冶金、矿山、电力、煤炭、铸造、建材、粮食、化肥等领域物料输送。使各种散装物料能以0-90度作任意倾角连续输送，具有输送倾角大、适用范围广、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。解决了不普通输送带或花纹输送带所不能达到的输送角度。波形挡边输送带可根据使用环境要求，设计成一套完整的输送系统，你免了间断输送和复杂输送系统。

挡边带批发，价格优惠，质量保证，挡边带是一种新型的带式输送机，它具有变角容易.占地面积少.能耗省.噪音低.输送量大.胶带运行平稳.使用寿命长.可选机型多.总体造价低等优点。