

# 大倾角波状挡边输送带 挡板输送带

产品名称	大倾角波状挡边输送带 挡板输送带
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

大倾角波状挡边带的运输量比较大，可以一次运输更多的物料，相对于其他各类普通输送带来说，运输成本大大降低。而且我们所生产的大倾角波纹挡边皮带价格合理，一次购买可以使用很多年，投资小，收益高，使用成本低。

大倾角波状挡边带可根据要求设计成一套完整输送系统，避免了简短输送和复杂输送的提升系统的繁复性。

大倾角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，从煤、矿石、沙子到化肥粮食等。物料粒度不限，可从很小的粒度到400mm的大粒度，输送量可从1立方米/小时到6000立方米/小时。

大倾角波状挡边带横隔板:

横隔板采用纤维复合材料制作而成，挺性大、增强耐冲击性，避免了隔板因受力而发生形变。

在耐磨较重的情况下，为维修方便，横隔板可做成嵌嵌式，如TS型和TCS。输送机倾斜角度小于40度时，横隔板用T型或TCS型。

布置横隔板间距时，应考虑与波状挡边的波峰相对应。以防止物料从二者缝中漏下和卸料时造成积料死角。

挡边、横隔板与基带的粘接采用二次低温热硫化粘接，粘接强度高，粘接牢固，平整，不掉板，不脱落。

横隔板与波状挡边间用螺栓连接，增加了整体刚性和提高整体使用性能，解决了物料泄漏问题。该结构已申请专利。

大倾角波状挡边带基带的要求:

大倾角波状挡边带要求具有一定的抗拉强度和耐磨性。

其中对留有空边的波状挡边输送带，为了适应角度改向的要求，胶带的纵向要求有柔软性，横向则要求一定的刚性。公司生产的大倾角挡边上料机皮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。

大倾角挡边上料机皮带基带的构造:

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。上覆盖胶度为3-6(mm)；下覆盖胶厚度一般为1.5--4.5(mm)。带芯材料承受拉力，其材料可以是尼龙帆布(NN)、聚酯帆布(Ep)、棉帆布(cc)或钢丝绳(ST)。为了增强基带的横向刚性，在芯体加入特殊加强层，称横向刚性层。基带的带宽规格，与普通胶带相同，符合GB/T7984的标准规定。

公司根据波状挡边带的使用原理对波状挡边的制造工艺进行了革新，在波状挡边内部贴置防撕裂帆布层，以增强波状挡边被撕裂，增加了挡边的使用寿命。