

# 耐磨大倾角挡边带 挡边输送带

|      |                           |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | 耐磨大倾角挡边带 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

耐磨大倾角挡边带基带的要求：（1）大倾角挡边输送带的要求具有一定的抗拉强度和耐磨性。（2）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。（3）公司生产的波状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。耐磨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分组成。（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。耐磨大倾角挡边带横隔板：川泽翔生产的横隔板采用纤维复合材料制作而成，硬度大.挺性好.增加耐冲击性，避免了隔板因受力而发生变形。在磨损较重的情况下，为维修方便，横隔板可做成嵌嵌式，如TS和TCS输送机倾斜角度小于40度时，横隔板用T型或TS型；倾斜角度大于40度时，横隔板用C型.TC型或TCS型。设计布置横隔板间距时，应该考虑与波状挡边的波峰相对应，间距采用波距的整数倍，以防止物料从二者缝隙中漏下和卸料时造成积料死角。我公司生产的波状挡边输送带，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使用性能，解决了物料泄漏问题。