

抗撕裂大倾角输送带 波状环形输送带

产品名称	抗撕裂大倾角输送带 波状环形输送带
公司名称	青岛川泽翔橡胶有限公司
价格	168.00/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

抗撕裂大倾角输送带基带要求；

抗撕裂大倾角输送带要求具有一定的抗拉强度和耐磨性。其中对留有空边的提升机挡边皮带。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。公司生产的提升机挡边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。

抗撕裂大倾角输送带基带构造；

基带是由有上覆盖胶，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3-6（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（EP）棉帆布（CC）或钢丝绳（ST）。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。基带的宽度规格，与普通胶带相同，符合GB/T7984的标准规定，

抗撕裂大倾角输送带横隔板；

川泽翔生产的横隔板采用纤维复合材料制作而成，挺性大，增强耐冲击性，避免了隔板因受力而发生形变。在磨损较重的情况下，维修方便，横隔板可做成嵌式，如TS或者TCS。输送机倾斜角度小于40度时，横隔板用T型或TS型；倾斜度大于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中漏下和卸料时造成积料死角。

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，解决漏料问题。

抗撕裂大倾角输送带被广泛应用于港口，冶金，矿山，电力，煤矿，铸造，建材，粮食，化工等领域物料输送。能使各种散装物料以0-90度作任意倾角连续输送，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者花纹输送带所不能达