

裙边带 裙边提升带 波纹带 波状带 隔板带

产品名称	裙边带 裙边提升带 波纹带 波状带 隔板带
公司名称	青岛海德输送带有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:海德 型号:标准
公司地址	山东省青岛市黄岛区经济技术开发区
联系电话	0532-85167108 18561750899

产品详情

海纳百川，德运天下！青岛海德输送带有限公司期待与您的合作！

凌经理 185//6175///0899

电子称裙边带 环形裙边带 环形挡边带

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，硫化强度高，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。

青岛海德输送带有限公司生产的输送带产品分为六大系列，主要包括：棉帆布、尼龙、聚酯输送带，钢丝绳芯输送带，斗提机钢丝绳提升带，大倾角波状挡边输送带，电子称裙边带，花纹输送带，环形输送带，钢缆牵引输送带，抽油机专用皮带，耐高温金属网芯输送带，耐灼烧钢网带，各种特殊要求的耐寒、耐高温、耐烧灼、耐酸碱、耐油、抗撕裂、阻燃、难燃橡胶输送带，食品输送带，橡胶垫板以及钢丝绳提升带合金接头夹具、钢板接头夹具等输送带专用配件。产品广销于国内冶金、煤炭、水泥、交通、电力、建材、化工、输送机械行业，部分产品直销或配套出口澳大利亚、乌克兰、印度、越南、朝鲜、蒙古、非洲、中东等国家和地区，在用户中享有很高的声誉，市场占有率不断攀升，同行业中综合技术实力名列前茅。

公司一直秉承“质量优先、服务一流、创新理念、追求卓越”的发展理念，并以“质量是第一工作，顾客的满意是我们的荣誉”作为公司永远不变的政策；以爱护环境、回报社会、关爱员工等社会责任为己任；把“诚信、负责、创新、协作”作为海德人不断的追求和目标，愿与各界朋友真诚合作，携手共进，一起共创辉煌！

1.产品分类：普通结构和横向刚性结构。

2.产品用途：被广泛应用于港口、冶金、矿山、电力、煤炭、铸造、建材、粮食、化工等领域物料输送。

3. 产品特征：

波状挡边输送带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花纹输送带所不能达到的输送角度。波状挡边输送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。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。

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，硫化强度高，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。电子称裙边带 环形裙边带 环形挡边带

4. 产品构造：波状挡边输送带构造分为三部分：基带、挡边、横隔板。 基带

基带是由上覆盖胶、下覆盖胶、带芯组成。

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/t7984-2001的标准规定。 挡边

s形波状挡边按承载能力可分为轻型(n)、中型(s)和重型(es)

波状挡边内部贴置防撕裂帆布层，以增强波状挡边的耐撕裂性、耐曲挠性，避免因拉伸压缩而导致挡边被撕裂，增加了挡边的使用寿命。

横隔板

横隔板采用纤维复合材料制作而成，硬度大、挺性好、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，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。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。电子称裙边带 环形裙边带 环形挡边带