

安全地处理小尺寸 易碎产品

560 系列传送带是 Intralox 的新款高强度紧凑过渡传送带，可确保提供无缝传送。560 系列传送带具有 0.315 英寸（8 毫米）的节距，采用平格和平板表面，是处理不同行业和应用中的小尺寸或易碎产品的理想选择。



设计特点

- 0.315 英寸（8 毫米）节距和 0.236 英寸（6 毫米）直径压板包角
- 两种传送带样式供选择：平板型和平格型
- 提供两种材质：
 - 乙缩醛，温度范围从 -50°F 到 200°F（-46°C 到 93°C）
 - LMAR，新型耐热尼龙材料，温度范围从 -50°F 到 290°F（-45°C 到 143°C），阻燃等级：V2
- 出色的链轮啮合确保准确导向
- 外露销杆和开敞通道使清洁期间水的流入和流出更顺畅

优点

- 模块式构造可以实现方便快捷的维修，减少与维护相关的停机时间
- 轻柔的产品处理可减少产品损坏，从而提高总产量
- 平格表面允许进行冷却和排放
- 平板表面确保小包装产品保持直立和正确的方向
- 适用于不同的生产步骤，如机器进料和出料、产品传送或机器内的产品处理



如需详细了解我们的 560 系列紧凑过渡传送带，请联系英特乐客户服务部。