

物流履带式输送带 运输带输送带

产品名称	物流履带式输送带 运输带输送带
公司名称	保定万龙胶带有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 样品或现货:现货 是否标准件:标准件
公司地址	河北 博野县 河北保定博野张岳工业区
联系电话	03128348018 13483777222

产品详情

普通输送带：

- 1、本产品由全棉帆布（cc）或维棉交织浸胶帆布（vc）经压延、成型、硫化等工序精制而成。
- 2、本产品适应不同使用条件的要求，可制成包边式、开边式、中梯型、边梯型等不同结构规格

（1）带芯材质：涤棉交织布tc-70型、全棉帆布cc-56型

（2）带宽：300mm-3000mm

（3）布层：1-12层

(4) 覆盖胶厚度：工作面：1.5-10mm 非工作面：0mm-6mm。

这种输送带用纤维织物作带芯，用一般橡胶作覆盖材料，表面光滑平整(图1)。带芯是由棉、尼龙、聚酯或维尼纶等纤维编织成的分层或整体织物。棉纤维是应用最早的带芯材料，易与橡胶粘合，湿态时强度略有提高，但破断强度低〔大多在56牛/(毫米·层)左右〕，防腐防霉性差，使用日渐减少。20世纪50年代末开始用尼龙纤维织物作带芯材料，并已成为用量最大的一种。尼龙纤维强度高达700牛/(毫米·层)，耐水，抗腐蚀，耐弯曲疲劳；但弹性伸长较大。聚酯纤维性能与尼龙纤维相近，而使用时弹性伸长仅为尼龙纤维的一半，是一种有发展前途的材料。维尼纶纤维强度达200牛/(毫米·层)，弹性伸长比尼龙纤维小，易与橡胶粘合，耐热性能好，但湿态时强度要降低10~25%，仅在中国、日本等少数国家应用。在编织带芯时可以只用一种纤维，也可用两种纤维混纺或交织。

3、普通输送带广泛用于建材、化工、煤炭、电力、冶金等部门，适用于常温下输送非腐蚀性的无尖刺的块状、粒状、粉末的多种物料、如煤炭、焦炭、砂石、水泥等散物(料)或成件物品，输送堆积密度为0.5~2.5t/m³的各种块状、粒状、粉状等松散状物料，也可用于成体物品输送。

本公司承诺若输送带在质保期的正常使用下出现问题，无条件更换输送带！

因业务繁忙，有时人不在电脑旁边，旺旺不在线，请优先选择手机联系，谢谢合作！

本产品的加工定制是是，样品或现货是现货，是否标准件是标准件，是否进口是是，品牌是奥龙牌，型号是700，材质是PE，输送带类型是环形输送带，适用环境是耐酸,耐碱,耐热,耐磨,耐油，应用范围是机场传送，拉力强度是普通，带宽是700(mm)，节距是0(mm)，螺距是0(mm)，网丝直径是0(mm)，编号是33