

高温耐热输送带 蓝宏输送带 黑龙江耐热输送带

产品名称	高温耐热输送带 蓝宏输送带 黑龙江耐热输送带
公司名称	河北蓝宏输送机械制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省保定市博野县西王各庄村村南
联系电话	13833005586

产品详情

耐热输送带是由多层橡胶棉帆布（涤棉布）或者聚酯帆布上下覆有耐高温或耐热橡胶、经高温硫化粘合在一起，耐热输送带特点，适合输送175 以下热焦碳、水泥、熔渣和热铸件等。在我们生活中的各个行业都有所应用，随着时代的发展及生活水平的不断提高，生活中常见的输送带种类及使用范围也会越来越广泛。

耐热输送带的标准都有哪些？它的主要构成又是什么呢？耐热输送带是我们生活中最为常见的一种输送带种类，在我们生活中有着非常广泛的应用，许多的行业都会用到耐热输送带，那么大家对于耐热输送带的构成及主要的标准都有哪些认识呢？我公司专业生产和制作各种耐热输送带，下面小编就和大家来主要说一说吧。

输送带运输方式

耐热输送带指出输送带在运输和贮存中，应保持清洁避免阳光直射或雨雪浸淋，防止与酸、碱、油类、有机溶剂等物质接触，并距离发热装置一米以外.不同类型、规格层数的输送带不宜接在一起使用，其接头好采用胶接法.输送带的类型、结构、规格、层数应根据使用条件合理选用.输送带运行速度一般不宜大于2.5米/秒，块度大，磨损性大的物料和使用固定的卸料装置应尽量采用低速.输送带贮存期间，输送带须成卷放置，不得折迭，放置期间应每季翻动一次.输送带贮存时仓库温度宜保持在18-40 之间，耐热输送带价格，相对湿度宜保持在50- 80 %之间.

耐热输送带指出输送带是胶带运输机的主要部件，起承载物料的作用，它广泛用于钢铁、煤炭、合金、化工、建材、粮食等行业.使用输送带作为运输载体和其运输方式相比具有操作安全、使用方便、维修容易、运费低廉且可实现连续化，高温耐热输送带，缩短运输距离等优点.使用输送带作为运输载体和其它运输方式相比具有操作安全、使用方便、维护容易、运费低廉且可实现连续化、缩短运输距离等优点.在一定范围内已成为公路、铁路运输的替代者.

耐热输送带：耐热输送带是用于高温环境下的特殊输送带。其主要结构由高温燃烧层、过渡层、有机隔热层、强力层和耐热层组成。主要用于冶金、建筑等行业、运输烧结、焦炭、水泥熟料等高温材料，材料温度不超过800℃，带表面温度不超过220℃。覆盖层，以耐高温帆布为骨架材料，独特的配方设计。具有带体轻、使用寿命长、约2~4倍、耐热性好等特点。

特点：涂布胶粘剂在高温下产生微孔碳化层，能抵抗燃烧，防止热量进一步传递到带体，降低带体的内部强度。在带体运行过程中，在碳化层中形成不规则的小裂纹，黑龙江耐热输送带，使带体具有冷却效果。

耐热输送带主要输送烧结、热焦、水泥熟料、热铸件等高温材料，以三元乙丙橡胶（EPDM）或丁苯橡胶（SBR）作为覆盖橡胶，以高强度、高透气性的聚酯帆布或棉帆布作为强度层。耐热性能和不同耐热等级。在覆盖胶与骨架层之间可添加耐热玻璃布，提高耐热使用寿命。可根据用户要求制作成环带。耐热输送带是由多层橡胶棉帆布（聚酯棉布）与耐热或耐热橡胶覆盖，通过高温硫化粘合而成。适用于输送175℃以下的热焦、水泥、矿渣、热铸件。

高温耐热输送带-蓝宏输送带-黑龙江耐热输送带由河北蓝宏输送机械制造有限公司提供。河北蓝宏输送机械制造有限公司（www.lanhongssd.com）位于河北省保定市博野县西王各庄村村南。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前蓝宏输送带在工业胶带中拥有较高的知名度，享有良好的声誉。蓝宏输送带取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。蓝宏输送带全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。