

输送带接头服务

产品名称	输送带接头服务
公司名称	山东临朐万和橡胶制品有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省潍坊市临朐县上林工业园
联系电话	13455665986

产品详情

输送带

一、输送带广泛应用于水泥、焦化、冶金、化工、钢铁等行业中输送距离较短、输送量较小的场合。产品结构：本产品采用多层挂胶棉帆布作骨架，表面覆盖性能良好的橡胶材料，经硫化而制成。输送带系列产品有普通棉帆布输送带、尼龙（nn）输送带(分为nn-100型、nn-150型、nn-200型、nn-250型、nn-300型、nn-350型、nn-400型)、聚酯（ep）带(分为ep-100型、ep-150型、ep-200型、ep-250型、ep-300型、ep-350型、ep-400型)、大倾角(波状挡边)输送带、裙边隔板输送带、环形输送带、花纹输送带(由于运送物料不同和输送倾角大小不同，要求花纹形状和高度也不同。常用的花纹输送带品种如：人字形花纹输送带（人字输送带包括上凸、下凹人字输送带）、八字形花纹输送带、鱼骨花纹输送带、u形花纹输送带、圆柱形花纹输送带、麻点花纹输送带等，或根据用户要求设计）、止水带、pvc或者pvg整芯阻燃带等；并能提供各种特殊性能的输送带（一般阻燃输送带、耐热输送带、耐灼烧输送带、高耐磨输送带、耐酸输送带、耐碱输送带、耐寒输送带、耐油输送带、耐高温输送带、高强度输送带及食品输送带）。

二、输送带根据使用环境和要求的不同分为很多规格和型号：1.根据运输量的大小按宽度分为：b200 b300 b400 b500 b600 b650 b800 b1000 b1200 b1400 b1600b1800 b2000等常用型号（b代表宽度，单位为毫米）。2.按使用环境的不同，分为普通输送带又包括（普通型、耐热型、难燃型、耐烧灼型、耐酸碱型、耐油型）、耐热输送带、耐寒输送带、耐酸碱输送带、耐油输送带、食品输送带等型号。其中普通输送带和食品输送带上覆盖胶最低厚度为3.0mm，下覆盖胶最低为1.5mm；耐热输送带、耐寒输送带、耐酸碱输送带、耐油输送带上覆盖胶最低厚度为4.5mm，下覆盖胶最低为2.0mm。根据使用环境的具体情况可按1.5mm来增加上下覆盖胶的厚度。3.按照输送带布层拉力强度分为普通输送带、强力输送带。强力型的帆布输送带分为尼龙输送带（nn输送带）和聚酯输送带（ep输送带）。补充说明：强力输送带的强力层为聚酯帆布(ep),具体又分为ep100型、ep150型、ep200型、ep250、ep300型、ep350型、ep400型等；还可以是尼龙帆布（nn），可以分为nn100、nn150、nn200、nn250、nn300、nn350、nn400、nn450、nn500型等。

、普通输送带（含高强度尼龙输送带）产品执行gb7984-2001标准。普通输送带：覆盖层：拉伸强度不小于15mpa，扯断伸长率不小于350%，磨耗量 200mm³，层间粘合强度纵向试样平均值布层间不小于3.2 n/mm，覆盖胶与布层间不小于2.1 n/mm

全厚度纵向扯断伸长率不小于10%，全厚度纵向参考力伸长率不大于1.5%

尼龙（nn）、聚酯（ep）输送带：

覆盖层：拉伸强度不小于15mpa，扯断伸长率不小于350%，磨耗量 200mm³

层间粘合强度纵向试样平均值布层间不小于4.5n/mm，覆盖胶与布层间不小于3.2 n/mm
全厚度纵向扯断伸长率不小于10%，全厚度纵向参考力伸长率不大于4%

、三耐输送带（耐热、耐酸、耐碱）产品执行hg2297-92标准。 、阻燃输送带
产品执行mt147-95标准。 [编辑本段] 输送带接头方法：所有的输送带必须接成环形才能使用，所以输送带接头的好坏直接影响输送带的使用寿命和输送线能否平稳顺畅地运行。

一般输送带接头常用方法有机械接头、冷粘接接头、热硫化接头等。 [1]输送带机械接头法：一般是指使用皮带扣接头，这种接头方法方便快捷，也比较经济，但是接头的效率低，容易损坏，对输送带产品的使用寿命有一定影响。

pvc和pvg整芯阻燃抗静电输送带接头中，一般8级带以下的产品都采用这种接头方法。 输送带冷粘接接头法：即采用冷粘粘合剂来进行接头。这种接头办法比机械接头的效率高，也比较经济，应该能够有比较好的接头效果，但是从实践来看，由于工艺条件比较难掌握，另外粘合剂的质量对接头的影响非常大，所以不是很稳定。 输送带热硫化接头法：实践证明是最理想的一种接头方法，能够保证高的接头效率，同时也非常稳定，接头寿命也很长，容易掌握。但是存在工艺麻烦、费用高、接头时间长等缺点。

三、输送带产品分类 1、输送带按使用的行业可以分为：汽车行业专用输送带、蓄电池专用输送带、速冻食品专用输送带、休闲食品专用输送带、水产行业专用输送带、轮胎行业专用输送带、物流行业专用输送带、化工行业专用输送带、冷冻食品专用输送带、食品输送带、微波输送带、爬坡输送带、大理石输送带、瓦楞纸输送带、包装行业专用输送带、娱乐设施专用输送带、液体食品专用输送带、果蔬专用输送带、蔬菜专用输送带、肉类专用输送带、矿山专用输送带、水泥厂专用输送带、服装厂专用输送带、玻璃厂专用输送带、注塑行业专用输送带等自动化生产线。 2、按输送带使用用途可以分为：防油输送带、防滑输送带、爬坡输送带、防酸碱输送防热输送带、防寒输送带、防燃输送带、防腐蚀输送带、防潮输送带、防低温输送带、防高温输送带、耐油输送带、耐热输送带、耐寒输送带、耐低温输送带、耐高温输送带、耐酸碱输送带、阻燃输送带。 3、输送带按材质可以分为：pvc输送带、pu输送带、聚乙烯输送带、塑料链板输送带、模块网输送带、聚丙烯输送带、尼龙输送带、铁氟龙输送带、不锈钢输送带。 4、输送带按照耐热程度分为：

、耐热输送带：ti型耐不大于100度、t2型耐不大于125度、t3型耐不大于150度

、耐高温输送带：耐温能力不大于200度 、耐烧灼输送带（金属网芯输送带）：耐温200-500度.