

煤炭阻燃输送带钢丝输送带性能良好

产品名称	煤炭阻燃输送带钢丝输送带性能良好
公司名称	青岛昕泽霖输送带有限公司
价格	56.00/平方米
规格参数	品牌:昕炜 型号:ST800-2500 产地:青岛
公司地址	山东省青岛市黄岛区铁山工业园
联系电话	0532-83979095 18661787996

产品详情

煤炭阻燃输送带钢丝输送带性能良好

阻燃输送带又称为整芯阻燃输送带，是由整体带芯经聚氯乙烯浸渍糊浸渍塑化或硫化后做成，具有强度大、运量大、运输平衡等特点，同时该产品具备良好的阻燃、抗静电、抗冲击、耐磨损、耐腐蚀等性能。

概念：本产品主要适用于煤矿的井下运输，也可用于冶金、化工行业的物料运输。整芯阻燃输送带可分为PVC型和PVG型。

PVC型上下覆盖层均为PVC盖胶，单面胶 0.8mm，PVG型上下覆盖层均为丁腈橡胶和PVC并用，单面厚为1.5mm-4.5mm。PVC输送带运输倾角<16°，PVG型输送带运输倾角<20°，均可用于煤矿井上、井下运输。

用途

主要用于煤矿井下。该带特点：带体不脱层，伸长小，抗冲击，耐撕裂。按结构不同可以分为PVC型（塑料面），PVG型（在PVC基础上加附橡胶面）整芯阻燃带，执行MT914-2002标准。

PVC阻燃输送带适用于16度以下倾角的干燥条件下的物料输送。

PVG阻燃输送带适用于20度以下倾角的潮湿有水物料的输送

· 1、

型号N/mm（拉伸强度）：

级别 4级 5级 6级 7级 8级 9级 10级

型号 680s 800s 1000s 1250s 1400s 1600s 1800s

· 2、阻燃性能：

(1) 滚筒磨数：滚筒表面温度不大于325 。

(2) 喷灯燃烧：全厚试件去喷灯无火焰时间平均不大于3.0S，去覆盖层平均不大于5.0S。

(3) 丙烷燃烧：无损长度大于250mm

· 3、安全性能：

该输送带已通过阻燃测试及静电测试等试验，并获得了合格证煤安标志及客户认可。

本产品采用整体带芯作为骨架材料，经浸渍、涂挂具有极好的抗静电、阻燃等性能的 PVC 材料后塑化而制成。

。 4、最长使用寿命带体的使用寿命由以下几点因素决定

(1) 由经向、纬向长丝及覆盖棉纺编织而成密实的带芯；

(2) 浸上特别配方的 PVC 料使带芯与盖胶之间达到极高粘合强度；

(3) 特别配方的盖胶；从而使带体耐冲击、抗撕裂、抗磨耗。

5、机械性能：

阻燃输送带[1]机械性能优异，可为用户提供具有最长的使用寿命及经济的安装使用。

6、产品结构：

阻燃输送带[2]采用整体带芯作为骨架材料，经浸渍、涂挂具有极好的抗静电、阻燃等性能的PVC 材料后塑化而制成。