

PVG 整芯阻燃 输送带

产品名称	PVG 整芯阻燃 输送带
公司名称	保定京博橡胶有限公司
价格	面议
规格参数	样品或现货:现货 是否标准件:标准件
公司地址	河北省保定市博野县经济开发区东区
联系电话	0312-6784809 15031296653

产品详情

pvg阻燃输送带

产品名称：pvg阻燃输送带

产品分类：输送带

产品描述：

pvg阻燃输送带，带体不脱层、抗冲击、伸长小、耐撕裂。按结构不同可以分 pvc 为型，（塑料面）pvg 型（阻燃输送带、煤矿用输送带）整芯阻燃带，执行 mt/914-2002 标准。

详细介绍：

名称：阻燃输送带、煤矿用输送带、pvg阻燃输送带

特点：带体不脱层、抗冲击、伸长小、耐撕裂。按结构不同可以分pvc为型，（塑料面）pvg型（在pvc基础上加附橡胶面）整芯阻燃带，执行mt/914-2002标准。

pvc 型适用于16度以下倾角的干燥条件下物料输送。

pvg 型适用于20度以下倾角的潮湿有水物料输送。

安全性能：

阻燃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。

机械性能：

阻燃输送带机械性能优异，可为用户提供具有最长的使用寿命及经济的安装使用。

最长使用寿命：带体的使用寿命由以下几点因素决定，由经向、纬向长丝及覆盖棉纺编织而成密实的带芯；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；特别配方的盖胶；从而使带体耐冲击、抗撕裂、抗磨损。

阻燃输送带具有整芯阻燃带耐磨、抗静电、防水、阻燃、强度高、安全性能优异以及与其他阻燃输送带相比成本更低、价格更低廉等特点，是目前国内外比较通用、流行的阻燃输送带品种之一，特别适合于煤矿等井下坡度不大的输送场所。

产品结构：阻燃输送带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。

接头性能：

阻燃输送带根据带体强力及带芯结构，使用机械扣连接，其强力可达带体强力的 50%-90%；使用硫化接头，其强力可达到带强力的 60%-90%。多种形式的接头方式可满足客户的不同需要，保障系统的安全、高效运行。

阻燃性能：

滚筒摩擦：滚筒表面温度不大于325 。

喷灯燃烧：全厚试件喷灯火焰时间平均不大于3.0s，去覆盖层平均不大于5.0s。

丙烷燃烧：无损长度大于250mm。

表面电阻值：上、下面平均值不大于 3.0×10 。

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，是否进口是否，品牌是京博，型号是PVG，材质是PVG，输送带类型是阻燃输送带，适用环境是阻燃,阻热，应用范围是机场传送，拉力强度是强力，带宽是400（mm），节距是600（mm），螺距是800（mm），网丝直径是1000（mm），宽度是400-2400mm