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、抗磨耗。

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