

2240Spvg橡胶面阻燃输送带规格齐全

产品名称	2240Spvg橡胶面阻燃输送带规格齐全
公司名称	济宁高博机械设备有限公司
价格	12.00/台
规格参数	品牌:高博 型号:SD 产地:济宁
公司地址	山东省济宁市高新区工业园
联系电话	0537-3203283 15092668580

产品详情

2240Spvg橡胶面阻燃输送带规格齐全而且，是如下的针织纱：通过该稳定化，防止织带的侧端部的针织纱的开线，提高织带的摩擦形成，并通过将织带的导电性长丝的忍纱设定为浮置状态对地面接地的状态或施加电压的状态的任一种状态，能够通过电气作用实现输送物品的除静电或者输送物品的静电吸附。该方式是由运些为特征的第八方式的织带构成的无缝输送带。。2240Spvg橡胶面阻燃输送带规格齐全输送带中，按照在作为宽度方向即轴向的针迹方向上使线圈与针织纱接近或相接的方式构成，使由张力产生的带宽度的变化减小。。

阻燃输送带安全性能：

该种工业运输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。

阻燃输送带机械性能：

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；在称重系统中示出输送带。该输送带在输送方向上沿着上部运送路径前进。环形带围绕安装在多个轴上的驱动和空转链轮组呈串，这些轴的末端被支撑在轴承座中。联接至驱动轴的驱动电机使这些驱动链轮旋转，这些驱动链轮接合该带的下侧并且在输送方向上沿着上部运送路径驱动该带。

阻燃输送带使用寿命：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；

本产品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皮带相比成本更低、价格更低廉等特点，是目前国内外比较通用、流行的矿用整芯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；

阻燃输送带产品特征：

本产品采用整体带芯作为骨架材料，经过浸渍、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；

而且，通过按照减少线圈的松弛的方式构成的带，能够获得张力；而且，通过增大由缠绕形成的凸部的高度和针织纱的直径，具有能够传递驱动力的台阶差，且通过使由针织纱形成的线圈形成大致直线，形成预定间隔的台阶差，能够获得作为传动带的功能。损耗因数损耗因数，表示为代表橡胶组合物动态特征的储能模量和损耗模量的比。此值越低，在橡胶组合物变形中以热形式耗散的能量量（能量损失的量）就越少。

阻燃输送带接头性能：

根据带体强力及带芯结构，使用机械皮带扣连接,其强力可以达到带体强力的50%-90%；使用硫化接头，其强力可达到带体强力的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；

阻燃输送带阻燃性能：

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 3.0×10^9 。

2240Spvg橡胶面阻燃输送带规格齐全输送带的特征在于工作时拉伸很小和依次不必对其定期进行截断和重新端接。的输送带在横向上保持平直和并不像那些不具有织物层增强的输送带易于起拱。的输送带也不易于出现侧面毛边的现象，从而避免了被输送物沾染纤维毛和纤维球的现象。在的输送带上减少了携带污物或细菌的可能性，从而满足对卫生的最高的要求。。2240Spvg橡胶面阻燃输送带规格齐全使用在该织带的背面具有的台阶差来驱动织带。在驱动漉或驱动带轮上，将与无缝织带即传动带的背面的通过针织纱的相互缠绕而形成的凸部晒合的槽形成在驱动漉或驱动带轮和从动漉或从动带轮上，通过形成于该驱动漉或驱动带轮上的槽与该无缝织带即传动带的背面的缠绕部上的凸部的晒合，向从动漉或从动带轮传递驱动，是由第十方式的织带构成的无缝传动带。。