

七芯屏蔽拉力电缆闭锁线带原厂专用航空插头

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 七芯屏蔽拉力电缆闭锁线带原厂专用航空插头 |
| 公司名称 | 天津市电缆总厂第一分厂 |
| 价格 | 13.00/米 |
| 规格参数 | 品牌:齐全 型号:齐全 产地:河北 |
| 公司地址 | 河北省大城县毕演马 |
| 联系电话 | 15832680396 15832680396 |

产品详情

矿用铠装通信拉力电缆 带插头矿用拉力电}安全要求1.电缆线相互交叉时，高压电缆应在低压电缆下方。如果其中一条电缆在交叉点前后1m范围内穿管保护或用隔板隔开时，

小允许距离为0.25m。2.电缆与热力管道接近或交叉时，如有隔热措施，平行和交叉的小距离分别为0.5m和0.25m。3.电缆与铁路或道路交叉时应穿管保护，保护管应伸 道或路面2m以外。

型带式输送机是一般用途的带式输送机，由于输送量大、结构简单、维护方便、成本低、通用性强等优点而广泛地用于冶金、煤炭、化工、水电等部门中用来输送散状物料或成件物品，输送堆积比重为 0.5-2.5 吨/m³的各种块状、粒状物料，也可输送成件物品。2、TD75 1400 毫米。3、TD75 型带式输送机是我国在 1975 年进行编辑和修正的一种通用型号的带式输送机。Td75 型带式输送机结束了我国带式输送机没有统一标准的状况，至今仍然沿用至今，为经济的发展发挥着不可小视的作用。二、DT (A) 型带式输送机 1、在 td75 型带式输送机之后，随着经济的发展，原有机型已经不能满足经济发展的需要。因此设计部对原有 td75 型皮带输送机进行修改和编辑，重新修订出了 DT (A) 型带式输送机。2、DT (A) 型固定式带式输送机是通用型系列产品，可广泛用于冶金、煤炭、交通、电力、建材、化工、

矿用信号电缆 MHYV1X4X7/0.43矿用信号电缆

MHYVP1X4X7/0.43矿用信号电缆 护套钢带铠装计算机电缆

敷设室内、电缆沟、管道等要求静电屏蔽较大机械外力固定场合并承受 djyvp3 - 22

聚乙烯绝缘对绞铝塑复合带总屏蔽聚氯乙烯护套钢带铠装计算机电缆

敷设室内、电缆沟、管道等要求静电屏蔽较大机械外力固定场合并承受 djyp3vp3 - 22

聚乙烯绝缘对绞铝塑复合带分屏蔽及总屏蔽聚氯乙烯护套钢带铠装计算机电缆 敷设室内、电缆沟、管道等要求静电屏蔽较大机械外力固定场合并承受 铁路信号电缆 铁路信号电缆产品说明一、铁路信号电缆适用于额定电压交流500v或直流1000v及以下传输铁路信号、音频信号或自动信号装置的控制电路，

其中综合护套、铝护套铁路信号电缆具有一定的屏蔽性能，适用于电气化区段或其它有强电干扰的地区敷设。二、使用特性：1 电缆的使用环境温度为-40+60

我厂主要产品之一，我厂是生产和销售矿用视频同轴电缆MSYV-75-5具体型号的制造商之一。如果想购买我厂矿用视频同轴电缆MSYV-75-5具体型号请联系我厂销售部。煤矿用阻燃射频同轴电缆

一、产品用途及特点

本产品适用于矿山、井下视频监控系统中信号传输连接馈线，本产品具有防爆阻燃性和屏蔽性。

二、执行标准

MT/T 386-2011 Q/TY1005-2013《煤矿用阻燃射频同轴电缆》。

三、名称及型号

煤矿用阻燃射频同轴电缆 MSYV 50-3

煤矿用阻燃射频同轴电缆 MSYV 50-5

煤矿用阻燃射频同轴电缆 MSYV 50-7

煤矿用阻燃射频同轴电缆 MSYV 50-9

煤矿用阻燃射频同轴电缆 MSYV 50-12

煤矿用阻燃射频同轴电缆 MSYV 75-3

1、软芯铜导体（四钢三铜）2、绝缘3、护套，七芯屏蔽拉力电缆，现货直销矿用通信拉力电缆品种齐全闭锁线带原厂专用航空插头七芯拉力电缆，五芯拉力电缆，闭锁线矿用通信拉力电缆，七芯屏蔽拉力电缆，现货直销矿用通信拉力电缆品种齐全闭锁线带原厂专用航空插头七芯拉力电缆，五芯拉力电缆，矿用通讯电缆 MHYAV MHYV MHYA32矿用通信电缆是我厂主要产品天津市电缆总厂一分厂专业生产矿用通信电缆；矿用控制电缆；矿用信号电缆；煤矿用通信电缆；矿用防爆电话线；矿用防爆通信电缆，煤矿用控制电缆；煤矿用信号电缆；矿用通讯电缆；矿用电话电缆；矿用电话线；矿用阻燃通信电缆；矿用阻燃信号电缆；矿用阻燃控制电缆；矿井用通信电缆；矿井用信号电缆；矿井用控制电缆；矿用监测电缆；矿用监控电缆；矿用遥测电缆；矿用监测线；矿用监控线；矿用电话电缆；矿用防爆电缆；矿用电缆；矿用阻燃电缆；传感器电缆；MHYV；MHYAV；MHYA32型矿用通信电缆；MHYV；MHYVR；MHYVP；MHYVRP；MHY32型矿用信号电缆（

）；MKVV；MKVV22；MKVV32；MKVVR型矿用控制电缆产品均有煤安标志证书，规格齐全，产品广泛应用于各大煤矿系统和煤矿监控系统；销往**各地煤业公司，矿业集团；并成为多家矿业设备公司配套产品，建立了长期的合作关系，产品一直受到用户的好评与信赖！同时我公司生产全塑市内通信电缆，电话电缆，大对数通信电缆，计算机电缆，通信设备电源线；铁路信号电缆，各种权威性证书齐全，质量可靠！！要了解矿用通讯电缆 MHYAV MHYV MHYA32矿用通信电缆，请咨询我厂销售部。闭锁线矿用通信拉力电缆，七芯屏蔽拉力电缆，现货直销矿用通信拉力电缆品种齐全闭锁线带原厂专用航空插头七芯拉力电缆，五芯拉力电缆，闭锁线

2 电缆导体长期工作温度应不超过+70。3

电缆敷设环境温度：聚氯乙烯外护套电缆应不低于0;聚乙烯外护套电缆应不低于-20。 4

电缆的允许弯曲半径：非铠装电缆应不小于电缆外径的10倍；铠装电缆应不小于电缆外径的15倍。 5 综合护套铁路信号电缆的理想屏蔽系数0.8；铝护套铁路信号电缆的理想屏蔽系数0.3三、交货长度500m及以上的电缆应不少于总交货长度的50;50250m的短段电缆交货长度应不超过总交货长度的5;

电缆长度计量误差应不超过 ± 0.5 。根据双方协商规定的长度交货铁路信号电缆规格4---61芯x 1.0mm信号电缆型号的识别