

国标控制电缆、屏蔽电缆、信号电缆、通讯电缆

产品名称	国标控制电缆、屏蔽电缆、信号电缆、通讯电缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/件
规格参数	品牌:天联牌矿用通信电缆 规格型号:市内通信电缆 产地:河北省大城县毕演马工业区
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

产品详情

1、工作条件：电
缆使用环境温度（
-40 ~ 70），电
敷设温度不低于-10
；

2、电缆敷设时弯
曲半径：MHYV型
10倍电缆外径，
其余型号电缆 15
倍电缆外径；

3、型号命名

煤矿用通信电缆...
.....MH

铜导体.....
.....省略

聚乙烯绝缘.....
.....Y

聚乙烯内护套.....
.....省略

钢丝编织铠装.....
.....B

蓝色阻燃聚氯乙烯
护套.....V

4、主要型号、名称、规格及其用途

型号名称
结构用途对数线
芯MHYV矿用聚乙烯绝缘、阻燃聚氯乙烯护套通信电缆
2~57/0.28用于平巷、斜巷及机电硐室。MHYBV矿用聚乙烯绝缘、镀锌钢丝编织铠装、阻燃聚氯乙烯护套通信电缆
5~201/0.8用于机械冲击较高的平巷、斜巷。

5、主要电气性能

项目单位MHYV
MHYBV7/0.281/0.8
20 导体直流电阻
/km 45 36.7
固有衰减 (800~1000
Hz) dB/km 1.1
0.9520 导线绝缘
电阻M km 3000
线对工作电容 (80
0~1000Hz) uF/km
0.06远端串音衰
减 (800~1000Hz
) dB/km 70
电感
(800~1000Hz) m
H/km 800耐交流
工频电压-1.5kV/1m
in通过电流电阻差-
环阻的2%

6、电缆外径

型号规格对数 ×
根数 × 导体结构 (mm) 外径mm
型号规格对数 × 根数 × 导体结构(mm) 外径mm
MHYV1 × 2 × 7/0.28 7.1
MHYV5 × 2 × 0.8 15.6
MHYV2 × 2 × 7/0.28 8.6
MHYV10 × 2 × 0.8 18.44
MHYV × 1 × 7/0.28 8.02
MHYV × 2 × 0.8 23.45
MHYV × 2 × 7/0.28 11.5

矿用控制软电缆MKVVVR3*1.5是我厂主要产品之一，我厂是生产和销售矿用控制软电缆MKVVVR3*1.5的制造商之一。如果想购买我厂请我厂销售部。计算机电缆用途：本产品适用于额定电压30/500v及以下防干扰性能要求较高的电子计算机、检测仪器、仪表的连接。

使用条件：1. 铜带屏蔽结构的电缆，敷设时的弯曲半径应不小于电缆外径的12倍，其他电缆敷设时的弯曲半径应不小于电缆外径的6倍。

型号及结构特征 阻燃计算机屏蔽电缆 也就是绞对屏蔽电缆 2. 电缆允许在环境温度-40 ~ 50的条件下固定敷设使用，敷设时的环境温度应不底于0 3. 电缆导体的长期工作温度：聚氯乙烯有70、105两种；聚乙烯绝缘为70

；交联聚氯乙烯
绝缘为90。型号
规格说明表我厂可
根据客户需求订做
不同型号的线缆。

国标控制电缆、屏蔽电缆、信号电缆、通讯电缆是现代工业中不可或缺的重要设备，广泛应用于矿山、建筑、交通等行业。作为天津市电缆总厂第一分厂的天联牌矿用通信电缆是您zuijia的选择，具备卓越的品质和可靠的性能。

天联牌矿用通信电缆的规格型号为市内通信电缆，适用于城市内部通信网络的建设和维护。它采用了guojibiaozhun的设计和制造工艺，确保了信号传输的稳定性和高效性。无论是通话还是数据传输，天联牌矿用通信电缆都能满足您的需求。

与其他品牌相比，天联牌矿用通信电缆具有以下显著优势：

优质原材料：我们选择优质的导体、绝缘层和护套材料，以确保电缆的耐用性和抗干扰能力。

精密工艺：在生产过程中，我们严格控制每一个细节，确保电缆的制造质量。

严格测试：每一根电缆在出厂前都要经过严格的测试，确保性能稳定可靠。

多项认证：天联牌矿用通信电缆通过了ISO9001质量管理体系认证，具备国家煤炭安全标志证书和国家电力产品认证等资质。

天联牌矿用通信电缆的产地位于河北省大城县毕演马工业区，这里是一个拥有丰富资源和优良环境的地区。我们选址于此，充分利用当地的产业优势和技术人才，以保证电缆的品质和供应的稳定性。

购买天联牌矿用通信电缆，您将享受到以下服务：

专业咨询：我们拥有经验丰富的销售团队，可以为您解答有关电缆的任何问题。

快捷物流：我们与多家物流公司合作，保证货物准时送达。

售后保障：我们提供全面的售后服务，保证您的权益。

让天联牌矿用通信电缆为您的工程提供可靠的信号传输是我们的使命与荣幸。欢迎选择我们的产品，我们期待与您的合作。