

mhyvrp通信电缆规格

产品名称	mhyvrp通信电缆规格
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/个
规格参数	天联:通信电缆屏蔽 通信电缆屏蔽:mhyvrp通信电缆规格 大成:聚乙烯护套通信电缆
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

产品详情

mhyvrp通信电缆名称及用途：

MHYV：煤矿用聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套通信电缆，用于矿场作普通信号传输，适用于固定敷设

MHYVR：煤矿用聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套通信软电缆，用于矿场作普通信号传输，可以移动使用

MHYVP：煤矿用聚乙烯绝缘编织屏蔽聚

，用于电场干扰大的场所作信号传输，设用于固定敷设

MHYVRP：煤矿用聚乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套通信软电缆，用于电场干扰大的场所作信号传输，电线较软

MHYBV：煤矿用聚乙烯绝缘镀锌钢丝编织铠装聚氯乙烯护套通信电缆，用于机械冲击较高的场合作主信号传输

MHY32：煤矿用聚乙烯绝缘钢丝铠装聚氯乙烯护套通信电缆，用于平巷、竖井或斜井作住信号传输。

编辑本段mhyvrp通信电缆使用环境：

环境温度：-40 ~ 50

相对湿度：95%（+25）

安装敷设环境温度： -10

安装时小弯曲半径：MHYVR为电缆外径的10倍，其他型号为电缆外径的15倍。

编辑本段mhyvrp通信电缆屏蔽作用：

(1) 当干扰电磁场的频率较高时，利用低电阻率的金属材料中产生的涡流，形成对外来电磁波的抵消作用，从而达到屏蔽的效果。

(2) 当干扰电磁波的频率较低时，要采用高导磁率的材料，从而使磁力线限制在屏蔽体内部，防止扩散到屏蔽的空间去。

(3) 在某些场合下，如果要求对高频和低频电磁场都具有良好的屏蔽效果时，往往采用不同的金属材料组成多层屏蔽体。

编辑本段mhyvrp通信电缆规格：

1×2×7/0.43 1×2×7/0.28 1×2×7/0.37 1×2×7/0.52 1×4×7/0.43 1×4×7/0.28 1×4×7/0.37 1×4×7/0.52
3×2×7/0.43 3×2×7/0.28 3×2×7/0.37 3×2×7/0.52 4×2×7/0.43 4×2×7/0.28 4×2×7/0.37 4×2×7/0.52
5×2×7/0.43 5×2×7/0.28 5×2×7/0.37 5×2×7/0.52 10×2×7/0.43 10×2×7/0.28 10×2×7/0.37
10×2×7/0.52

天津市电缆总厂分厂本着“顾客就是上帝”的原则，以“诚实守信、热情周到”的服务理念赢得了广大客商的信任。我公司对售前、售中、售后服务作出如下承诺：1、为了加深对我公司的了解，我们热情欢迎贵方领导来厂考察，我公司将提供食宿和工作上的便利。

2、向用户提供产品价格信息和产品品质信息。3、为保证产品的良好性能，我公司采用国内优质材料，并按ISO 9001质量保证体系的要求，对材料的采购和验收进行严格控制，不合格材料严禁使用。4、我公司严格执行自检、互检、专检制度，不合格半成品严禁流入下道工序，不合格产品不出厂。严格按标准或客户的特殊技术要求组织生产，向客户提供的合格产品。5、我公司提供的电线电缆保证全新的，性能是成熟可靠的，各方面符合标准或客户的要求

6、我公司保证提供的产品在正确安装、正常操作和保养情况下能够可靠和安全的运行。

7、如确因产品质量问题或我公司提供的产品与合同要求不一致，我公司同意买方换货或拒收产品并作退货处理。