

主传输信号电缆MHYVR MHYV MHYVRP

产品名称	主传输信号电缆MHYVR MHYV MHYVRP
公司名称	天津市津宗线缆科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:津宗 型号:MHYVR MHYV MHYVRP 产地:河北省廊坊市大城县刘演马村
公司地址	河北省廊坊市大城县臧屯镇刘演马村
联系电话	15127611911 18031626432

产品详情

主传输[信号电缆](#)MHYVR MHYV MHYVRP

矿用通信[电缆](#),矿用电缆的详细介绍

产品执行标准执行标准：MT818.14-1999及Q/321084KLB48-2005。

产品特点及用途本产品适用于交流额定电压300/500V及以下，矿场作信号传输线。 使用特性1、交流额定电压 U_0/U ：300/500V及以下。2、电缆zui高工作温度为：长期的工作温度为-40 ~ 50 。3、电缆允许敷设与安装的zui低温度为-10 。4、月平均zui大相对湿度为： 95%(25 时)5、电缆zui小弯曲半径为：

MHYVR型电缆为电缆外径的10倍，其它型号的电缆为外径的15倍。 产品型号MHYV 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 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，可移动使用MHYVP 矿用

聚乙烯绝缘铜丝编织总屏蔽聚氯乙烯护套 通信电缆

用于电场干扰较大的场所信号传输，适用于固定敷设MHYVRP 矿用

聚乙烯绝缘铜丝编织总屏蔽聚氯乙烯护套 通信软电缆

用于电场干扰较大的场所信号传输，电缆较柔软MHYBV 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所主信号传输MHYV32

矿用 聚乙烯绝缘细圆钢丝铠装聚氯乙烯护套 通信电缆 用于平巷、竖井或斜井作主信号传输MHYAV

矿用 聚乙烯绝缘铝 - 聚乙烯粘结护层聚氯乙烯护套通信电缆 用于较潮湿的斜井和斜巷作主信号传输