

矿用通信电缆MHYVRP的四个参数

产品名称	矿用通信电缆MHYVRP的四个参数
公司名称	深圳山迪三维科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东深圳市宝安区西乡鹤州开发区北七路中科诺工业园1号1楼
联系电话	86 0755 32910109 13027982041

产品详情

矿用通信电缆MHYVRP的详细资料：

产品名称：矿用电话电缆. 2 执行标准：MT818.14-1999 3、用途：

本产品用于井下作电话通信焊线、配线和用户线路。 4、使用条件 电缆使用环境温度为 - 40 ~ +50；在 25 时湿度为95%；电缆敷设温度 - 10 ；电缆敷设时的弯曲半径MHYV 10倍电缆外径，其余型号 15倍电缆外径。 5、

型号：MHYAV、MHYA32、MHYV、MHYVR、MHYVRP、MHYVP、MHY32、MHJYV

6、产品说明：型号名称 MHYV 煤矿用聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套通信电缆 MHYVR

煤矿用聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套通信软电缆 MHYVP

煤矿用聚乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套通信电缆 MHYVRP

煤矿用聚乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套通信软电缆 MHYAV 煤矿用聚乙烯绝缘铝-

聚乙烯粘结护层聚氯乙烯护套通信电缆 MHYA32 煤矿用聚乙烯绝缘铝-

聚乙烯粘结护层钢丝铠装聚氯乙烯护套通信电缆 MHY32

煤矿用聚乙烯绝缘钢丝铠装聚氯乙烯护套通信电缆。

在现在各类型号的数据电缆生产中，最重要也是最基本的四个参数：特性阻抗（IMPEDANCE）、衰减（ATTENUATION）、近端串音（NEAR-END CROSSTALK）、结构回波损耗（SRL）。相比之下，这四个参数中最难控制应是特性阻抗，尤及对于特殊的多工序控制的数据缆，如阻水五类缆（UTP-ZS）、屏蔽五类缆（FTP）等。怎样使其与衰减达到平衡，怎样使其波动范围控制在100+15 之内。

更多关于矿用通信电缆MHYVRP资讯，请登录<http://www.hya23.com/>或http://www.chem17.com/st20828/list_72149.html。