

# 煤矿用阻燃防爆通讯电缆

产品名称	煤矿用阻燃防爆通讯电缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	2.40/米
规格参数	品牌:天联 型号:MHYAV/MHYVRP/MHYVP 产地:河北大城
公司地址	大城县毕演马村
联系电话	0316-5961051 15132672227

## 产品详情

实心绝缘填充型电缆适用于煤矿管网的管道铺设，主要用于管道敷设。在缆芯中和屏蔽层的内外表面用石油膏填充或浇注处理，以防止煤矿中水分侵入。在煤矿常见的30~C—60~C的环境条件下，煤矿用通信电缆的机械和电气性能保持不变。用于平巷、斜巷及机电硐室做通信线以及用于平巷，竖井或斜井作主信号传输。本厂生产多种规格型号电缆，

型号名称规格用途MHYV (PUYV) 聚乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯护套矿用信号电缆 2-57/0.28  
用于平巷、斜巷及机电硐室MHJYV (PUJYV) 聚乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯护套加强矿用通信电缆  
2-57/0.28 (三钢四铜) 用于平巷、斜巷、有较好的抗拉强度MHYVP  
煤矿用聚乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套通信电缆 (5-10)\*2\*(0.75-1.5)  
用于电场干扰较大的场所作信号传输，适用于固定敷设MHY32  
煤矿用聚乙烯绝缘钢丝铠装聚氯乙烯护套通信电缆 (5-19)\*2\*(0.75-1.5)  
用于平巷，竖井或斜井作主信号传输MHYVR 煤矿用聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套通信软电缆  
(5-10)\*2\*(0.75-1.5) 用于矿场作普通信号传输，可移动使用MHYBV(PUYBV)  
煤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 5-501/0.8  
用于机械冲击较高的平巷、斜巷MHYAV(PUYAV)  
煤矿用聚乙烯绝缘铝/聚乙烯粘结护层阻燃聚氯乙烯护套通信电缆 10-1001/0.81/1.0  
用于较潮湿的斜井和平巷作通信线MHYA32(PUYA32)  
煤矿用聚乙烯绝缘铝/聚乙烯粘结护层镀锌钢丝铠装阻燃聚氯乙烯护套通信电缆 10-1001/0.81/1.0  
用于煤矿竖井和斜井作通信线

编辑本段结构1、导线：退火裸铜线，铜线直径为0.30，0.42，0.52，0.60，0.70，0.80，0.90(m m)。

矿用通信电缆2、绝缘材料：高密度聚乙烯或聚丙烯，按照全色谱标准标明绝缘线的颜色。3、绝缘线对：把二根不同颜色的绝缘线按不同的节距扭绞成对，并采用规定的色谱组合以便识别线对。4、通信电缆

缆芯结构：以1对为基本单位，超过25对的电缆按单位组合，每个单位用规定色谱的单位扎带绕扎，以便识别不同的单位。100对及以上线对的电缆加有1%的预备线对，但最多不超过6对。缆芯内的间隙用石油膏填充。5、缆芯包带：用聚脂薄膜带绕包。