

矿用拉力电缆6芯100米

产品名称	矿用拉力电缆6芯100米
公司名称	河北天联线缆有限公司
价格	2.35/米
规格参数	矿用拉力电缆:七芯拉力电缆 五芯拉力电缆:屏蔽拉力电缆 华宁拉力电缆:天联电缆
公司地址	大城县毕演马工业区
联系电话	0316-5955323 15532666866

产品详情

矿用拉力电缆6芯100米矿用拉力电缆6芯100米矿用拉力电缆MHBV-7-1结构：

1电源线；2信号线；3软铜编织；4聚酯薄膜；5聚氯乙烯内衬层；6镀锌钢丝编织铠装层；7聚氯乙烯总护套；8填充绳；9聚氯乙烯护套；10聚酯/铝复合膜。

信号电缆是一种信号传输工具。一般信号电缆传输的信号很小，为了避免信号受到干扰，信号电缆有一层屏蔽层，包裹的导体的屏蔽层，一般为导电布，编织铜网或铜泊（铝），屏蔽层需要接地，外来的干扰信号可被该层导入大地，避免干扰信号进入内层导体干扰同时降低传输信号的损耗。

MHY32(PUYV39、PUYV39-1) 矿用聚乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯护套单层钢丝铠装井筒矿用信号电缆煤矿用通信信号电缆介绍=用于斜井或竖井中作主信号电缆

MHYVRP(PUYVRP)

矿用聚乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯护套铜丝编织屏蔽软矿用信号电缆用于井下平巷或斜巷作矿用信号电缆

MHYVP(PUYVP) 矿用聚乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯护套铜丝编织屏蔽矿用信号电缆用于井下电磁干扰较大的场合作矿用信号电缆

MHYVR(PUYVR) 矿用聚乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯护套软矿用信号电缆用于井下平巷或斜巷作信号电缆

MHYV (1×22×21×45×2) ×7/0.28

煤矿用聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套矿信号电缆用于平巷斜巷及机电硐室

MHJV 4/0.28铜线+3/0.28钢线（2）学会观察：观察的技巧贯穿于整个推销过程中，尤其是在与客户建立良好关系时，很有价值。在与客户沟通过程中，客户的一个眼神、一个表情、一个不经意的动作，这些肢体语言都是他心理状况的反映，一个优秀的销售人员一定要善于把握，并适时地给予回应。（3）适时提问：在与客户沟通的整个过程中，要与客户的思维进度的频率保持基本一致，不可操之过急，切忌

在客户讲话时打断对方，给对方造成厌烦心理。但是在客户犹豫不定之时，我们可以提些适当的问题，保持耐性。另外，对于多回转电动装置，在选用时还应提出对阀杆罩高度的要求（与阀门口径有关）。旋转杆阀门可不配带阀杆罩。2、阀门与电动装置的连接阀门与电动装置的连接型式与尺寸应符合国家标准：GB/T12222-1989多回转阀门驱动装置的连接，GB/T12223-1989部分回转阀门驱动装置的连接。3、电动装置的输出转矩与转速输出转矩值是电动装置的重要技术参数之一，也是使用中需要选择的重要参数。如果在组配电动阀门时选用的电动装置输出转矩过大或不足都是不可取的。1×22×2
矿用加强线芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套矿用信号电缆用于机械损伤较高平巷和斜巷

煤安认证MHYBV-7-1矿用拉力电缆含接头1

?带接头拉力电缆MHYBV-7-1有接头矿用拉力电缆 矿用拉力电缆6芯100米矿用拉力电缆6芯100米