

# 咸阳七芯矿用拉力电缆MHYBV-7-1-X100

|      |   |
|------|---|
| 产品名称 | 咸阳七芯矿用拉力电缆MHYBV-7-1-X100                      |
| 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<br>五芯拉力电缆:屏蔽拉力电缆<br>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

咸阳七芯矿用拉力电缆MHYBV-7-1-X100咸阳七芯矿用拉力电缆MHYBV-7-1-X100矿用拉力电缆MHBYV-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 何谓工业软实力？目前尚缺乏统一的定义。我们认为，工业软实力是与硬实力相对应的一个概念，是以知识、信息、技能和文化等核心要素为基础，以工业精神、价值理念、制度环境等为重要支撑，以工业创新能力、质量和服务水平、品牌影响力、国际规则主导权等为基本呈现

，体现一国工业综合竞争力、国际影响力、控制力和产品吸引力的关键能力。我国已经是世界制造业大国，但还不是制造强国，在制造强国建设的道路上，我们与美国、德国、日本等先行工业化国家还有较大的差距。我国经济当前面临诸多问题经济增速下行，工业品价格通缩，劳动力成本上升，制造业外流，一方面，劳动者抱怨收入低、压力大;但另一方面方面，制造业企业又在抱怨劳动力成本上升过快。制造企业与员工的矛盾日益加重，企业与员工目前来说要么忍受经济增速下行甚至停滞，要让自己在经济转型、产业升级转型的调整中屹立不倒，企业需要依靠技术进步、业态创新、管理提升、成本控制、品牌塑造等途径成功打造高竞争力企业，个人也需尽早的进行知识和技能的储备以便能够平滑转型，利用自己的年龄、经验、人脉方面的优势破茧重生。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

咸阳七芯矿用拉力电缆MHYBV-7-1-X100咸阳七芯矿用拉力电缆MHYBV-7-1-X100