

## 矿用屏蔽通信电缆 MHYVP2

产品名称	矿用屏蔽通信电缆 MHYVP2
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/个
规格参数	品牌:天联矿用拉力电缆 型号规格:矿用控制电缆 厂家:天津市电缆总厂一分厂
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

## 产品详情

矿用屏蔽通信电缆 MHYVP 1X4X7/0.52

矿用屏蔽通信电缆 MHYVP 1X4X7/0.43

矿用屏蔽通信电缆 MHYVP 1X4X7/0.28

矿用屏蔽通信电缆 MHYVP 1X4X7/0.37

矿用屏蔽通信电缆 MHYVP 1X2X7/0.52

矿用屏蔽通信电缆 MHYVP 1X2X7/0.43

矿用屏蔽通信电缆 MHYVP 1X2X7/0.28

矿用屏蔽通信电缆 MHYVP 1X2X7/0.37

矿用屏蔽通信电缆 MHYVP 1X3X7/0.52

矿用屏蔽通信电缆 MHYVP 1X3X7/0.43

矿用屏蔽通信电缆 MHYVP 1X3X7/0.28

矿用屏蔽通信电缆 MHYVP 1X3X7/0.37

矿用信号电缆 本产品用于作煤矿井下监测、控制系统中低频信号传输线。

执行标准：企业标准参照采用MT818.14 - 1999。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并筒信号电缆 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信号软电缆  
用于井下平巷或斜巷作信号电缆

MHYVP(PUYVP) 矿用聚乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯护套铜丝编织屏蔽信号电缆

用于井下电磁干扰较大的场合 MHYVR(PUYVR) 矿用聚乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯护套信号软电缆 用于井下平巷或斜巷作信号电缆生产研发各类煤矿用阻燃通信电缆、煤矿用阻燃信号电缆、煤矿用阻燃控制电缆，煤矿用阻燃通讯电缆、矿用电缆、矿用通信电缆、矿用信号电缆、矿用通讯电缆、，矿用控制电缆，矿用监控电缆、矿用监测电缆、矿用遥测电缆、控制电缆、计算机电缆、阻燃电缆、耐火电缆，市内通信电缆、铁路信号电缆、通信设备电源线等，矿用电缆主要产品有：MHYV，MHYAV，MHYA32，MHY32,MHYVP，MHYVR，MHYVRP，MKVV，MKVV22，MKVV32，MKVVR，MKVVP等，各种产品均有《煤安标志》证书，规格齐全，产品广泛应用于各大煤矿系统和煤矿监控系统。产品在全国几十个煤业集团及矿山上使用，获得了较高的评价和赞誉。

矿用屏蔽通信电缆 MHYVP 2X2X7/0.52

矿用屏蔽通信电缆 MHYVP 2X2X7/0.43

MHYBV-7-1 MHYBV-5

矿用通信拉力电缆MHBYV-7-1（KTC通讯控制保护系统用）

产品用途：矿用通信拉力电缆MHBYV-7-1适用于KTC通讯控制保护系统中配套用的煤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。主要用于煤矿井下通讯控制装置，煤矿井下采区胶带机保护控制装置，煤矿井下采区工作面通信控制装置等系统。

矿用通信拉力电缆MHBYV-7-1执行标准:MT818.14-1999、Q/YZRC003-2009。

产品型号：MHYBV-7-1、MHYBV-7-2、MHYBV-5。

使用温度：—40 ~ +70 。

安装温度：不低于—10 。

矿用通信拉力电缆MHBYV-7-1：

矿用通信拉力电缆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。

矿用通信拉力电缆MHBYV-7-1主要性能：

矿用屏蔽通信电缆 MHYVP2X2X7/0.28