

矿用通信拉力电缆MHBYV-聚氯乙烯护套

产品名称	矿用通信拉力电缆MHBYV-聚氯乙烯护套
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:天联牌电线电缆 型号:ZR-RVV阻燃 产地:河北省大城县毕演马工业园
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

产品详情

天津线缆厂家生产销售MHYBV-5×2×1矿用拉力电缆

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。（另有型号：MHYBV-7-2、MHYBV-5 可定做）

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：

型号规格

产品名称

MHYBV-7-1

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

MHYBV-7-2

MHYBV-5

RVV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套连接软电缆：用于野外线路、电器仪表、电讯广播、楼宇对讲系统、视频监控系统、电子设备及自动化装置等线路中。

使用条件	1:使用温度(): -40 ~ +60			2:相对温度:40 时达98%		
	3:安装敷设温度不低如: -15			4:充许小弯曲半径:室内不小于5倍,室外10倍		
结构	1:镀锡铜丝线芯			2:聚氯乙烯绝缘		
	3:薄膜绕包			4:聚氯乙烯护套		
额定电压: 300V/300V 300V/500V				采用标准: GB/T5023-1997		
型号	型号	型号	型号	型号	型号	型号
RVV2x0.5	RVV3x0.5	RVV4x0.5	RVV5x0.5	RVV6x0.5	RVV7x0.5	RVV8x0.5
RVV2x0.75	RVV3x0.75	RVV4x0.75	RVV5x0.75	RVV6x0.75	RVV7x0.75	RVV8x0.75
RVV2x1.0	RVV3x1.0	RVV4x1.0	RVV5x1.0	RVV6x1.0	RVV7x1.0	RVV8x1.0
RVV2x1.5	RVV3x1.5	RVV4x1.5	RVV5x1.5	RVV6x1.5	RVV7x1.5	RVV8x1.5
RVV2x2.0	RVV3x2.0	RVV4x2.0	RVV5x2.0	RVV6x2.0	RVV7x2.0	RVV8x2.0
RVV2x2.5	RVV3x2.5	RVV4x2.5	RVV5x2.5	RVV6x2.5	RVV7x2.5	RVV8x2.5
RVV2x4.0	RVV3x4.0	RVV4x4.0	RVV5x4.0	RVV6x4.0	RVV7x4.0	RVV8x4.0

RVV电缆全系列：可以做到2芯到24芯，线径有：0.5、0.75、1.0、1.5、2.0、2.5、4.0等，

),(NH-RVV耐火),(WDZ-RVV低烟无卤)等特殊型号可以按客户要求生产

MHYBV-5拉力电缆 MHYBV-7-1矿用电缆 MHYBV-7-2矿用拉力电缆

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

天津线缆厂家，MHYBV-5×2×1，矿用拉力电缆，天津电缆总厂销售总监郭婷

矿用七芯拉力通信电缆MHYBV带插头产品用途：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。