

铜芯聚氯乙烯绝缘绞型连接用软电线

产品名称	铜芯聚氯乙烯绝缘绞型连接用软电线
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ZRC-HYAT 型号规格:煤矿用阻燃通信电缆 产地:河北省廊坊市大城县毕演马
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

产品详情

MSLYFYVZ-50-9 铜包铝线芯矿用漏泄同轴电缆

一、产品用途及特点

本产品适用于矿山、地铁、地下隧道以及地下设施在建筑物内部在无线电波不能直接传播与传播不良的特殊环境下作通信系统传输线。本产品兼有信号传输线和天线的双重功能。

RVS型300/300V铜芯聚氯乙烯绝缘绞型连接用软电线

执行标准：JB8734-1998

芯数 × 标称截面mm²导体中单线直径mm绝缘厚度mm平均外径上限mm20 时导体电阻大值 /km70 时绝缘电阻小值 M · km铜芯镀锡铜芯2 × 0.50.160.86.039.040.10.0162 × 0.750.160.86.226.026.70.0142 × 1.00.200.86.119.520.00.0102 × 1.50.250.86.613.313.70.0092 × 2.50.250.88.47.988.210.009

二、执行标准

Q/JG1711-2006及《煤矿用阻燃通信电缆检测细则》

阻燃通信电缆用途：主要用于传输音频、150kHz及以下的模拟信号和2048kbit/s及以下的数字信号。在一定条件下，也可用于传输2048kbit/s以上的数字信号。适用于矿山、电厂、市内、近郊及局部地区。

型号：ZRC-HYAT阻燃通信电缆，WDZ-HYAT

无卤阻燃通信，ZR-HYAT阻燃通信电缆，MHYAT矿用通信电缆

技术特点：防火阻燃 低损耗 低色散 结构紧凑 良好的综合机械性能

应用范围：适用于矿山、电厂、市内、近郊及局部地区，起到防火阻燃作用。

敷设方式：架空/管道/直埋

ZRC-HYAT 10x2x0.4	WDZ-HYAT 10x2x0.4	ZR-HYAT 10x2x0.4	MHYAT 10x2x0.4
ZRC-HYAT 20x2x0.4	WDZ-HYAT 20x2x0.4	ZR-HYAT 20x2x0.4	MHYAT 20x2x0.4
ZRC-HYAT 30x2x0.4)	WDZ-HYAT 30x2x0.4	ZR-HYAT 30x2x0.4	MHYAT 30x2x0.4
ZRC-HYAT 50x2x0.4	WDZ-HYAT 50x2x0.4	ZR-HYAT 50x2x0.4	MHYAT 50x2x0.4
ZRC-HYAT 100x2x0.4	WDZ-HYAT 100x2x0.4	ZR-HYAT 100x2x0.4	MHYAT 100x2x0.4
ZRC-HYAT 10x2x0.5	WDZ-HYAT 10x2x0.5	ZR-HYAT 10x2x0.5	MHYAT 10x2x0.5
ZRC-HYAT 20x2x0.5	WDZ-HYAT 20x2x0.5	ZR-HYAT 20x2x0.5	MHYAT 20x2x0.5
ZRC-HYAT 30x2x0.5	WDZ-HYAT 30x2x0.5	ZR-HYAT 30x2x0.5	MHYAT 30x2x0.5
ZRC-HYAT 50x2x0.5	WDZ-HYAT 50x2x0.5	ZR-HYAT 50x2x0.5	MHYAT 50x2x0.5
ZRC-HYAT 100x2x0.5	WDZ-HYAT 100x2x0.5	ZR-HYAT 100x2x0.5	MHYAT 100x2x0.5

内导体线径 (mm) : 0.40、0.50、0.60、0.70、0.80、0.90 对数 (对) : 5—3000

使用特性

- 1、使用频率：1GHz以下
- 2、使用环境温度：-25 ~70
- 3、敷设温度：不低于0
- 4、弯曲半径：不小于电缆外径的15倍。
- 5、本产品具有低衰减、低驻波比及优异的水密性、气密性、阻燃性等特点。

五、产品名称、型号