

天联牌煤矿用漏泄同轴电缆 MSLYFYVZ-75-9

产品名称	天联牌煤矿用漏泄同轴电缆 MSLYFYVZ-75-9
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	12.00/米
规格参数	品牌:天联牌煤矿用漏泄同轴电缆 型号规格:MSLYFYVZ-75-9 销售总监郭婷:天津市电缆总厂第一分厂
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

产品详情

天联牌煤矿用漏泄同轴电缆 MSLYFYVZ-75-9

煤矿业用漏泄同轴电缆MSLYFYVZ-75-9

MSLYFYVZ-75-9煤矿业用漏泄同轴电缆 斜井人与车数据信号设备用电缆线 MSLYFYVZ型电缆线
人与车数据信号设备电缆线 煤矿业同轴线，矿用电缆，矿井漏泄同轴电缆，MSLYFYVZ-75-9煤矿业同轴
线泄漏电缆线，MSLYFYVZ煤矿业用漏泄同轴电缆，MSLYFYVZ型漏泄同轴电缆

煤矿业用漏泄同轴电缆MSLYFYVZ-75-9一、产品简介及特性 MSLYFYVZ-75-9 煤矿业用漏泄同轴电缆适
用矿山开采、地铁站、地下通道及其地下设施在建筑里面在电磁波不可以直接传播和传播不良恶劣环境
下做通讯系统同轴电缆。该产品兼具数据信号同轴电缆和无线天线的多重作用。

产品执行标准 Q/JG1711-2006及《煤矿用阻燃通信电缆检测细则》四、应用特点

1、使用次数：1GHz以内 2、应用工作温度：-25 ~70 3、铺设环境温度：不少于0 4、弯曲半径：
不低于电缆外径的15倍。 5、该产品具备低损耗、低回损及出色的水密性、密封性、阻燃等级等优点。
五、MSLYFYVZ-75-9 煤矿业用漏泄同轴电缆产品名字、型号规格 规格型号 产品名字 MSLYFYVZ-75-9
煤矿业用漏泄同轴电缆（配对特性阻抗75）MSLYFYVZ-50-9 煤矿业用漏泄同轴电缆
（配对特性阻抗50）六、MSLYFYVZ-75-9

煤矿业用漏泄同轴电缆性能指标产品规格、关键结构数据及技术参数 企业 商品规格型号

MSLYFYVZ-75-9 MSLYFYVZ-50-9 截面尺寸 圆铜心线内电导体 mm 2.0 3.5 物理学发泡聚乙烯绝缘层 mm
8.8 8.8 平行面输电线栅型外电导体 mm 10 10 灰黑色高压聚乙烯内外护层 mm 12.5 12.5
淡黄色聚乙烯外护套 mm 14.5 14.5 电性能 耐电压（A.C）V/min 1500/1 1500/1 20 接地电阻 M ?km 1000
1000 阻抗 75 ± 3 50 ± 3 衰减常数 60MHz dB/km 40 45 150MHz dB/km 55 60 工作电压回损
60~150MHz 1.5 1.5

MSLYFYVZ-75-9煤矿用漏泄同轴电缆说明:MSLYFYVZ-75-9煤矿用漏泄同轴电缆

斜井人车信号装置用电缆 MSLYFYVZ型电缆 人车信号装置电缆煤矿同轴电缆，矿用电缆，矿用漏泄同轴电缆，MSLYFYVZ-75-9煤矿同轴漏泄电缆，MSLYFYVZ煤矿用漏泄同轴电缆，MSLYFYVZ型漏泄同轴电缆

一、产品用途及特点MSLYFYVZ-75-9 煤矿用漏泄同轴电缆适用于矿山、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。

二、执行标准Q/JG1711-2006及《煤矿用阻燃通信电缆检测细则》

四、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、MSLYFYVZ-75-9 煤矿用漏泄同轴电缆产品名称、型号规格 产品名称MSLYFYVZ-75-9 煤矿用漏泄同轴电缆（匹配阻抗75 Ω）MSLYFYVZ-50-9 煤矿用漏泄同轴电缆（匹配阻抗50 Ω）