

煤矿用漏泄同轴电缆MSLYFYVZ-75-9

产品名称	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	.00/个
规格参数	品牌:天联牌电线电缆 型号:MHYVRP 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

煤矿用漏泄同轴电缆MSLYFYVZ-75-9（价格）

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

MHYVRP 2×2×7/0.52 0.5mm 1.6mm 11.95±0.5mm MHYVRP 1×4×7/0.3 0.45mm 1.6mm 8±0.5mm
MHYVRP 1×4×7/0.37 0.5mm 1.6mm 8.38±0.5mm

1×4×7/0.43 0.5mm 1.6mm 9.34±0.5mm MHYVRP 1×4×7/0.52 0.5mm 1.6mm 10±0.5mm

装通信电缆；HYA22；HYA23；HYA53；HYAT22；HYAT23；HYAT53；ZRC-HYA53；WDZ-HYA53；ZR-HYA23；ZR-HYAT23

室内通信电缆-配线电缆-HPVV22；HYV；HPVV；HPYV；HPYV22；HYV22

市内通信电缆执行标准：YD/T322-1996

HYA市内通信电缆（广泛使用于城域网通信网络建设中，以架空和管道安装为主，主要传输音频信号）
HYAT填充式通信电缆（使用于城域网通信网络建设中，以管道安装为主，有阻水效果，无须充气保护，主要传输音频信号）
HYAC自承式通信电缆（使用于城域网通信网络建设中，架空安装，施工方便）

，主要传输音频信号) HYAT53填充式铠装电缆(使用于城域网通信网络建设的复杂环境中，直埋于地下，有阻水、防鼠咬效果，无须充气保护，主要传输音频信号)

煤矿用漏泄同轴电缆MSLYFYVZ-75-9(价格)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 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) MSLYFYVZ-50-9 煤矿用漏泄同轴电缆(匹配阻抗50)

六、MSLYFYVZ-75-9 煤矿用漏泄同轴电缆主要技术指标产品型号、主要结构数据及性能参数 单位

产品型号规格 MSLYFYVZ-75-9 MSLYFYVZ-50-9 结构尺寸 圆铜线内导体 mm 2.0 3.5 物理发泡聚乙烯绝缘

mm 8.8 8.8 平行导线栅型外导体 mm 10 10 黑色聚乙烯内护层 mm 12.5 12.5 黄色聚氯乙烯外护套 mm 14.5

14.5 电气性能 耐电压(A.C) V/min 1500/1 1500/1 20 绝缘电阻 M ?km 1000 1000 特性阻抗 75 ± 3

50 ± 3 衰减常数 60MHz dB/km 40 45 150MHz dB/km 55 60 电压驻波比 60~150MHz 1.5 1.5