

泄漏同轴电缆 MSLYFVZ-75-9 (漏泄通讯系统, 配泄漏通讯主机)

产品名称	泄漏同轴电缆 MSLYFVZ-75-9 (漏泄通讯系统, 配泄漏通讯主机)
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	河北廊坊大城毕演马工业区
联系电话	0316-5960132 15932637551

产品详情

泄漏同轴电缆 MSLYFVZ-75-9 (漏泄通讯系统, 配泄漏通讯主机型号: KTL12使用, 必须一整棵; 型号 MSLYFVZ 同轴电缆, MSLYFVZ75-9 矿用泄露同轴电缆 煤矿泄漏同轴电缆 MSLYFVZ-75-9 和 MSLYFYVZ-50-9 也叫做同轴电缆, 漏泄通信电缆, 矿用信号装置电缆 矿用泄漏电缆 矿用泄漏同轴电缆 MSLYFVZ-75-9 泄漏电缆, ;

MSLYFVZ 矿用漏泄同轴电缆

一、MSLYFVZ 矿用漏泄同轴电缆产品用途及特点

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。

二、MSLYFVZ 矿用漏泄同轴电缆主要技术特性

使用频率: 1GHz 以下

使用环境温度: -25°C~70°C

敷设温度:

不低于-10°C

弯曲半径:

不大于电缆外径的15倍。

三、MSLYFVZ矿用漏泄同轴电缆产品型号、主要结构数据及性能参数

		单位	产品型号规格	
			MSLYFVZ-75-9	MSLYFVZ-50
结构 尺寸	圆铜线内导体	mm	2.0	3.5
	物理发泡聚乙烯绝缘	8.8		
	平行导线栅型外导体	10		
电气 性能	黑色聚乙烯内护层	12.6		
	耐电压(A.C)	V/min	1500/1	
	20 绝缘电阻	M . KM	1000	
	特性阻抗		75 ± 3	50 ± 3
	衰减常数	60MHz	40	45
	150MHz	55	60	
	电压驻波比60~150MHz		1.2	1.2
	耦合损耗	dB	80 ± 10	85 ± 10
			75 ± 10	75 ± 10

注:电缆的外径也可按用心要求定做。

四、MSLYFVZ矿用漏泄同轴电缆产品结构示意图

五、MSLYFVZ矿用漏泄同轴电缆图片