

MHYS32 20*2*0.8煤矿用聚氯乙烯护套通信电缆

产品名称	MHYS32 20*2*0.8煤矿用聚氯乙烯护套通信电缆
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 型号规格:MHYS32 20*2* 产地:河北
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

产品详情

MHYS32 20*2*0.8煤矿用聚氯乙烯护套通信电缆

MHYSV电缆矿用通信电缆MHYSV的详细资料：

一． 矿用通信电缆MHYSV MHYS32执行标准；MT818.14-1999

二． 电缆型号及名称：

MHYSV—煤矿用聚乙烯绝缘钢-聚乙烯粘接护层聚氯乙烯护套通信电缆；

MHYS32—煤矿用聚乙烯绝缘钢-聚乙烯粘接护层聚氯乙烯护套通信电缆

三． 矿用通信电缆MHYSV产品用途：

MHYSV MHYS32—用于较潮湿的斜井或平巷。

四． 产品主要性能指标，在20℃时符合下表要求：

型号	规格	导体结构 根数/单根导体直 径mm	导体直流电阻 (Ω/Km)	固有衰减 (dB/Km)	绝缘电阻 (M Ω/Km)	工作电容 (uF/Km)
	5 × 2					20 × 2

MHYSV		1/0.8	38	1.10		0.06	30 × 2
					3000		50 × 2
							36.7
							0.95
	30 × 2						
	80 × 2						
	100 × 2						

MHYVP (2-10对) MHYVRP (2-10对) MHYV , MHYAV , MHYA32 , MHY32
 MHY32 , MHYVR , MHYVP , MHYVRP MKVV、MKVV22、MKVV32、MKVVR、MKVVRP

煤矿用阻燃通信电缆MHYV/MHYBV/MHYVP/MHY32

一、产品用途及特点

本产品适用于矿山、井下环境监控系统中传输通信信号。本产品是阻燃类产品。

二、执行标准

MT818.14-1999《煤矿用阻燃通信电缆》及企业标准Q/JG1710-2006。

三、使用特性

- 1、电缆长期工作温度：-30~60
- 2、电缆敷设温度：不低于0
- 3、MHYV型弯曲半径不小于电缆直径的10倍。

MHYBV型弯曲半径不小于电缆直径的10倍。

MHYVP型弯曲半径不小于电缆直径的10倍。

MHY32型弯曲半径不小于电缆直径的15倍。

三、型号、名称、用途

型号名称主要使用范围MHYV煤矿用聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套通信电缆用于矿场作普通信号传输，适用于固定敷设MHYBV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用于机械冲击较高的场合作主信号传输MHYVP煤矿用聚乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套通信电缆用于电场干扰较大的场所作信号传输，适用于固定敷设MHY32煤矿用聚乙烯绝缘钢丝铠装聚氯乙烯护套通信电缆用于平巷、竖井或斜井作主信号传输

四、产品主要技术指标

项目单位指标0.40.751.01.520 时导体直流电阻不大于 /km43.824.518.112.1电缆工作电容不大于 μ F/km0.06耐交流工频电压 1min、1.5kV电缆电感不大于 μ H/km800远端串音衰减不小于dB/km70

电线电缆，矿用电缆，通信电缆，MHYS32 20*2*0.8。煤矿用通信电缆