

矿用通信电缆MHYVR 通信电缆生产直供

产品名称	矿用通信电缆MHYVR 通信电缆生产直供
公司名称	天津市天联线缆有限公司
价格	2.00/米
规格参数	产品名称:天联 规格型号:MHYVR 工厂:河北廊坊
公司地址	天津市西青区王稳庄镇王稳庄村
联系电话	15097633512 15097633512

产品详情

: 矿用通信电缆MHYVR主要用于煤矿及各类矿场作控制、监测及保护电器仪表及自动控制装置之间进行控制、监测、连锁回路及保护线路等场合，起传输监控信号等使用。

矿用通信电缆MHYVR主要用于煤矿及各类矿场作控制、监测及保护电器仪表及自动控制装置之间进行控制、监测、连锁回路及保护线路等场合，起传输监控信号等使用。也可以用于通信系统作信息传输。

1、产品名称：

矿用通信电缆

2、型号：MHYAV、MHYA32、MHYV、MHYVR、MHYVRP、MHYVP、MHY32、MHYVYV

3、产品说明：型号名称

MHYV 矿用聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套通信电缆

MHYVR 矿用聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套通信软电缆

MHYVP 矿用聚乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套通信电缆

MHYVRP 矿用聚乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套通信软电缆

MHYAV 煤矿用聚乙烯绝缘铝-聚乙烯粘结护层聚氯乙烯护套通信电缆

MHYA32 煤矿用聚乙烯绝缘铝-聚乙烯粘结护层钢丝铠装聚氯乙烯护套通信电缆

MHY32 煤矿用聚乙烯绝缘钢丝铠装聚氯乙烯护套通信电缆

MHYBV 煤矿用聚乙烯绝缘铝-聚乙烯粘结护层钢丝编织聚氯乙烯护套通信电缆

MHYSV 煤矿用聚乙烯绝缘钢-聚乙烯粘结护层聚氯乙烯护套通信电缆

MHYS32 煤矿用聚乙烯绝缘钢-聚乙烯粘结护层钢丝铠装聚氯乙烯护套通信电缆

矿用通信电缆MHYVR使用条件

环境温度：-40 ~ 50

相对湿度:95%(+25)

安装敷设环境温度： -10

安装时zui小弯曲半径：MHYVR为电缆外径的10倍，其他型号为电缆外径的15倍

电缆型号、名称及用途

型号	名称	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
MHYVR	煤矿用聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套通信软电缆	用于矿场作普通信号传输，可以移动使用
MHYVP	煤矿用聚乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套通信电缆	用于电场干扰大的场所作信号传输，适用于固定敷设
MHYVRP	煤矿用聚乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套通信软电缆	用于电场干扰大的场所作信号传输，电线较软
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
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、竖井或斜井作住信号传输

主要技术

型号	标称截面mm ²	规格		耐交流电压	绝缘电阻20℃	工作电容	远端串音衰 减	电感
		芯数	寸数					
	0.75	2—7	2—10	50Hz	5000	(800Hz)	(800Hz)	300
MHYV	1.00			1.5kV	VI .km	0.10	0dB/500m	μH/km
	1.50			1min		μF/km	线对组以外 的规格不要 求此项	
	0.75	2—7	2—10					
MHYVR	1.00							
	1.50							
	0.75	2—7	2—10					
MHYVP	1.00							
	1.50							
	0.75	2—7	2—10					
MHYVRP	1.00							
	1.50							
	0.75	2—7	2—20					
MHYBV	1.00							
	1.50							
	0.75	—	2—20					
MHY32	1.00	2—7						
	1.50							

导电线芯直流电阻

标称截面mm ²	导电线芯结构		导体直流电阻20℃
	种类	股数/单数直径 (mm)	
		7/0.97	4.5
0.75		7/0.37	4.5

	6	2/0.15	6.0
		/1.13	8.1
1.0		/0.43	8.1
	5	2/0.20	9.5
		/1.38	2.1
1.5		/0.52	2.1
	5	8/0.20	3.3