

# 铠装电缆通讯电缆线规格：HYA53、HYAT53

产品名称	铠装电缆通讯电缆线规格：HYA53、HYAT53
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:天联煤矿用信号电缆 型号规格:MHYVR 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

铠装通信电缆 铠装通信电缆型号：HYA53、HYAT53、HYA23 HYAT23

、HYV22、HYA22（防鼠、地理） 铠装通信电缆用途： 铠装通信电缆机械保护层可以加到任何结构的电缆上，以增加电缆的机械强度，提高防侵蚀能力，是为易受机械破坏及易受侵蚀的地区而设计的电话电缆。可以采用任何一种方式敷设，更适用于岩石地区的直埋敷设。

1、产品采用标准：MT818-1999 MHYVR（PUYVR）（1×21×42×23×24×25×26×28×210×2）聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套矿用信号电缆，用于矿场作普通信号传输，可移动使用。M HY32（PUYV39-1）（1×21×42×23×24×25×26×28×210×2）1/1.0、1/1.38聚乙烯绝缘铜丝铠装聚氯乙烯护套矿用信号电缆用于平巷或竖井或斜井作信号传输。MHYV（PUYV）（1×21×42×23×24×25×26×28×210×2）1/1.0、1/1.38聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套矿用信号电缆用于矿场作普通信号传输，适用于固定敷设。MHYVRP 7/0.30、7/0.37、7/0.43、7/0.52（1~10对、1×4）聚乙烯绝缘铜丝编织屏蔽聚氯乙烯护套矿用信号电缆，用于电场干扰较大的场所作信号传输，电缆较柔软。MHYVP（1×21×42×23×24×25×26×28×210×2）×7/0.30、7/0.37、7/0.43、7/0.52聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套矿用信号电缆，用于电场干扰较大的场所作信号传输，可用于固定敷设。

- 1、基本电缆：任何单护套或双护套结构的填充型和非填充型电缆。
- 2、铠装通信电缆机械保护层：53型采用0.15mm厚的轧纹钢带，纵包于基本电缆之上，两边搭接。钢带表面经涂塑处理，以防腐蚀和水份侵入。23，22型采用双层钢带绕包也有相似的性能。
- 3、铠装通信电缆护套：黑色高分子量低密度聚乙烯或聚氯乙烯护套。护套厚度可取决于基本电缆外径。
- 4、识别和长度标记：电缆外表有标记，标记间间隔不大于1m，
- 5、铠装通信电缆标记内容有：导线直径、线对数量、电缆型号、长度、制造厂厂名代号及制造年份。
- 6、铠装通信

: 电缆符合基本电缆的全部电气要求。

6、 电缆长度：机械保护型电缆是根据相应基本电缆的标准长度制造