

聚乙烯绝缘铜丝编织屏蔽聚氯乙烯护套煤矿用信号电缆

产品名称	聚乙烯绝缘铜丝编织屏蔽聚氯乙烯护套煤矿用信号电缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/个
规格参数	天联:矿用信号电缆 MHYVR:信号电缆 大城:瓦斯探头线
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

产品详情

矿用信号电缆本产品用于作煤矿井下监测、控制系统中低频信号传输线。执行标准：企业标准参照采用MT818.14 - 1999。MHY32(PUYV39、PUYV39-1) 矿用聚乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯护套单层钢丝铠装并筒信号电缆 用于斜井或竖井中作主信号电缆MHYVRP(PUYVRP) 矿用聚乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯护套铜丝编织屏蔽信号软电缆 用于井下平巷或斜巷作信号电缆MHYVP(PUYVP) 矿用聚乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯护套铜丝编织屏蔽信号电缆 用于井下电磁干扰较大的场合MHYVR(PUYVR) 矿用聚乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯护套信号软电缆 用于井下平巷或斜巷作信号电缆专业生产研发各类煤矿用阻燃通信电缆、煤矿用阻燃信号电缆、煤矿用阻燃控制电缆，煤矿用阻燃通讯电缆、矿用电缆、矿用通信电缆、矿用信号电缆、矿用通讯电缆、，矿用控制电缆，矿用监控电缆、矿用监测电缆、矿用遥测电缆、控制电缆、计算机电缆、阻燃电缆、耐火电缆，市内通信电缆、铁路信号电缆、通信设备电源线等，矿用电缆主要产品有：MHYV，MHYAV，MHYA32，MHY32,MHYVP，MHYVR，MHYVRP，MKVV，MKVV22，MKVV32，MKVVR，MKVVP等，各种产品均有《煤安标志》证书，规格齐全，产品广泛应用于各大煤矿系统和煤矿监控系统。产品在全国几十个煤业集团及矿山上使用，获得了较高的评价和赞誉。

矿用阻燃信号电缆(现统称煤矿用阻燃通信电缆) 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。MHY32 (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煤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煤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煤矿用信号电缆，用于电场干扰较大的场所作信号传输，电缆较柔软。

屏蔽双绞线；喊话线；煤矿用喊话线；远程屏蔽双绞喊话线；煤矿手柄遥控器用；瓦斯检测线;传感器电

缆，主传输电缆，监测电缆，瓦斯监控电缆; 矿用信号电缆|矿用监测电缆|矿用监控电缆|矿用监测线|矿用
用监控线|瓦斯监控线|传感器电缆|煤矿用信号电缆|矿用防爆信号电缆|矿用爆破线|矿用防爆线|矿用防爆
电缆|瓦斯探头线|矿用信号线|矿用阻燃信号电缆|监控探头线

MHYVP 4*2 × 7/0.28 MHYVP 2*2 × 7/0.37 MHYVP 3*2 × 7/0.43 MHYVP 1 × 4 × 7/0.52

MHYVP 1*8*7/0.28 MHYVP 1*8*7/0.37 MHYVP 1*8*7/0.73 MHYVP 1*8*7/0.52

MHYVP 5*2*7/0.28 MHYVP 5*2*7/0.37 MHYVP 5*2*7/0.43 MHYVP 5*2*7/0.52

MHYVP 2 × 2 × 7/0.28 MHYVP 1 × 2 × 7/0.37 MHYVP 1 × 2 × 7/0.43 MHYVP 1 × 2 × 7/0.52

MHYVRP 1 × 4 × 7/0.28 MHYVRP 1 × 4 × 7/0.37 MHYVRP 2 × 4 × 7/0.43

1 × 4 × 7/0.52

MHYVP (1 × 2 1 × 4 2 × 2 3 × 2 4 × 2 5 × 2 6 × 2 8 × 2 10 × 2 ?) × 7/0.30、7/0.37、7/0.43、7/0.

52聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套煤矿用信号电缆，用于电场干扰较大的场所作信号传输，可用于固定敷设。