

## 矿用屏蔽通信电缆mhyvrp 1\*4\*7/0.28 0.52

产品名称	矿用屏蔽通信电缆mhyvrp 1*4*7/0.28 0.52
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂-通信电缆
价格	.00/米
规格参数	品牌:天联 型号:mhyvrp 规格:齐全
公司地址	大城县毕演马村
联系电话	0316-5780190 13785661376

## 产品详情

### 带钢丝绳的PVC行车控制电缆 KVVRC

带钢丝绳的PVC行车控制电缆具有柔软、耐磨、防油等特性，线旁附钢丝绳，增强抗拉力。适用于交流额定电压0.6/1KV及以下的行车、台车、传输机械等移动电器用动力传输线及控制、照明、通讯线路，本产品已广泛应用于冶金、电力、船舶、港口等行业。规格有8×(1, 1.25, 1.5)平方；10×(1, 1.25, 1.5)平方；12×(1, 1.25, 1.5)平方；14×(1, 1.25, 1.5)平方；16×(1, 1.25, 1.5)平方。

带钢丝绳的PVC行车控制电缆使用特性: 额定电压：U0/U 0.6/1KV及以下 最高工作温度：100  
最低环境温度：固定敷设-40

适用于矿场作信号传输，可移动或固定使用。 煤矿用阻燃信号电缆(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煤矿用信号电缆，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聚乙烯绝缘钢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。 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。