

MHYVP 1*6 2*7/0.52+2*7/0.37+2*7/0.37

产品名称	MHYVP 1*6 2*7/0.52+2*7/0.37+2*7/0.37
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	河北廊坊大城毕演马工业区
联系电话	0316-5960132 15932637551

产品详情

MHYVP 1*6 2*7/0.52+2*7/0.37+2*7/0.37矿用信号线MHYVRP矿用信号电缆 价格 产品用途：

矿用阻燃信号电缆(现统称煤矿用阻燃通信电缆)，适用于矿场作信号传输，可移动或固定使用。

产品型号、规格及使用范围：1) MHYV (PUYV) 聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套煤矿用信号电缆 (1×2、1×4、2×2、3×2、4×2、5×2、6×2、8×2、10×2)

1/1.0、1/1.38；用于矿场作普通信号传输，适用于固定敷设。2) MHYVR (PUYVR) 煤矿用聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套矿用信号电缆，(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；用于矿场作普通信号传输，可移动使用。

3) MHYVP(PUYVP)聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套煤矿用信号电缆 (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，用于电场干扰较大的场所作信号传输，可用于固定敷设。4) MHYVRP (PUYVRP) 聚乙烯绝缘铜丝编织屏蔽聚氯乙烯护套煤矿用信号电缆 (1~10对、1×4) 7/0.30、7/0.37、7/0.43、7/0.52，用于电场干扰较大的场所作信号传输，电缆较柔软。

5) MHY32 (PUYV39-1) 煤矿用聚乙烯绝缘钢丝铠装聚氯乙烯护套煤矿用信号电缆 (1×2、1×4、2×2、3×2、4×2、5×2、6×2、8×2、10×2) 1/1.0、1/1.38；用于平巷或竖井或斜井作信号传输。

使用特性：1) 电缆导体的长期允许工作温度：-40~+50；2) 月平均相对湿度：95% (+25 时)；3) 电缆允许敷设与安装的温度应不低于-10；4) 电缆弯曲半径：电缆外径的10倍。生产煤矿用阻燃防爆通信电缆，煤矿用聚氯乙烯绝缘和护套阻燃控制电缆，信号电缆，监测电缆，高速公路通信电缆，市内通信电缆，铁路信号电缆，计算机电缆，同轴射频电缆，通信电源用阻燃软电缆，电力电缆，控制电缆，布电线及各种耐高温电缆的生产厂家。企业拥有职工300多人，工程技术人员30多人，工厂面积25000m²，拥有固定资产1500万元，生产和检验设备120余台件，年生产总值1.5亿元