

MHYVP1*4*7/0.52通讯电缆||MHYVP1*4*7/0.43||MHYVP1*4*7/0.37通讯电缆|

产品名称	MHYVP1*4*7/0.52通讯电缆 MHYVP1*4*7/0.43 MHYVP1*4*7/0.37通讯电缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/件
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

通讯电缆||MHYVP1*4*7/0.52MHYVP1*4*7/0.52通讯电缆||MHYVP1*4*7/0.43||MHYVP1*4*7/0.37通讯电缆|

MHYVP1*4*7/0.52/0.43 矿用通信电缆

MHYVP1*4*7/0.52/0.43 矿用通信电缆

MHYVP1 × 4 × 7/0.52mm矿用通信电缆

天津天联矿用信号线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) 月平均大相对湿度：95% (+25 时) ； 3) 电缆允许敷设与安装的温度应不低于-10 ；4) 电缆小弯曲半径：电缆外径的10倍。天津市电缆总厂分厂，创建于1971年，是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专业生产厂家。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。

MHYVP1 × 4 × 7/0.52mm矿用通信电缆