

煤矿用瓦斯监控电缆MHYV 2*2*7/0.28

产品名称	煤矿用瓦斯监控电缆MHYV 2*2*7/0.28
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

煤矿用瓦斯监控电缆MHYV 2*2*7/0.28联系人；王妹尊15932637551

煤矿用阻燃通信电缆|井筒信号电缆MKVV32 MKVV22 MHYA32
传感器电缆，主传输电缆，监测电缆，瓦斯监控电缆 矿用通信拉力电缆 MSYV-50-3; MSYV-75-5
MHYBV-7-1 MHYBV-7-2

;MHYS32-100*2*(1/0.8); MHYSV10*2*(1/0.8);MHJYV 1*2(4/0.28+3/0.28);MHYV (1-10对) MHYAV
(5-100对) MHYV (1-10对) MHYAV (5-100对) MHYA32 (5-100对) MHY32 (2-19对) MHYVP
(2-10对) MHYVRP (2-10对) MHYV , MHYAV , MHYA32-(100*2*1/0.8) , MHY32
MHY32 , MHYVR , MHYVP , MHYVRP MKVV、MKVV22、MKVV32、MKVVR、MKVVRP
2、煤矿用聚氯乙烯绝缘和护套阻燃控制电缆 天津市电缆厂MKVV MKVV22 MKVV32 MKVVR MKVVRP
MKVV (2-61芯) MKVV22 (2-61芯) MKVV32 (2-61芯)

MHYV2*2*7/0.28矿用监控线 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) M
HYV (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) 月平均最大相对湿度: 95% (+25 时);
 - 3) 电缆允许敷设与安装的温度应不低于-10 ;
 - 4) 电缆最小弯曲半径: 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。全称: 天津市电缆总厂*分厂; 大城县农村信用合作联社刘固献信用社