

# 聚乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯护套矿用信号电缆 - 矿用电缆接头MHYBV

产品名称	聚乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯护套矿用信号电缆 -矿用电缆接头MHYBV
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/件
规格参数	品牌:天联牌信号电缆 规格型号:市内通信电缆 产地:河北省大城县毕演马工业区
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

## 产品详情

七芯拉力电缆MHYBV-7-1矿用电缆接头MHYBV平方

型号	名称	规格	用途
MHYV (PUYV)	聚乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯护套矿用信号电缆	2-5 7/0.28	用于平巷、斜巷及机电硐室
MHJYV (PUJYV)	聚乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯护套***矿用通信电缆	2-5 (三钢四铜)	用于平巷、斜巷、有较好的抗拉强度
MHYVP	煤矿用聚乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套通信电缆	(5-10)*2*(0.75-1.5)	用于电场干扰较大的场所作信号传输,适用于固定敷设
MHY32	煤矿用聚乙烯绝缘钢丝铠装聚氯乙烯护套通信电缆	(5-19)*2*(0.75-1.5)	用于平巷,竖井或斜井作主信号传输
MHYVR	煤矿用聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套通信软电缆	(5-10)*2*(0.75-1.5)	用于矿场作普通信号传输,可移动使用

## 矿用屏蔽通信电缆 MHYVP 1X4X7/0.28

一、产品执行标准：国家标准

二、

的说明

耐火型电线电缆是指在规定的试验条件下，在火焰中燃烧一定时间内能保持正常运行的电缆。

(1)、按GB/T19216-2003《在火焰条件下电缆或光缆的线路完整性试验》的标准要求，耐火电线电缆的必须在750℃下燃烧90min，2A熔丝不熔断。

(2)、耐火型电线电缆采用耐高温的有机隔火带作耐火层。按照GB/T19666-2005，

耐火电线电缆可以分为阻燃耐火电线电缆和非阻燃耐火电线电缆。阻燃耐火电线电缆主要是在绝缘或护套中加入阻燃剂，就可以同时满足阻燃特性。非阻燃耐火电线电缆就是在绝缘或护套中不添加阻燃剂，它不具备阻燃特性。

(3)、根据GB/T18380.3-2002规定的试验条件，阻燃电线电缆分为A、B、C、D四个等级。见下表：

## 矿用屏蔽通信电缆 MHYVP 1X4X7/0.37