

矿用聚乙烯绝缘屏蔽通信电缆 MHYV 1*9*7/0.28

产品名称	矿用聚乙烯绝缘屏蔽通信电缆 MHYV 1*9*7/0.28
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	3.00/米
规格参数	品牌:天联牌电线电缆 型号规格:MHYV 1*9*7/0.28 产地:全国供货
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

产品详情

矿井高压聚乙烯绝缘层屏蔽掉通信光缆 MHYV 1*9*7/0.28

煤层气监控线MHYV 1X6X7/0.43煤层气监控线MHYV 1X4X7/0.43煤层气监控线MHYV 1X3X7/0.43煤层气监控线MHYV 1X8X7/0.43煤层气监控线MHYV 1X10X7/0.43煤层气监控线MHYV 2X2X7/0.43

煤层气监控线MHYV 1X6X7/0.37煤层气监控线MHYV 1X4X7/0.37煤层气监控线MHYV 1X3X7/0.37煤层气监控线MHYV 1X8X7/0.37煤层气监控线MHYV 1X10X7/0.37煤层气监控线MHYV 2X2X7/0.37

煤层气监控线MHYV 1X6X7/0.28煤层气监控线MHYV 1X4X7/0.28煤层气监控线MHYV 1X3X7/0.28煤层气监控线MHYV 1X8X7/0.28煤层气监控线MHYV 1X10X7/0.28煤层气监控线MHYV 2X2X7/0.28

煤层气监控线MHYV 1X6X7/0.52煤层气监控线MHYV 1X4X7/0.52煤层气监控线MHYV 1X3X7/0.52煤层气监控线MHYV 1X8X7/0.52煤层气监控线MHYV 1X10X7/0.52煤层气监控线MHYV 2X2X7/0.52MHYVP 1*4*7/0.28 1*2*7/0.37 0.43 0.52 矿用通信电缆 MHYVP 1*4*7/0.28 1*2*7/0.37 0.43 0.52

井室用通信光缆|矿用电缆|矿井检测电缆线|矿用信号电缆|矿井检测电缆线|监管电缆线|矿井检测线|矿井阻燃性通信光缆

产品简介：商品用以煤矿井下检验、监管、轨道运输系统软件作信息内容同轴电缆，可用于通信系统作

数据通信。

产品执行标准

MT818-1999 煤矿业用绝缘电线

QB/DSXH001-2006 煤矿业用阻燃性通信光缆

型号规格、名称和主要用途（表2）

型号

名称

用途

MHYV

煤矿业用高压聚乙烯绝缘层聚乙烯护线套通信光缆

用以平巷、斜巷及机电工程硐室

MHJYV

煤矿业用加厚型线芯高压聚乙烯绝缘层聚乙烯护线套通信光缆

用以机械性损伤相对较高的平巷和斜巷

MHYBV

煤矿业用高压聚乙烯绝缘层镀锌铁丝编制铠装电缆聚乙烯护线套通信光缆

用以机械冲击相对较高的场所做主数据传输

MHYAV

煤矿业用高压聚乙烯绝缘层铝-高压聚乙烯粘接外护层聚乙烯护线套通信光缆

用以较潮湿斜井和斜巷

MHYA32

煤矿业用高压聚乙烯绝缘层铝-高压聚乙烯粘接外护层钢丝铠装聚乙烯护线套通信光缆

用以立井或斜井

MHYVR

煤矿业用高压聚乙烯绝缘层聚乙烯护线套通讯软电缆

用以矿厂作一般数据传输,可移动的应用

MHYVP

煤矿业用高压聚乙烯绝缘层编制屏蔽掉聚乙烯护线套通信光缆

用以静电场影响比较大的地方作数据传输,应用于固定不动铺设

MHYVRP

煤矿业用高压聚乙烯绝缘层编制屏蔽掉聚乙烯护线套通讯软电缆

用以静电场影响比较大的地方作数据传输,电缆线较绵软

MHY32

煤矿业用高压聚乙烯绝缘层钢丝铠装聚乙烯护线套通信光缆

用以平巷、立井或斜井做主数据传输

应用特点(表3)

表3

电缆长度容许操作温度()

-40~50

电缆敷设环境温度()

-10

电缆线的zui小弯曲半径

MHYV、MHYVR和MHJYV型电缆线为电缆外径的10倍,其他型号规格为直径的15倍。

四、电缆线规格(见表4、表5)

表4

规格

电导体构造(根/孔径)mm

1×2、2×2、1×4、5×2

7/0.28

1×2、2×2

4/0.28铜心线 3/0.28钢丝

5 × 2、10 × 2、20 × 2

1/0.8

20 × 2、30 × 2、50 × 2

30 × 2、50 × 2、80 × 2

矿井高压聚乙烯绝缘层屏蔽掉通信光缆 MHYV 1*9*7/0.28 矿用通信电缆 天津电缆