

煤矿用护套通信电缆MHYBV-5

产品名称	煤矿用护套通信电缆MHYBV-5
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:天联牌矿用拉力电缆 规格型号:护套编织屏蔽控制电缆 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

钢带铠装屏蔽控制电缆价格 特征和主要用途

该产品适用沟通交流额定电流450/750V以下的电器仪表的接线和控制系统的同轴电缆，具备耐酸碱、防潮、耐磨损、耐腐蚀及各类腐蚀性物质、抗老化、不燃性等优良特性，适宜冶金工业、电力工程、石油化工等领域。

钢带铠装屏蔽控制电缆价格 型号规格及名字

KVV 电缆铜线聚氯乙烯绝缘聚乙烯护线套变频电缆

KVVP 电缆铜线聚氯乙烯绝缘聚乙烯

KVVP2 电缆铜线聚氯乙烯绝缘聚乙烯护线套铜箔屏蔽控制电缆

KVV22 电缆铜线聚氯乙烯绝缘聚乙烯护线套钢带铠装变频电缆

KVVR 电缆铜线聚氯乙烯绝缘聚乙烯护线套操纵软电缆

KVVRP 电缆铜线聚氯乙烯绝缘聚乙烯护线套编制屏蔽掉操纵软电缆

KVVP-22 电缆铜线聚氯乙烯绝缘聚乙烯护线套铜丝编织屏蔽掉钢带铠装

KVVP2-22电缆铜线聚氯乙烯绝缘聚乙烯护线套铜箔屏蔽掉钢带铠装

产品规格

MKYJVP22

电缆铜线高压聚乙烯绝缘层聚乙烯护线套编制屏蔽掉钢链铠装煤矿业用阻燃控制电缆

(4-14) * (4-6)

MHYBV-7-2

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

MHYBV-5

MHYBV-5抗拉力电缆线 MHYBV-7-1矿用电线 MHYBV-7-2矿井抗拉力电缆线

矿井通讯抗拉力电缆线MHBYV-7-1构造：

1电源插头；2电源线；3软铜编制；4聚脂薄膜；5聚乙烯内衬层；6镀锌铁丝编制铠装层；7聚乙烯总护线套；8添充绳；9聚乙烯护线套；10聚脂/铝复合袋

天津市线缆厂家，MHYBV-5×2×1，矿井抗拉力电缆线，天津电缆总公司营销总监郭婷

矿井七芯抗拉力通信光缆MHYBV带电源插头产品简介：矿井通讯抗拉力电缆线MHBYV-7-1适用KTC通信操纵防护系统中配套设施使用的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。主要运用于煤矿井下通信控制系统，煤矿井下采场胶带输送机维护控制系统，煤矿井下采场工作面通讯控制系统等功能。

矿井通讯抗拉力电缆线MHBYV-7-1产品执行标准: MT818.14-1999、Q/YZRC003-2009。

产品规格：MHYBV-7-1、MHYBV-7-2、MHYBV-5。

应用环境温度：—40 ~ 70 。

组装环境温度：不少于—10 。

矿井七芯抗拉力通信光缆MHYBV带电源插头表明：

产品规格	产品名字
MHYBV-7-1	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
MHYBV-7-2	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
MHYBV-5	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

1电源插头；2电源线；3软铜编制；4聚脂薄膜；5聚乙烯内衬层；6镀锌铁丝编制铠装层；7聚乙烯总护线套

套；8添充绳；9聚乙烯护线套；10聚脂/铝复合袋。

矿井抗拉力电缆线MHYBV-7-2×10天联电缆线带电源插头

矿井抗拉力电缆线MHYBV-7-2×10天津电缆线总公司一分厂主营产品之一，我司是生产销售矿井抗拉力电缆线MHYBV-7-2×10的厂家之一。如果要选购我厂矿企业用抗拉力电缆线MHYBV-7-2×10请我司营销部。矿井通讯抗拉力电缆线（KTC通信操纵防护系统用）产品简介：适用KTC通信操纵防护系统中配套设施使用的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。主要运用于煤矿井下通信控制系统，煤矿井下采场胶带输送机维护操纵装

(4-61)*2.5mm²

铺装电磁场房间内、电缆线内、管路、直埋、垂落，能够承受比较大抗拉力固定场所

MKYJVRP