

市内通信电缆-检测仪器电缆

产品名称	市内通信电缆-检测仪器电缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/个
规格参数	天联:检测仪器电缆 配线电缆:通信电缆 大城:充油通信电缆
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

产品详情

MHYVP5*2*7/0.28 MHYVP5*2*7/0.37MHYVP5*2*7/0.43MHYVP5*2*7/0.52

MHYVP2×2×7/0.28 MHYVP1×2×7/0.37 MHYVP1×2×7/0.43 MHYVP1×2×7/0.52

MHYVRP1×4×7/0.28 MHYVRP1×4×7/0.37 MHYVRP2×4×7/0.43 MHYVRP1×4×7/0.52

MHYVRP1×2×7/0.28 MHYVRP1×2×7/0.37 MHYVRP1×2×7/0.43 MHYVRP1×2×7/0.52

PUYVRP1×2×7/0.28 PUYVRP1×2×7/0.37 PUYVRP1×2×7/0.43 PUYVRP1×2×7/0.52

PUYVRP4×2×7/0.28 PUYVRP3×2×7/0.37 PUYVRP1×2×7/0.43 PUYVRP2×2×7/0.52

瓦丝监控线-信号线-瓦丝监控线-信号线MHYV 2X2+2X1 MHYVP 1X2X1 MHYVP1X4X1 MHYV
MHYVP1*8*7/0.37 MHYVP 1*8*7/0.43, MHYVP 2X2X0.75 MHYV 2X2X0.75, MHYVP 2X2X7/0.432X2X7/0.28
2X2X7/0.37 2X2X7/0.52 MHYVP 1*10*7/0.37 MHYVP 1*10*7/0.43,

BAVVP3 铜芯聚氯乙烯绝缘铝塑复合带总屏蔽聚氯乙烯护套本质安全系统用检测仪器电缆

BAVP3V 铜芯聚氯乙烯绝缘铝塑复合带对绞屏蔽聚氯乙烯护套本质安全系统用检测仪器电缆

BAVP3VP3

铜芯聚氯乙烯绝缘铝塑复合带对绞屏蔽铝塑复合带总屏蔽聚氯乙烯护套本质安全系统用检测仪器电缆

BAVVP3/22 铜芯聚氯乙烯绝缘铝塑复合带总屏蔽钢带铠装聚氯乙烯护套本质安全系统用检测仪器电缆

BAYVP3 铜芯聚乙烯绝缘铝塑复合带屏蔽聚氯乙烯护套本质安全系统用检测仪器电缆销售：：

BAYP3V 铜芯聚乙烯绝缘铝塑复合带对绞屏蔽聚氯乙烯护套本质安全系统用检测仪器电缆

BAYP3VP3

铜芯聚乙烯绝缘铝塑复合带对绞屏蔽铝塑复合带总屏蔽聚氯乙烯护套本质安全系统用检测仪器电缆

BAYVP3/22 铜芯聚乙烯绝缘铝塑复合带总屏蔽聚钢带铠装聚氯乙烯护套本质安全系统用检测仪器电缆

BAYJVP3 铜芯交联聚乙烯绝缘铝塑复合带总屏蔽聚氯乙烯护套本质安全系统用检测仪器电缆

BAYJP3V 铜芯交联聚乙烯绝缘铝塑复合带对绞屏蔽聚氯乙烯护套本质安全系统用检测仪器电缆

通信电缆型号：HYA;HYA22;HYA23;HYA53;ZRC-HYA;ZRC-HYA53;WDZ-HYA；

充油通信电缆：HYAT;HYAT23;HYAT53;HYAT22;HYAT;ZRC-HYAT;WDZ-HYAT;ZR-HYAT53;

自承式通信电缆-索道通信电缆型号：HYAC，HYAC

铠装通信电缆；HYA22；HYA23；HYA53；HYAT22；HYAT23；HYAT53；ZRC-HYA53；WDZ-HYA53；ZR-HYA23；ZR-HYAT23

室内通信电缆-

-HPVV22；HYV；HPVV；HPYV；HPYV22；HYV22

市内通信电缆执行标准：YD/T322-1996

HYA5×2×0.4 0.405 0.02 200 31.7-119.5 10对电缆内线对的全部组合（M-S） 53；12对、13对子单位间线对间的全部组合（M-S） 5420对、30对电缆及基本单位内线对间的全部组合（M-S） 58相邻子单位间线对的全部组合（M-S） 63相邻基本单位线对间的全部组合（M-S） 64超单位内两个相邻基本单位或子单位间线对的全部组合（M-S） 70相邻超单位间基本单位或子单位间线对的全部组合（M-S） 79任意线对组合 58基本单位内或30对电缆内线对间的全部组合 6912对13对子单位内及10对20对电缆内线对间的全部组合 68 绝缘结构为：实心聚烯烃绝缘

HYA市内通信电缆（广泛使用于城域网通信网络建设中，以架空和管道安装为主，主要传输音频信号）

HYAT填充式通信电缆（使用于城域网通信网络建设中，以管道安装为主，有阻水效果，无须充气保护

，主要传输音频信号）HYAC自承式通信电缆（使用于城域网通信网络建设中，架空安装，施工方便

，主要传输音频信号）HYAT53填充式铠装电缆（使用于城域网通信网络建设的复杂环境中，直埋于

地下，有阻水、防鼠咬效果，无须充气保护，主要传输音频信号）

