

铝塑综合护套铝塑综合护套(即电缆的纵包屏蔽铝带与护套粘结成一体，形成密封护层)，具有电气性能优越，施工方便的特点。

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 铝塑综合护套铝塑综合护套(即电缆的纵包屏蔽铝带与护套粘结成一体，形成密封护层)，具有电气性能优越，施工方便的特点。 |
| 公司名称 | 天津市电缆总厂第一分厂 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 品牌:天联MHYA32 型号规格:内通信电缆 产地:河北省廊坊市大城县毕演马 |
| 公司地址 | 河北省大城县毕演马 |
| 联系电话 | 15832680396 15832680396 |

产品详情

1对 2对 5对 10对 20对 30对 50对 80对 矿用通信电缆 MHYV MHYAV

MHYV MHYAV MHYV32 MHYAV32-30*2*0.5 30*2*0.6 30*2*0.7 30*2*0.8 30*2*0.9 30*2*1.0 MHYV
MHYAV MHYV MHYAV MHYV32 MHYA32 20*2*0.5 20*2*0.6 20*2*0.7 20*2*0.8 20*2*0.9 20*2*1.0 MHYV
MHYAV MHYV MHYVR MHYVP MHYVRP 2*2*7/0.28 2*2*7/0.25 2*2*7/0.30 2*2*7/0.37 2*2*7/0.43 2 MHYV
MHYVR MHYVPMHYV MHYVR MHYVP MHYVRP 1*4*7/0.28 1*4*7/0.25 1*4*7/0.30 1*4*7/0.28
1*4*7/0.37 MHYV MHYVR MHYV MHYVR MHYVRP MHYVP 1*2*7/0.28 1*2*7/0.25 1*2*7/0.30 1*2*7/0.37
1*2*7/0.43 MHYV MHYVR MHYVRP MHYVPMHYV 10*2*0.6| MHYV 10*2*0.7| MHYV 10*2*0.8| MHYV
10*2*0.9| MHYV 10*2*1.0 MHYV 10*2*0.6|MHYV 5*2*0.6|MHYV 5*2*0.7|MHYV 5*2*0.8|MHYV
5*2*0.9|MHYV 5*2*1.0 MHYV 5*2*0.6

产品型号：GYSTY53也叫(GYTY53) 光纤松套 缆芯填充油膏 金属中心加强 PE内护套
双面涂塑轧纹钢带粘结PE外护套

技术特点：低损耗 低色散 结构紧凑 良好的综合机械性能

应用范围：适用于长途通信和局间通信

敷设条件:直埋,架空,管道(埋地防老鼠咬)

允许弯曲半径:敷设时25倍缆径 工作时12.5倍缆径

允许拉力(N):长期:600 短期:1500

使用条件:使用温度(): -60 ~ +65

抗冲击力(g):1000 3次 H=1m

光缆重量(Kg/Km):175 ~ 455

光缆外径(mm):14.8 ~ 21.4

光纤数量(芯):2 ~ 144

多模光缆(型号)

单模光缆(型号)

4芯多模光缆

GYTY53-4A1b

4芯单模光缆

GYTY53-4b1

6芯多模光缆

GYTY53-6A1b

6芯单模光缆

GYTY53-6b1

8芯多模光缆

GYTY53-8A1b

8芯单模光缆

HYA型市内通信电缆采用全色谱高密度聚乙烯绝缘,铝塑综合护套(即电缆的纵包屏蔽铝带与护套粘结成一体,形成密封护层),具有电气性能优越,施工方便的特点。

HYA全塑市话电缆主要电气性能:1.直流电阻:20 ,0.4 148/km 0.5 95.0/km 0.6 65.8/km

0.8 36.6/km。2.绝缘电气强度:导体之间1min 1kv不击穿 导体与屏蔽1min 3kv不击穿。3.

绝缘电阻:每根芯线与其他线芯接地,充气电缆大于10000M .km,填充式电缆大于3000M .km。4.

工作电容:平均值 52 ± 2 nF/km。

用途:适用于本地电信网的城市与乡镇电信线路,也适用于接入公用网的专用网线路,也可用于各厂矿、机关、学校、交通、部队等部门通信线路使用。主要用于架空或管道敷设,也可直埋。执行标准:YD/T322-1996。

GYTY53-8b1

12芯多模光缆

GYTY53-12A1b