

充油防水通信电缆是石油膏填充型HYAT53

产品名称	充油防水通信电缆是石油膏填充型HYAT53
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	河北廊坊大城毕演马工业区
联系电话	0316-5960132 15932637551

产品详情

充油防水通信电缆是石油膏填充型，主要目的是基于防水的考虑，如：HYAT、HYAT53、HYAT22等产品特性：型号规格：HYAT电缆标称对线组数 $\times 2 \times$ 导线标称直径。例如HYAT 600 $\times 2 \times 0.40$ 。我公司主要生产3200对及以下规格的0.40mm、0.50mm系列HYAT,HYAT53,HYAT23通信电缆，也可根据用户需要制作其他系列电缆。标准：YD/T 322-1996 铜芯聚烯烃绝缘铝塑综合护套市内通信电缆 应用范围：用于传输音频、150KHZ及以下的模拟信号和2048Kbit/s及以下的数字信号，在一定条件下，也可用于传输2048Kbit/s以上的数字信号。本电缆主要应用于城镇的本地电信线路中，一般室外使用，管道敷设，在架空安装时需要用吊线支承。电缆使用注意事项：1、电缆敷设安装时的环境温度不低于-5℃；

- 2、电缆敷设时最小弯曲半径应不小于电缆外径的15倍；
- 3、电缆盘只允许短距离固定单方向滚动，不准平放；
- 4、电缆进入管道时，应注意减少电缆与管壁之间的摩擦，电缆进入人孔时，弯曲半径应不小于电缆盘的半径，并应避免与入孔边缘摩擦。
- 5、电缆运行时应充入一定压力的干燥气体（出厂前已冲存30~50kpa的干燥空气）
- 6、电缆的工作环境温度应为-30℃~+60℃ 更多HYAT通信电缆