

甘南2*2*0.8HYA23电缆厂家直销2023已更新（今日/推荐）

产品名称	甘南2*2*0.8HYA23电缆厂家直销2023已更新（今日/推荐）
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂销售部
价格	3.00/米
规格参数	
公司地址	河北廊坊市大城县毕演马工业区
联系电话	15100715277 15100715277

产品详情

屏蔽电缆RVVP 8*0.2*16/0.15，产品型号：ZR-RVVP额定电压：0.3/0.5KV执行：JB/T 敷设温度：电缆的敷设温度不低于0 工作温度：导体长期允许工作温度不高于70 弯曲半径：外径（D）小于25mm电缆的允许弯曲半径应不小于4D，外径（D）为25mm及以上电缆的允许弯曲半径应不小于6D。产品特点：具有良好的性、弯曲性能高、绝缘性能良好、制造工艺简单、结构并具有一定的耐磨性。适用范围：应用于电器、仪表、电子设备及自动化装置用电源线、控制线及传输线，还可用于防盗、楼宇对讲等。声明：凡是根据客户购买米数提供的零售电线电缆都属于定制产品！不7天无理由退换货服务！除产品问题以外不提供退换货服务！感谢您的理解。

- 一、屏蔽电力电缆YJVP主要性能：1、成品电缆应经受3500/5min电压试验。
- 2、电缆导体长期zui高工作温度不超过70。
- 3、敷设电缆的温度不低于0。
- 4、电缆zui小弯曲半径应为：有钢带铠装结构的电缆，不小于电缆外径的12倍，有钢丝屏蔽层结构的软电缆不小于电缆外径的8倍

BV线与BVR线的优缺点BV线的硬度非常高，它可以在隐蔽工程当中来进行使用。而且使用的时长比较久，并且不容易有氧化以及老化的现象。不过bv线在弯曲以及折叠以后，想要恢复原样是比较困难的。而且在弯曲以后，电线就会有损坏的现象，从而无常进行使用。BVR的电线比较软，它可以在弯曲工程当中进行使用，它还可以穿管进行使用。而且它不容易出现断裂的现象，并且操作起来也比较简单。它的电线比较软，使用时长也就会短一点。假如是在的当中使用时，就会有氧化的现象。以上就是讲的“BV线与BVR线有什么区别。优点有哪些”的全部内容了，天成线缆生产出的产品品质卓越，优良，价格优惠，客户需求。目前BTTZ电缆在施工安装时需要使用接。