

阻燃线红色1.5mm厂家

产品名称	阻燃线红色1.5mm厂家
公司名称	廊坊畅朗迪线缆有限公司
价格	.00/米
规格参数	
公司地址	河北省廊坊市大城县臧屯乡毕演马村
联系电话	15733673330 13292661877

产品详情

阻燃线红色1.5mm厂家规格及标准 一、 bvr电线标准 1、 BVR电线的执行标准是JB/T8734.2-2012，常用于450/750V及以下的电器连接线，可生产范围在0.75-300之间

2、常用的6种颜色分别是红、黄、绿、蓝、黑、黄绿(地线)

3、BVR的结构是由铜芯导体和PVC绝缘组成的 4、芯数多，直径小，主要为了突出电线的软性结构

5、长期工作温度是70℃，敷设时环境温度不能低于0℃，必要时应该预热

6、可生产ZC阻燃型、NH耐火型、WDZ低烟无卤型这三种不同性质的BVR电线

7、允许的弯曲半径4D 25 6D(D是电线的外径) 阻燃线红色1.5mm厂家规格 B是指归类属于布电线，用字母B表示。V是指PVC聚氯乙烯，也俗称“塑料”。R是指软的意思，要做到软，就要增加导体根数。

阻燃线红色1.5mm厂家规格及标准 BVR电线是一种配电柜专用软电线，也叫二次线。采用铜芯聚氯乙烯的绝缘软电线,其应用于固定布线时要求柔软的场所。深受广大电工及建筑装饰人员喜欢。

阻燃线红色1.5mm厂家 12，互感：两只相邻线圈,当任一线圈中的电流发生变化时,则在另一只线圈中产生感生电动势,这种电磁感应现象叫互感。由此产生的感生电动势称为互感电动势。用字母M表示,单位为H。

电感：自感与互感的统称。13，电容：凡是用绝缘介质隔开的两个导体就构成了一个电容器。两个极板在单位电压作用下每一极板上所储存的电荷量叫作该电容器的电容,用字母C表示,单位为F(法拉)。

14，感抗：交流电流过具有电感的电路时,电感有阻碍交流电流过的作用,这种作用称为感抗,用XL表示,单位为Ω。