

# 起重机用加强型橡胶软电缆YC-J

产品名称	起重机用加强型橡胶软电缆YC-J
公司名称	天津市丰缆线缆有限公司
价格	3.30/米
规格参数	品牌:丰缆 型号:YC-J 规格:2*2.5
公司地址	天津静海北环工业区朝阳道星海国际A5区-3-180 2
联系电话	15932161113 15932161113

## 产品详情

### 起重机用加强型橡胶软电缆YC-J

MYP型电缆有3个带绝缘屏蔽的主线芯和一个包覆半导体橡皮层的地线组成，围绕半导体橡皮层垫芯绞合成缆。外面挤包黑色氯化聚乙烯橡皮护套或黑色氯丁橡皮护套。

- 5、导电线芯：采用软铜线，其性能符合 GB/T3956-1997。
- 6、绝缘：采用GB7594.2-1987中XJ-00A型橡皮。
- 7、线芯识别：采用绝缘分色识别，主线芯红、绿、白。
- 8、地线：采用半导体橡皮包覆。
- 9、绝缘屏蔽：在绝缘表面包半导体带。
- 10、成缆：3个主线芯1个地线围绕半导体橡皮垫芯按右向绞合成缆。
- 11、护套：采用GB7594.7-1987中XH-03A型橡皮。护套橡皮的氧指数 40。
- 12、成品电缆的阻燃性能满足MT386-1995的要求。
- 13、电缆标志：电缆表面印有型号、电压、规格及制造厂名称

井下巷道照明分支电缆MY-380V MY型矿用阻燃型橡套预分支电缆（预分支矿用橡套软电缆），现在煤

矿中，因为照明，水泵，电机需要连接分支电缆，矿井下安全性差，电工进行手工接线不仅质量不好，而且万一操作失误导致瓦斯爆炸发生矿难。由MY型主线和MY型支线构成，主线和支线通过分支连接体连接成一体，分支连接体内装有扁圆型分支接头连接体，分支接头连接体与主线间断密闭式剥皮、压接。本实用新型具备普通分支电缆的配电优越性，分支接头连接体采用高导电性能的退火扁圆形铜连接体，间断密闭式剥皮、压接，具有良好的防水、防潮、防尘性能，同时避免了接头接触处铜芯裸露在空气中产生氧化而导致接触电阻增大及电缆芯间短路的发生，从而保证了配电系统的安全、可靠性。连接体采用阻燃氯化聚乙烯胶，连接体的接头整齐，统一，提高了配电系统的安全性

这样的设计方法使得煤矿上用的电缆不用在来回的多次接头减少矿工在电缆主线接支线时造成的接线失误。

- 1) 分支接头的绝缘处理费用大幅度降低；
- 2) 现场施工费用大幅度降低；
- 3) 现场施工周期、时间大量缩短；
- 4) 现场施工人员、设备减少；施工人员技术要求条件下降；
- 5) 不受施工现场的空间、环境条件的限制；
- 6) 分支联接体的绝缘性能和电缆主体一致，绝缘性能优越，可靠性高；
- 7) 具有更高的抗震、防水、耐火性能；
- 8) 供电安全、可靠、一次有效开通率可达100%；
- 9) 适用范围广、品种规格多；
- 10) 用户可以方便的选择各种规格、型号、截面、长度的电缆，作为主、分支电缆任意搭配
- 11) 具有更直观的维护操作性。