

ZR-JG阻燃耐高温电机引接线

产品名称	ZR-JG阻燃耐高温电机引接线
公司名称	天津市丰缆线缆有限公司
价格	8.60/米
规格参数	品牌:丰缆 型号:ZR-JG 产地:天津
公司地址	天津静海北环工业区朝阳道星海国际A5区-3-1802
联系电话	13313360167 13313360167

产品详情

ZR-JG阻燃耐高温电机引接线

电线电缆主要包括裸线、电磁线及电机电器用绝缘电线、电力电缆、通信电缆与光缆。

电缆有电力电缆、控制电缆、补偿电缆、屏蔽电缆、高温电缆、计算机电缆、信号电缆、同轴电缆、耐火电缆、船用电缆等等。它们都是由多股导线组成，用来连接电路、电器等。

电线电缆命名

命名规则ZR-JG阻燃耐高温电机引接线

电线电缆的完整命名通常较为复杂，所以人们有时用一个简单的名称（通常是一个类别的名称）结合型号规格来代替完整的名称，如“低压电缆”代表0.6/1kV级的所有塑料绝缘类电力电缆。电线电缆的型谱较为完善，可以说，只要写出电线电缆的标准型号规格，就能明确具体的产品，但它的完整命名是怎样的呢？

电线电缆产品的命名有以下原则：

产品名称中包括的内容ZR-JG阻燃耐高温电机引接线

- (1) 产品应用场合或大小类名称
- (2) 产品结构材料或型式；
- (3) 产品的重要特征或附加特征

基本按上述顺序命名，有时为了强调重要或附加特征，将特征写到前面或相应的结构描述前。

结构描述的顺序

产品结构描述按从内到外的原则：导体-->绝缘-->内护层-->外护层-->铠装型式。

简化

在不会引起混淆的情况下，有些结构描述省写或简写，如汽车线、软线中不允许用铝导体，故不描述导体材料。

案例：

额定电压8.7/15kV阻燃铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆

“ 额定电压8.7/15kV”——使用场合/电压等级

“ 阻燃”——强调的特征

“ 铜芯”——导体材料

“ 交联聚乙烯绝缘”——绝缘材料

“ 钢带铠装”——铠装层材料及型式（双钢带间隙绕包）

“ 聚氯乙烯护套”——内外护套材料（内外护套材料均一样，省写内护套材料）

“ 电力电缆”——产品的大类名称