

阳极小车带抗拉绳 YFF-2B 0.45/0.75KV 6*4

产品名称	阳极小车带抗拉绳 YFF-2B 0.45/0.75KV 6*4
公司名称	天津市电缆总厂橡塑电缆厂
价格	1.02/件
规格参数	
公司地址	廊坊市大城县刘演马工业区
联系电话	15081660683 15081660683

产品详情

- .电线一扎长度:100米,正负误差2-3米;
- 2.电线型号:bv单股,bvr多股,bvv双胶单股,bvvr双胶多股;
- 3.电线常用规格:1平方/1.5平方/2.5平方/4平方/6平方/10平方等;
- 4.bv/bvr区别:bv为单股线,bvr为多股,bvr比bv贵5%左右;
- 5.bv比bv的好处:1水电拉线施工更方便.2在板弯时不易把线折断;3铜线柔软性---。
- gb4706.1-1992/1998规定的电线负载电流值(部分) 1平方铜芯线允许长期负载电流为:6.---8.
- 1.5平方铜芯线允许长期负载电流为:8.---1---
- 2.5平方铜芯线允许长期负载电流为:16.---2---
- 4平方铜芯线允许长期负载电流为:2-----32.
- 6平方铜芯线允许长期负载电流为:32.---40.

编织软铜线也叫铜编织线，可用于设备导电，防雷接地，静电跨接等多个领域，其规格型号和电线一下，按平方数分大小。

编织软铜线截面积2.5平方-120平方都有现货，皆为国标标准，材质分为紫铜（TZ）和镀锡铜（TZX），单丝直径为0.15mm，例如一个完整型号规格可表示为TZX-15/25mm²，即镀锡铜25平方。

铜丝中裸铜线就是用纯铜杆拉丝而成的铜线，质料单一，表里皆铜金属，外观看过去为橙色，且因铜纯度的高低使颜色有深有浅。物理性能上，裸铜线材质柔软，导电性能优良。镀锡铜线的工艺比裸铜线稍复杂些，将纯铜杆拉成丝后再用热镀锡工艺在铜丝表面镀上薄薄的一层锡就成了镀锡铜线。这种线外观为银色，因为锡是银色金属的缘故。镀锡铜线，材质比较柔软，导电性能良好，与裸铜线相比，其耐腐蚀性、抗氧化性能更强，可大大延长弱电线电缆的使用寿命