

陕西电缆厂 耐火布电线 渭南布电线

产品名称	陕西电缆厂 耐火布电线 渭南布电线
公司名称	秦力电力电缆制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	西安市泾河工业园区泾华路848号
联系电话	18302945673

产品详情

陕西秦力电缆厂生产的秦力牌BV线用途一般用途单芯硬导体无护套电缆，布电线型号，适用于交流电压450/750V及以下动力装置、日用电器、仪表及电信设备用的电缆电线。BV线的特性具有抗酸碱、耐油性、防潮、防霉等特性。

秦力牌BV电线型号及名称：

- 1.分类和用途是用来分布电流用的，属于布电线类，用字母“B”表示；
- 2.导体材料是铜，用字母“T”表示，布电线中铜芯导体省略表示；
- 3.绝缘材料为聚氯乙烯，用字母“V”表示；

4.布电线结构简单，除上面三点，有的还有护套，护套材料为聚氯乙烯也用字母“V”表示；护套材料为橡胶就用字母“X”表示。没有护套以及后面没有的就不用表示。如BVV表示铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套圆型电线。

秦力牌各种电线标志、包装：

- 1.成圈或成盘电线应卷绕整齐，妥善包装

2.每圈或每盘上应附有标签标明：a. 制造厂名称；b. 型号及规格；c. 额定电压，V；d. 长度，耐火布电线，m；e. 制造日期：年月；f. 本标准编号；S. 电缆盘正确旋转方向。

3. 装箱时，箱体外壳上应标明：a. 制造厂名称；b. 产品型号、规格及额定电压：mm²，什么是布电线，V；c. 箱体外形尺寸及重量，kg；d. 防潮，防掷标志。

秦力牌BV电线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。3、简化在不会引起混淆的情况下，渭南布电线，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”——产品的大类名称与之对应的型号写为ZR-YJV22-8.7/15，型号的写法见下面的说明。

陕西电缆厂(图)-耐火布电线-渭南布电线由秦力电力电缆制造有限公司提供。行路致远，砥砺前行。秦力电力电缆制造有限公司（www.sxqldxdl.com）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为电力电缆具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!