

ZR-YGCR阻燃硅橡胶电缆ZR-YGCR多股软电缆

产品名称	ZR-YGCR阻燃硅橡胶电缆ZR-YGCR多股软电缆
公司名称	天津市电缆总厂橡塑电缆厂
价格	.00/米
规格参数	品牌:银顺 型号:YGCR硅橡胶电缆 产地:河北廊坊
公司地址	河北省廊坊市大城县刘演马电缆工业园区
联系电话	0316-3267283 13833614712

产品详情

阻燃控制电缆、阻燃计算机屏蔽电缆、阻燃硅橡胶电缆、阻燃电力电缆、阻燃屏蔽电缆、阻燃铠装电缆、阻燃铜芯软线、阻燃补偿导线、阻燃耐火电缆等，ZR-YGGP2、ZR-JGGP2、ZR-KFGP2、ZR-JFGP2、ZR-YGCP22、ZR-YGGP22、ZR-KGGP22、ZR-KFGP22、ZR-

JGGP22、3辐射方便，高温(高寒)环境下电气性能稳定硅橡胶绝缘硅橡胶护套电力电缆 YGCR 硅橡胶绝缘硅橡胶护套移动用电力软电缆 YGCP

产品具有耐热辐射、耐寒、耐酸碱及腐蚀性气体、防水等特性 一：产品执行标准: 二：阻燃电线电缆的说明阻燃电线电缆是指在规定的试验条件下被燃烧，具有火焰蔓延仅在限定范围内。撤去火源后，残烟和残灼能在限定的时间内自行熄灭特性的电缆。ZR-YGGP、ZR-JGGP、ZR-KFGP、ZR-JFGP、ZR-KGGP 2、ZR-YGCP2、ZR-YGGP2、ZR-JGGP2、ZR-KFGP2-YGCB、ZR-JGGB、ZR-YFGB、ZR-KFGB、ZR-AGRP、ZR-KGGP、ZR-YGCP、ZR-JFGP2、ZR-YGCP22、ZR-YGGP22、ZR-KGGP22、ZR-KFGP22、ZR-JGGP22、ZR-YFGP22

1.本产品主要用于冶金，起重，移动设备等行业，具有耐寒、防油、柔软、耐磨等特点。 2 拖链电缆特点：拖链电缆可根据客户要求定做彩色线芯或编码线芯。机械性能良好、高度柔软。用于拖链时设计使用寿命为300万次的循环弯曲,并在实际使用中得到***验证。

3.阻燃性能试验GB/T18380.3-2001规定。 3.交流额定电压：U0/U 450/750V

高工作温度：105 低环境温度：-40 电缆安装敷设温度应不低于-25拖链电缆介绍：拖链电缆具有高度柔软的特性，广泛应用于作控制连接线，在有弯曲要求的控制单元中，专为在持续弯曲自由移动无拉力和强制运动的拖链系统中,同时能保持电缆柔软移动的场所的要求。拖链电缆设计理念和制程说明：为***产品在使用过程中性能优良和持久。我们采用多股细绞和精绞成束细一级无氧铜丝作导体，符合DIN VDE 0295 等级6，绝缘选用PVC T12符合DIN VDE 0281之***部分，PVC护套 TM2符合DIN VDE 0281之***部分,并做特殊的结构设计、机械及电气性能计算和使用场合模拟试验。额定电压：U0/U 0.75mm2 300/500 V 1.0 mm2 450/750 V 测试电压 U：3000V 符合DIN VDE 0281

第2部分 持续运动时的小弯曲半径：7.5 × 电缆外径 温度范围：移动安装：-5 ~ +70

固定安装：-30 ~ +70 抗辐射：80Mrad{80 × 106cJ/Kg} 燃烧试验：符合VDE 0472 804 部分B类

试验和IEC 332-1 环保要求：符合ROHS指令2002/95/EG中的要求。 4

合理的结构设计，严格的选材，精良的生产加工，严格的质控程序，***产品在实际应用中效果良好。 5
产品型号、生产范围、产品名称、使用场合 起重机专用电缆 JGG 硅橡胶绝缘硅橡胶护套安装线 JGGR
硅橡胶绝缘硅橡胶护套移动用安装软线 JGGP 硅橡胶绝缘硅橡胶护套铜编织屏蔽安装线 代号含义 Y
系列代号(移动软电缆) G 硅橡胶 22 钢带铠装 P 铜编织屏蔽 JHXG 硅橡胶绝缘电机引接线 ZR-YFGP22、ZR
B-KGG、ZA-YGC、ZRC-YGGF、ZRC-KGGB、ZRC-YGGB、ZRC-YGCB、ZRC-JGGB、ZRC-YFGB、ZR
C-KFGB、ZRC-AGRP、ZRC-KGGP、ZRC-YGCP、ZRC-YGGP、ZRC-JGGP、ZRC-KFGP、ZRC-
JFGP、ZRC-KGGP2、ZRC-YGCP2、ZRC-YGGP2R 多股绞合导体 J 电机引接线 C 重型 六：主要技术指标
电线电缆的概念及电线与电缆的区分：电线电缆是指用于电力、通信及相关传输用途的材料。“电线”
和“电缆”并没有严格的界限。通常将芯数少、产品直径小、结构简单的产品称为电线，没有绝缘的称
为裸电线，其他的称为电缆；导体截面积较大的(大于6平方毫米)称为大电线，较小的(小于或等于6平方
毫米)称为小电线，绝缘电线又称为布电线。铠装电缆机械保护层可以加到任何结构的电缆上，以增加电
缆的机械强度，提高防侵蚀能力，是为易受机械破坏及易受侵蚀的地区而设计的特种电缆。可以采用
任何一种方式敷设，更适用于岩石地区的直埋敷设。说的通俗些铠装电缆也就是地理的电线电缆，动力
线传输电能 阻燃型硅橡胶电缆型号前加ZR，导体线芯中铜丝可以采用镀锡。