

KGVFRP2-电力电缆KGVFRP2电缆尺寸-屏蔽电缆

产品名称	KGVFRP2-电力电缆KGVFRP2电缆尺寸-屏蔽电缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	1.00/米
规格参数	品牌:天联牌 型号:齐全 产地:天津
公司地址	河北省廊坊市大城县毕演马工业区
联系电话	17832662008 17832662008

产品详情

KGVFRP2-川光电力KGVFRP2电缆尺寸-屏蔽电缆

硅橡胶电缆:硅橡胶电缆适用于额定电压0.6/1KV及以下的高温范围和恶劣环境内,它具有优良的耐高温,阻燃,耐辐射,耐老化,耐臭氧,防

川光电力KGVFRP2电缆尺寸-[屏蔽电缆](#)

水等特性,并具有很好的耐寒性,耐候性。被广泛的用于起重,运输,机械,电气,钢铁,医药,冶金,港口,矿山,物理,仓储,,电厂,焦化厂,石油,化工等高温工业中。作电气设备传输线,控制及监控线,各种移动动力装置的电源连接及控制,信号,照明等。现我集团生产的硅橡胶电缆有:高温硅橡胶动力电缆阻燃耐火特性试验执行GB12666-90要求三:使用特性1. 交流额定电压:U0/U 0.6/1KVZ高工作温度:180

Z低环境温度:固定敷设-60 2. 电缆安装敷设温度应不低于-25 。3.

电缆允许弯曲半径:电缆Z小为电缆外径的104。 电缆品名:硅橡胶电力电缆、硅 航空航天

、机车车辆、能源、钢铁、有色金属冶炼、石油开采、电机等领域需用耐高温电线电缆。长期连续工作温度125度、135度、150度、180度、200度、250度及250度以上的耐高温电线电缆，目前常用的有辐照交联聚烯烃、硅橡胶、氟树脂、聚酰亚胺、云母、氧化镁等电线电缆。现介绍两种新型耐高温电线电缆。

聚氯乙烯绝缘70 交联聚乙烯90

最低环境温度:敷设电缆时的环境温度应不低于-40 ；聚氯乙烯护套电缆不低于0 。

2.电缆安装敷设温度应不低于-25 。

3.电缆允许弯曲半径:电缆最小为电缆外径的10倍