

# RVVP屏蔽电缆

|      |                         |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | RVVP屏蔽电缆                |
| 公司名称 | 天津市电缆总厂-信号电缆            |
| 价格   | .00/件                   |
| 规格参数 |                         |
| 公司地址 | 大城县毕演马村                 |
| 联系电话 | 13831665981 13831665981 |

## 产品详情

RVVP屏蔽电线电缆

额定电压为U0/U 3.6/6KV的电缆

RVVP屏蔽电线电缆额定电压为U0/U 3.6/6KV的电缆。

中文名

RVVP屏蔽电线电缆

额定电压

U0/U 3.6/6KV

工作温度

90 ° C

型号

RVVP

RVVP屏蔽电线电缆

RVVP电缆

一、产品标准：GB12972.6---91

二、使用范围

本产品适用于变压器及类似设备用

### 三、使用特性

3.电缆的最小弯曲半径为电缆直径6倍

4.电缆不得在日光下长期暴露

5.电缆的底线芯必须良好接地

### 四、型号、名称及用途

型号：RVVP 名称 屏蔽护套软电缆 用途 额定电压为3.6/6KV的井下移动变压器及类似设备的电源连接

### 五、主要技术性能

1.成品电缆应该经受工频交流电压实验动力线芯为11.0kv5min

2.过渡电阻

屏蔽层或监视层的过渡电阻应该不大于3k $\Omega$ 。

3.燃烧试验

电缆应经受GB12666.2 DZ---1所规定的燃烧试验

4.局部放电实验

1.5U<sub>0</sub>放电量不大于20PC

5.介质损耗角正切试验

U<sub>0</sub>时不大于0.035.

6.冲击电压试验

95 $^{\circ}$ C，60KV正负极性格各10次之后，对电缆式样