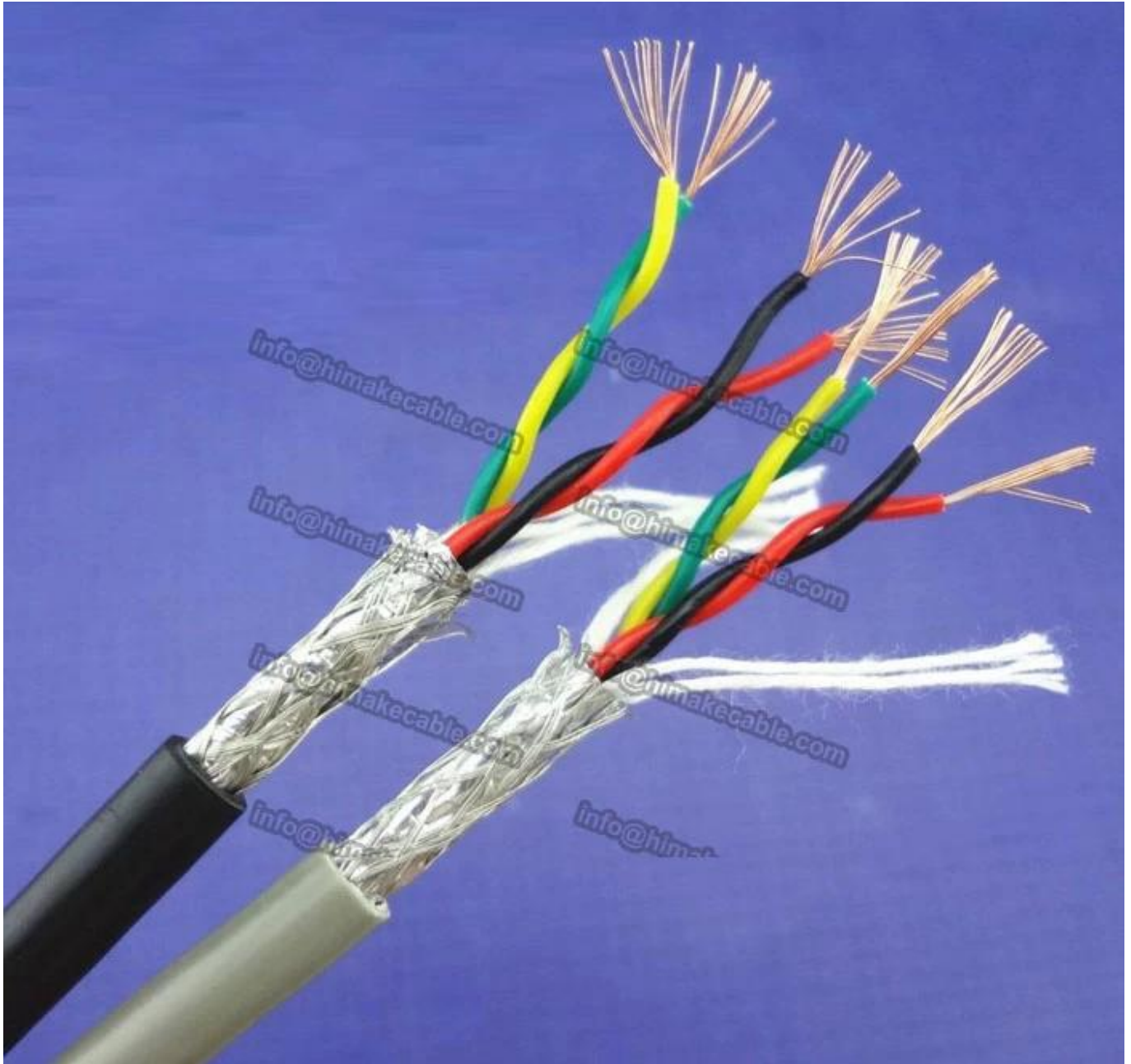


## Descrição do produto:



**Tensão nominal:** 300/300V

**Condutor:** Planície de classe 5 fio fino de cobre recozido ou cobre estanhado fio

**Área de secção nominal do condutor:** 0.12 ~ 2.5sqmm

**Isolação:** PVC, PVC retardante de chama, Rohs compatível com PVC

**Cor da isolação:** amarelo, marrom, preto, azul ou outra cor solicitado

**Fita de vinculação:** Fita PET

**Material da tela:** trança de fio de cobre, fio de cobre estanhado, folha de alumínio com tela de trança, trança

**Bainha:** PVC, PVC retardante de chama, Rohs complacente PVC

**Cor da bainha:** branco, cinza, preto ou como pela exigência

**Max. temperatura de funcionamento:** 70 °C, 90°C

**Pacote:** 100 metros por rolo, ou como por exigência

**Modelo do produto principal:** RRVSP

**Produto padrão:** IEC60277, VDE0281 DE BS6500, GB/T 5023, IEC60332

## Características do produto:

Muito flexível para a dobra fácil, alta resistência à temperatura, resistência de baixa temperatura, retardante de chama e de alta condutividade elétrica, também resistência ao fogo, resistência aos raios UV ou compatível com Rohs podem estar disponíveis como pelo pedido

## Aplicação do produto:

Usado no campo linhas, instrumentação elétrica, telecomunicações, radiodifusão, antirroubo sistema de alarme, interfone, sistema eletrônico de monitoramento de vídeo de construção equipamentos e automação de dispositivos tais como linha de blindagem. (transmissão RS485 sinais)

**Parâmetro de produto:** (mais detalhes envie um email: [info@himakecable.com](mailto:info@himakecable.com))

Secção nominal (mm <sup>2</sup> )	Diâmetro de isolação aprox. (mm <sup>2</sup> )	Trança Estrutura (N/mm)	Cobertura Relação (%)	Max. DC resistência do condutor 20 °C (Ω/km)	Diâmetro total aprox. (mm)
2 x 0.2	1.35	64/0.1	56,72	95	4.5
2 x 0.3	1.63	80/0.1	61	71,2	5,06
2 x 0.4	1,81	80/0.1	57.76	49,6	5.42
2 x 0.5	1.85	80/0.1	57,1	39	5.5
2 x 0.6	1,91	80/0.1	56.17	33	5,62
2 x 0.75	2.1	96/0.1	61.76	26	6
2 x 1.0	2.43	96/0.1	57.64	19,5	6.66
2 x 1.5	2.9	120/0.1	59,21	13.3	8
2 x 2	3.14	120/0.1	56.95	10.3	8,48
2 x 2.5	3.57	120/0.12	61,9	7,98	9,44

## Vantagens do produto:

1. o condutor é feito de **novo puro cobre recozido**, garantindo uma boas propriedades elétricas e uma muito boa condutividade.



2. nós somos um muito **fabricante profissional do cabo** com equipamentos de produção avançados e sistema de controlo de qualidade rigoroso, assegurando os produtos conformes a exigência padrão e personalizada.

### **Equipamentos de produção**



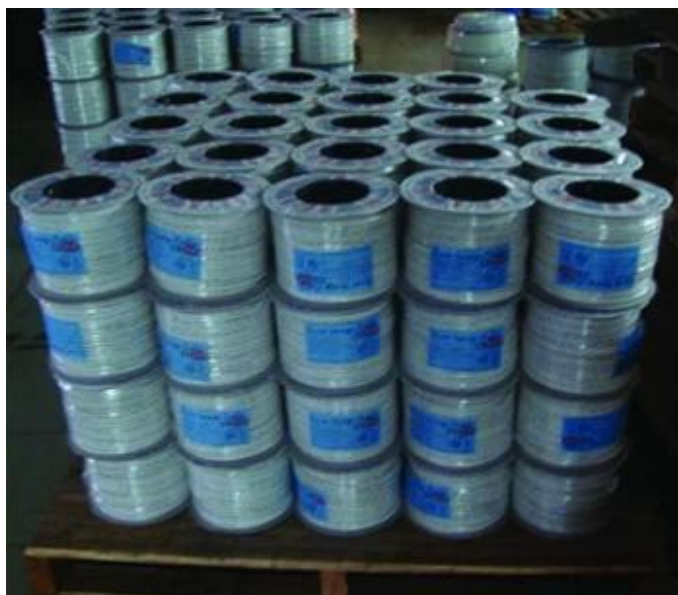
## **Equipamentos de inspeção de qualidade de produtos**





3. nós temos mais de **experiência de exportação 10 anos de** e produtos exportados para **mais de 60 países** o mundo com uma boa reputação internationally.





4. nós oferecemos não somente **bons produtos** e **bom serviço** para nossos clientes, mas também tentar **desenvolver nossas equipes de funcionários**, oferecer um bom treinamento, bom trabalho e as condições de vida para as equipes de funcionários.



5. também somos uma empresa com **responsabilidade social altamente**, muitas vezes, participar de atividades de benefícios públicos, como o plantio de árvores, ajudando os pobres alunos, atividades de ambiente verde, etc.



## Como nos contatar?

Coloque seu **detalhes do inquérito** em **a caixa abaixo** e clique em "**Contate agora**".