

## Descrição do produto:



**Tensão nominal:** 450/750V

**Condutor:** Classe 2 planície recozido cobre encajado

**Área de seção transversal nominal do condutor:** 0,75 ~ 400sqmm

**Isolamento:** PVC, PE, LSZH

**Cor da isolação:** Vermelho, azul, marrom, cinzento, preto, azul, amarelo, branco, verde/amarelo ou a outra cor requisitada

**Max. temperatura de funcionamento:** 70 °C, 90 °C, 105 °C

**Pacote:** 100 medidores por o rolo para o cabo pequeno do tamanho e o pacote de madeira para o cabo grande do tamanho, ou como por a exigência

**Modelo principal do produto:** BvR, H05V-r, H07V-r, BS6004 6491X, H07Z-r

**Padrão do produto:** IEC60277, BS6004, VDE0281, GB/t 5023

## Características do produto:

A resistência de alta temperatura, resistência de baixa temperatura, flama-retardador e alta condutibilidade elétrica, também resistência de fogo, resistência UV ou RoHS Compliant podem estar

disponíveis como por o pedido.

## Aplicação do produto:

Os cabos são usados para a alimentação geral e a finalidade da distribuição, como o fio de construção para o poder, a iluminação, etc. na casa, e a fonte de alimentação ao dispositivo elétrico, apropriado para o uso na canalização e para a instalação fixa, protegida.

## Parâmetro do produto: (mais detalhes por favor envie-nos: [info@himakecable.com](mailto:info@himakecable.com))

Secção transversal nominal (mm <sup>2</sup> )	Tipo do condutor	Espessura da isolamento (mm)	Max. Diâmetro total (mm)	Resistência de min. Insulation em 70 °C (mΩ • km)	Aprox. peso (cobre) (kg/km)
1 x 0,75	Tipo de cadeia de classe 2	PVC/0.6	2,8	0,014	11,8
1 x 1.0	Tipo de cadeia de classe 2	PVC/0.6	3,0	0,013	14,3
1 x 1.5	Tipo de cadeia de classe 2	PVC/0.7	3,4	0,010	21,3
1 x 2.5	Tipo de cadeia de classe 2	PVC/0.8	4,2	0,009	34,4
1 x 4.0	Tipo de cadeia de classe 2	PVC/0.8	4,8	0,0077	47,0
1 x 6.0	Tipo de cadeia de classe 2	PVC/0.8	5,4	0,0065	68,7
1 x 10	Tipo de cadeia de classe 2	PVC/1.0	6,8	0,0065	116
1 x 16	Tipo de cadeia de classe 2	PVC/1.0	8,0	0,0050	168
1 x 25	Tipo de cadeia de classe 2	PVC/1.2	9,8	0,0050	275
1 x 35	Tipo de cadeia de classe 2	PVC/1.2	11	0,0040	372
1 x 50	Tipo de cadeia de classe 2	PVC/1.4	13	0,0045	503
1 x 70	Tipo de cadeia de classe 2	PVC/1.4	15,0	0,0035	708
1 x 95	Tipo de cadeia de classe 2	PVC/1.6	17,2	0,0035	979
1 x 120	Tipo de cadeia de classe 2	PVC/1.6	19,0	0,0032	1207
1 x 150	Tipo de cadeia de classe 2	PVC/1.8	21,0	0,0032	1493
1 x 185	Tipo de cadeia de classe 2	PVC/2.0	23,5	0,0032	1861
1 x 240	Tipo de cadeia de classe 2	PVC/2.2	26,5	0,0032	2437
1 x 300	Tipo de cadeia de classe 2	PVC/2.4	29,5	0,0030	3066
1 x 400	Tipo de cadeia de classe 2	PVC/2.6	33,5	0,0028	3895

## Vantagens do produto:

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



2. We são muito **fabricante de cabo profissional** com equipamentos de produção avançados e sistema de inspeção estrito da qualidade, assegurando os produtos que cumprem a exigência padrão e personalizada.

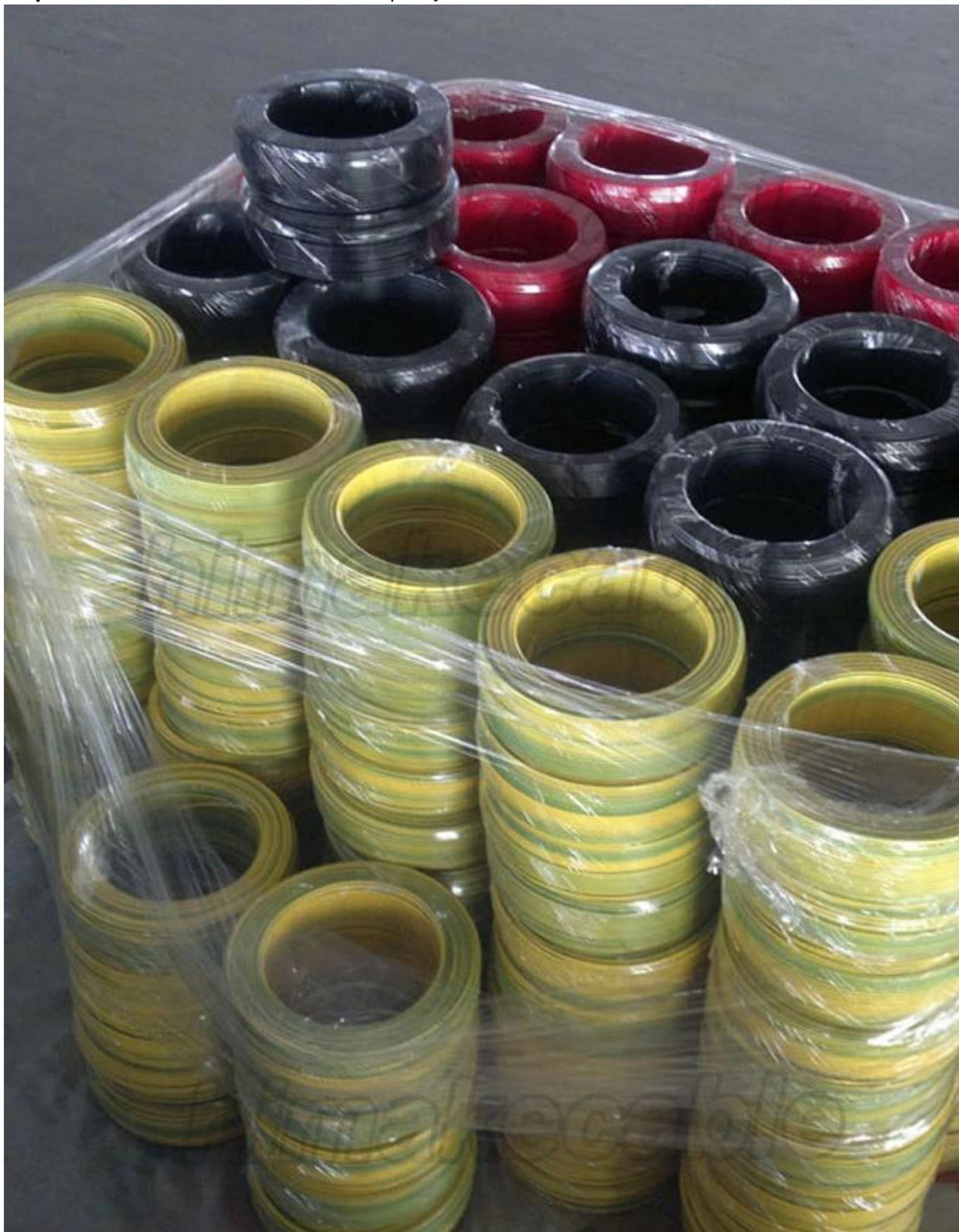
### **Equipamentos de produção**



## **Produtos equipamentos de inspeção de qualidade**



3. We têm mais do que **10 anos de experiência de exportação** e produtos exportados para **mais de 60 países** sobre o mundo com uma boa reputação internacional.







4. nós não somente oferecemos **Good Products** e **bom serviço** aos nossos clientes, mas também tentar **desenvolver nossos funcionários**, oferecer um bom treinamento, bom trabalho e condições de vida para os funcionários.



5. also nós somos uma companhia com **altamente social responsabilidade**, muitas vezes participam de atividades de benefícios públicos, como plantação de árvores, auxiliando estudantes pobres, atividades ambientais verdes, etc.



