

Descrição do produto:



Tipos de cobre Flat TPS cabo elétrico

Tensão nominal: 300/500V 450/750V

Condutor: Classe 1 ou cobre recozido liso da classe 2, cobre contínuo do cobre ou da costa

Área de seção transversal nominal do condutor: 0,75~ 16sqmm

Núcleos: 2C, 3C, 2C + e, 3C + e

Isolamento: PVC, flama-retardador PVC

Cor da isolação: 2C: azul, marrom, 3C: vermelho, amarelo, azul, 2C + e: azul, marrom, nu e, ou como por o pedido

Bainha: PVC, flama-retardador PVC

Cor da bainha: preto, branco, cinzento, ou como por a exigência

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

Pacote: 100 medidores por o rolo, ou como por a exigência

Modelo principal do produto: BVVB, H05VVH2-U, H07VVH2-R, BS6004 624 * Y

Padrão do produto: IEC60277, BS6004, VDE0281, GB/T 5023

Características do produto:

Resistência de alta temperatura, baixa temperatura resistência, flama-retardador e condutibilidade elétrica elevada, igualmente fogo resistência, resistência UV ou RoHS Compliant pode estar disponível como por o pedido.

Aplicação do produto:

Os cabos são usados para o poder geral finalidade da fonte e da distribuição, como o fio do edifício para o poder, iluminação, etc. casa ou fora da casa, e da fonte de alimentação e fio de controle para elétrica diária aparelho, adequado para utilização em conduítes e para instalação fixa e protegida.

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

| Seção transversal (mm ²) | Tipo do condutor | Espessura da isolação (mm) | Espessura da bainha (mm) | Max. dimensão exterior (milímetro) | Aprox. peso (kg/km) |
|--------------------------------------|------------------|----------------------------|--------------------------|------------------------------------|---------------------|
| 2 x 1.0 | 1 | PVC/0.6 | PVC/0.9 | 4.8 x 7.4 | 46 |
| 2 x 1.5 | 1 | PVC/0.7 | PVC/0.9 | 5.3 x 8.3 | 64 |
| 2 x 1.5 | 2 | PVC/0.7 | PVC/0.9 | 5.4 x 8.4 | 71 |
| 2 x 2.5 | 2 | PVC/0.8 | PVC/1.0 | 6.2 x 10.1 | 97 |
| 2 x 1.0 + 1.0 (E) | 1 | PVC/0.6 | PVC/0.9 | 4.7 x 8.6 | 68 |
| 2 x 1.5 + 1.0 (E) | 2 | PVC/0.7 | PVC/0.9 | 5.4 x 9.6 | 87 |
| 2 x 2.5 + 1.5 (E) | 2 | PVC/0.8 | PVC/1.0 | 6.2 x 11.5 | 120 |
| 2 x 4.0 + 1.5 (E) | 2 | PVC/0.8 | PVC/1.0 | 7.2 x 13.0 | 170 |
| 2 x 6.0 + 2.5 (E) | 2 | PVC/0.8 | PVC/1.1 | 8.0 x 15.0 | 240 |

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

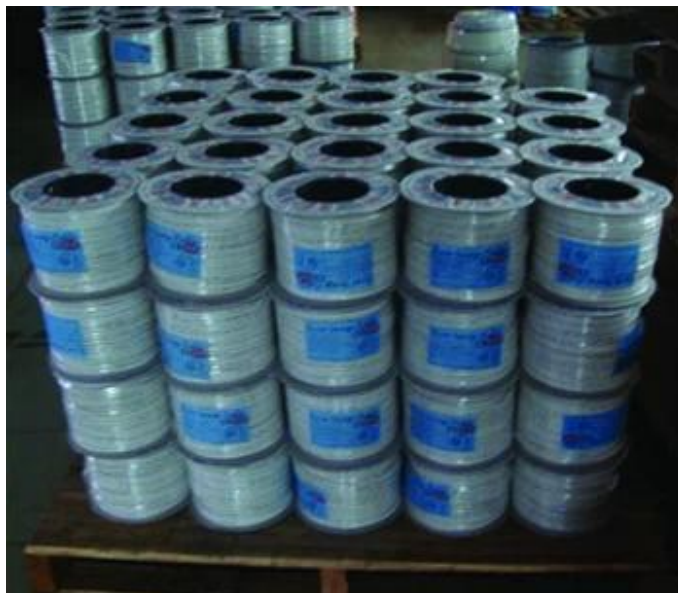


Produtos equipamentos de inspeção de qualidade



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 ly.





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 plantio de árvores, atividades ecológicas, ajudar os estudantes pobres e as pessoas em condições difíceis de alcançar seus sonhos, etc.



