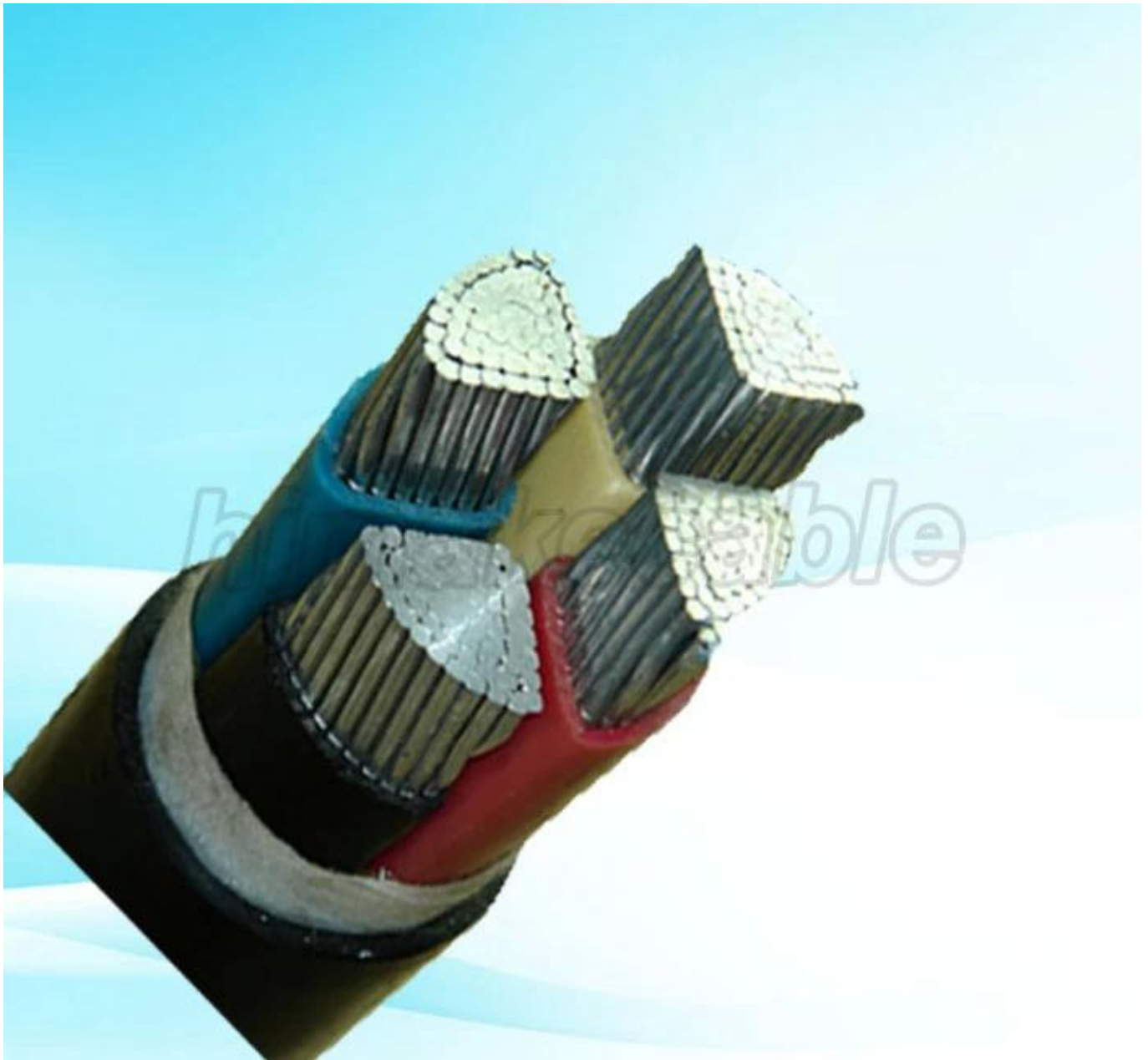


## Descrição do Produto:



**Voltagem nominal:** 0,6 / 1kV

**Condutor:** Classe 1 sólido ou condutor vertente classe 2, novo alumínio puro

**Condutor nominal área de secção transversal:** 1.5 ~ 630sqmm

**Isolamento:** PVC, retardador de chama PVC, Rohs PVC compatível

**cor de isolamento:** 2C: vermelho + azul, 3C: vermelho + amarelo + verde, 4C: vermelho + amarelo + verde + azul, 5C: vermelho + amarelo + verde + azul + preto

**Bainha:** PVC, retardador de chama PVC, Rohs PVC compatível

**Cor da bainha:** preto ou conforme o pedido

**Max. Temperatura de operação:** 70 °C, 90 °C, 105 °C

**Pacote:** cilindro de madeira ou como por a exigência

**modelo do produto principal:** VLV, ZR-VLV, NAYY

**Padrão do produto:** IEC60502, BS7870, VDE0276, GB / T12706, IEC60332

## Características do produto:

resistência de alta temperatura e baixa resistência à temperatura, retardante de chamas e alta condutividade elétrica, também resistência ao fogo, resistência UV ou compatível com Rohs pode estar disponível como por pedido.

## Utilização do produto:

Os cabos podem ser fixamente colocada na locais onde os cabos podem ser protegidos de muito forte estranhos mecânica forçar a um certo grau, como, túnel conduta cabo de antena interior ou enterramento directo para transmissão de energia e projeto de linha de distribuição em M A / C UO / U em 0,6 / 1kV e abaixo.

## Produto parâmetro: (Mais detalhes envie um email: [info@himakecable.com](mailto:info@himakecable.com))

Cruz seção (Mm2)	Isolamento espessura (milímetros)	Bainha espessura (milímetros)	Calculando diâmetro externo (milímetros)	Aprox. peso (Kg / km)	
				cobre	alumínio
6	1	1.8	8.4	121	84
10	1	1.8	9,7	177	111
16	1	1.8	10,7	239	139
25	1.2	1.8	12.4	349	190
35	1.2	1.8	13,6	451	232
50	1.4	1.8	15,3	624	309
70	1.4	1.8	17.1	821	384
95	1.6	1.8	19,4	1085	491
120	1.6	1.8	21	1338	589
150	1.8	1.8	23	1642	706
185	2	1.8	25.2	2032	858
240	2.2	1.9	28,5	2605	1091
300	2.4	2	31,5	3238	1340
400	2.6	2.1	34,7	4173	1693
500	2.8	2.2	39	5194	2085
630	2.8	2.3	42,9	6475	2542
2x1.5	0,8	1.8	10.4	120	-
2x2.5	0,8	1.8	11.2	150	119
2x4.0	1	1.8	12,9	206	151
2x6.0	1	1.8	14	255	178
2x10	1	1.8	16,5	361	235

2x16	1	1.8	18,6	501	300
2x25	1.2	1.8	17.2	721	375
2x35	1.2	1.8	18,6	903	450
2x50	1.4	1.8	22	1255	603
2x70	1.4	1.8	24.2	1680	764
2x95	1.6	1.8	27,2	2215	980
2x120	1.6	1.9	29,6	2744	1184
2x150	1.8	2	32,6	3396	1448
2x185	2	2.1	35,8	4161	1762
3x1.5	0,8	1.8	10,8	143	-
3x2.5	0,8	1.8	11,7	183	137
3x4.0	1	1.8	13,6	254	181
3x6.0	1	1.8	14,7	326	215
3x10	1	1.8	17,4	482	293
3x16	1	1.8	19,7	680	378
3x25	1.2	1.8	20.1	993	494
3x35	1.2	1.8	22,5	1288	604
3x50	1.4	1.8	25.2	1812	829
3x70	1.4	1.8	27,8	2429	1054
3x95	1.6	2	31,8	3246	1392

## Vantagens do produto:

1. O condutor é feita de **novo alumínio puro**, Garantindo uma boa propriedades elétricas e uma boa condutividade.



2. Estamos muito **fabricante de cabos profissional** com avançados equipamentos de produção e rigoroso sistema de controlo de qualidade, garantindo a produtos que cumpram a exigência padrão e personalizada.

**equipamentos de produção**



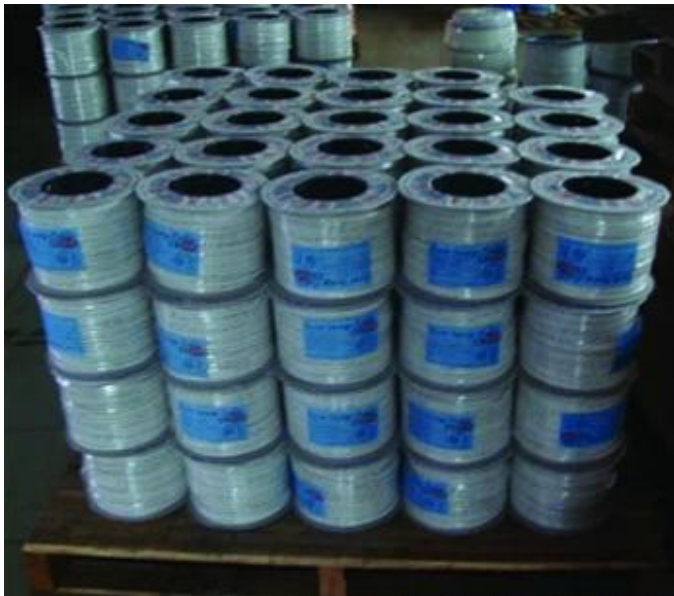
## **Produtos equipamentos de inspeção de qualidade**



3. Temos mais de **experiência de exportação de 10 anos** e exportados produtos para **mais de 60 países** todo o mundo com uma boa internationaly reputação.







4. Nós não só oferta **bons produtos** e **bom serviço** aos nossos clientes, mas também tentar **desenvolver nossos funcionários**, Oferecem uma boa training, bom trabalho e condições de vida para os funcionários.



5. Também somos uma empresa com **responsibility altamente sociais**, Muitas vezes, participar em actividades benéficas públicas, como o plantio de árvores, ajudando os estudantes pobres, atividades ambiente verde, etc.



## Como nos contactar?

Coloque o seu **detalhes de inquérito** dentro **a caixa abaixo** e clique em "**Contate agora**".