

Descrizione del prodotto:



Voltaggio nominale: 0,6 / 1KV

Conduttore: Classe 1 solido o classe 2 conduttori filo, nuovo alluminio puro

Conduttore nominale area della sezione trasversale: 1.5 ~ 630sqmm

Isolamento: PVC, PVC ignifugo, Rohs PVC compliant

Colore dell'isolante: 2C: rosso + blu, 3C: rosso + giallo + verde, 4C: rosso + giallo + verde + blu, 5C: rosso + giallo + verde + blu + nero

Guaina: PVC, PVC ignifugo, Rohs PVC compliant

Colore della guaina: nero o secondo la richiesta

Max. temperatura di esercizio: 70 °C, 90 °C, 105 °C

Pacchetto: tamburo di legno o secondo il requisito

Principale modello del prodotto: VLV, ZR-VLV, NAYY

Campione del prodotto: IEC60502, BS7870, VDE0276, GB / T12706, IEC60332

Caratteristiche del prodotto:

resistenza alla temperatura alta e bassa resistenza alla temperatura, ignifugo e elevata conducibilità elettrica, anche resistenza al fuoco, resistenza ai raggi UV o conformi Rohs può essere disponibile come da richiesta.

Applicazione del prodotto:

I cavi possono essere rigidamente fissate nei luoghi in cui i cavi possono essere protetti da molto forte estranei meccanica forzare in una certa misura, come coperta, aereo, tunnel condotto cavo o interrimento diretto per la trasmissione di potenza e di progetto linea di distribuzione in stimata A / C UO / U a 0.6 / 1KV e sotto.

Prodotto parametro: (Maggiori dettagli si prega di e-mail: info@himakecable.com)

Attraversare sezione (Mm ²)	Isolamento spessore (Mm)	Guaina spessore (Mm)	Calcolo diametro esterno (Mm)	Circa. peso (Kg / km)	
				rame	alluminio
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

Vantaggi del prodotto:

1. Il conduttore è fatto di **nuova alluminio puro**, Garantendo una buona proprietà elettriche e una buona conducibilità.



2. Siamo molto **produttore di cavi professionale** con attrezzature di produzione avanzate e rigoroso sistema di controllo di qualità, assicurando i prodotti che soddisfano i requisiti standard e personalizzati.

attrezzature di produzione

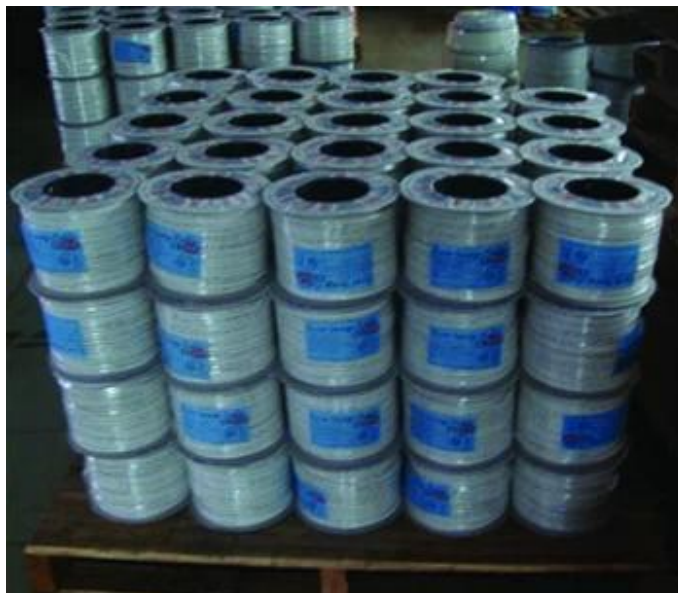


Prodotti apparecchiature di controllo di qualità



3. Abbiamo più di **esperienza di esportazione di 10 anni** ' e dei prodotti esportati in **più di 60 paesi** tutto il mondo con una buona reputazione internationally.





4. We non solo l'offerta **buoni prodotti** e **buon servizio** per i nostri clienti, ma anche cercare di **sviluppare il nostro personale**, Offrono un buon training, buon funzionamento e le condizioni di vita per il personale.



5. Anche noi siamo una società con **responsibility altamente sociali**, Spesso partecipare ad attività benefits pubbliche, come la piantagione di alberi, aiutare gli studenti poveri, attività ambiente verde, etc.



Come contattarci?



Metti il tuo **dettagli richiesta** in **box sottostante**, E fare clic su "**Contatta ora**".