Descrizione del prodotto:



Tensione nominale: 0.6/1KV

Conduttore: Filo di rame di pianura libera ossigeno, tipo di conduttore di classe 2

Area di sezione trasversale nominale del conduttore: $1.5 \sim 35 \text{sqmm}$

Core: 2C + E, 3C + E, C + E 4

Isolamento: Barriera di vetro mica nastro fiamma + X-90 XLPE

Colore dell'isolamento: 2C + E: rosso + nero + giallo/verde; 3C + E: rosso + bianco + blu +

giallo/verde; 4C + E: rosso + bianco + blu + nero + giallo/verde

Guaina: HFS-90-TP

Colore guaina: Arancione, rosso o secondo il requisito

Max. temperatura di funzionamento: 90 °C

Pacchetto: tamburo di legno, o come per ogni requisito

Modello di prodotto principali: X-90 tagliafuoco in cavo

Norma di prodotto: AS / NZS 5000.1, AS / NZS 3013 - WS52W

Caratteristiche del prodotto:

Resistenza al fuoco, resistenza ai raggi UV, Rohs compatibile con.

Applicazione del prodotto:

Per l'inclusione in sistemi di cablaggio necessario mantenere l'integrità del circuito in condizioni di incendio. Sistemi di cablaggio possono essere associato di evacuazione, attrezzatura di soccorso, antincendio, servizi essenziali e altre funzioni di sicurezza in edifici, piattaforme petrolifere, navi e altre strutture.

Parametro del prodotto: (maggiori dettagli si prega di contattarci via email:

info@himakecable.com)

| Nuclei e del conduttore | Direttore d'orchestra | O.D. gamma | Peso del cavo CA | Raggio di curvatura min. |
|-------------------------|-----------------------|-------------|------------------|--------------------------|
| (mm2) | tipo | (mm) | (kg/km) | (mm) |
| 2 × 1.5 + E | Classe OFC 2 | 11.6 ~ 12,2 | 175 | 95 |
| 2 × 2.5 + E | Classe OFC 2 | 12,6 ~ 13.3 | 210 | 100 |
| 2 × 4.0 + E | Classe OFC 2 | 13.3 ~ 14,0 | 250 | 110 |
| 2 × 6.0 + E | Classe OFC 2 | 14,3 ~ 14,9 | 310 | 115 |
| 2 × 10 + E | Classe OFC 2 | 15,8 ~ 16,6 | 420 | 130 |
| 2 × 16 + E | Classe OFC 2 | 17,8 ~ 18,7 | 580 | 140 |
| 3 × 1.5 + E | Classe OFC 2 | 12.5 ~ 13.2 | 200 | 105 |
| 3 × 2.5 + E | Classe OFC 2 | 13,7 ~ 14.2 | 250 | 115 |

Vantaggi del prodotto:

1. il conduttore è fatto di **nuovo puro rame ricotto**, garantendo un buone proprietà elettriche e un'ottima conducibilità.





| 2. siamo un molto Cavo professionale fornitore con attrezzature avanzate di produzione e sistema di controllo di qualità rigoroso, garantendo i prodotti che soddisfano il requisito standard e su misura. |
|---|
| Attrezzature di produzione |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |









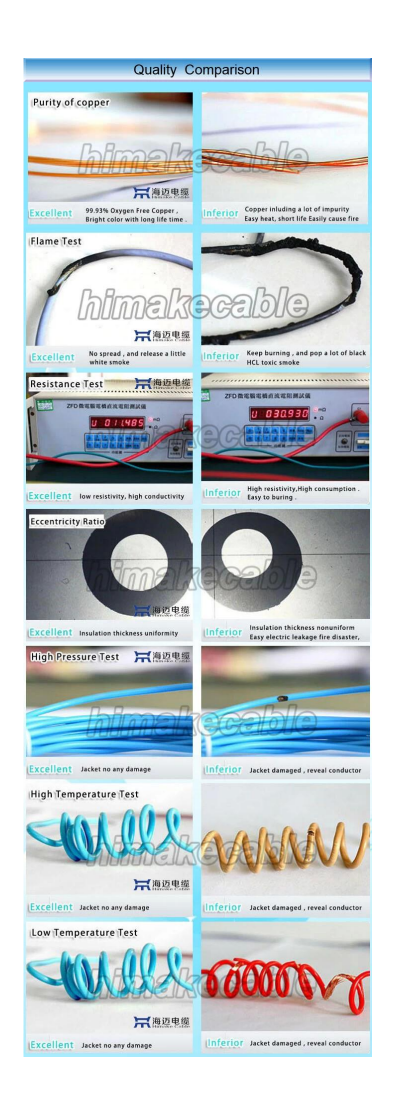








Controllo qualità dei prodotti



3. abbiamo più di **10 anni di esperienza di esportazione** e prodotti esportati per **più di 60 paesi** il mondo con un certificato di buona reputazione internationally e SAA.





4. offriamo non solo **buoni prodotti** e **buon servizio** ai nostri clienti, ma anche cercare di **sviluppare il nostro personale**, offrono un buon trainning, buon funzionamento e condizioni di vita per il personale.



| 5. anche noi siamo una società con altamente social reponsibility , spesso partecipano alle attività di benefici pubblici, come albero attività di impianto, verde ambiente, aiutando gli studenti poveri e le persone in condizioni difficili per realizzare i loro sogni,ecc. |
|--|
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |



Mettere il vostro dettagli della tua richiesta in la casella qui sottoe fare clic su "Contatta ora".