

## Descrizione del prodotto:



**Tensione nominale:** 250/250V (leggeri), 250/440V (servizio ordinario), 0.6/1KV (pesanti)

**Conduttore:** Filo di rame di pianura libera ossigeno, tipo flessibile classe 5

**Area di sezione trasversale nominale del conduttore:** 0.50 ~ 4.0sqmm

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

**Isolamento:** V-75 in PVC o in PVC V-90

**Colore dell'isolamento:** 2C: blu + marrone, 2C + E: blu + marrone + giallo/verde, 3C + E: marrone + nero + grigio + verde/giallo, 4C + E: blu + marrone + nero + grigio + verde/giallo

**Scudo:** rame stagnato intrecciatura schermo o schermo di intrecciatura di filo di rame

**Guaina:** 4V-75 PVC o PVC 5V-90

**Colore guaina:** arancione, nero, bianco, grigio o secondo il requisito

**Max. temperatura di funzionamento:** 75 °C, o 90 °C

**Pacchetto:** 100 metri per rotolo, 500 metri per bobina, o secondo il requisito

**Norma di prodotto:** AS / NZS 3191

## Caratteristiche del prodotto:

Molto flessibile per la piegatura facile, alto resistenza alla temperatura, resistenza alle basse temperature, ritardante di fiamma e di alta conduttività elettrica, anche resistenza al fuoco, resistenza ai raggi UV o Rohs compliacente possono essere disponibili secondo la richiesta.

## Applicazione del prodotto:

I cavi sono utilizzati per l'alimentazione generale scopo di fornitura e distribuzione, per interruttore di controllo, pannelli di strumentazione, illuminazione, apparecchio, spina conduce e per connessione interna.

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

[info@himakecable.com](mailto:info@himakecable.com))

Core di conduttori e sezione nominale (mm <sup>2</sup> )	Direttore d'orchestra tipo	Spessore dell'isolamento (millimetro)	Spessore della guaina (mm)	Diametro esterno nominale (mm)	Cavo circa Peso (kg/km)
3 x 2.5 + E	Classe OFC 5	0.9	1.9	16,8	410
3 x 4.0 + E	Classe OFC 5	1.0	2.2	19,5	570
3 x 6.0 + E	Classe OFC 5	1.0	2.4	22,3	790
3 x 10 + E	Classe OFC 5	1.2	3.5	27,9	1250
3 x 25 + E	Classe OFC 5	1.4	4.2	37.1	2400
3 x 35 + E	Classe OFC 5	1.4	4.5	41,3	3050

## 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.

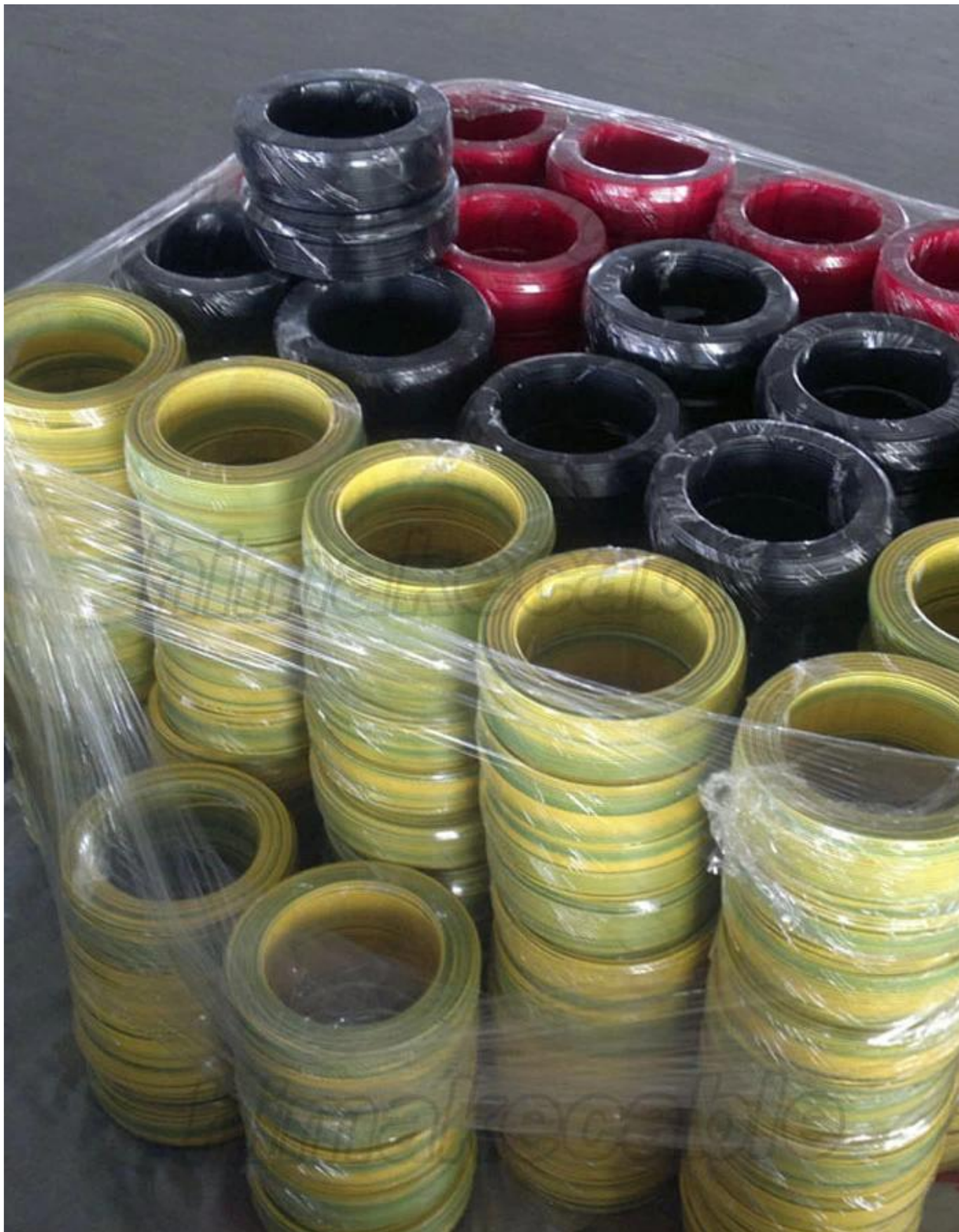
### **Attrezzature di produzione**



## **Attrezzature di ispezione di qualità 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 training, buon funzionamento e condizioni di vita per il personale.





5. anche noi siamo una società con **altamente social responsibility**, 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.



**Come contattarci?**



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