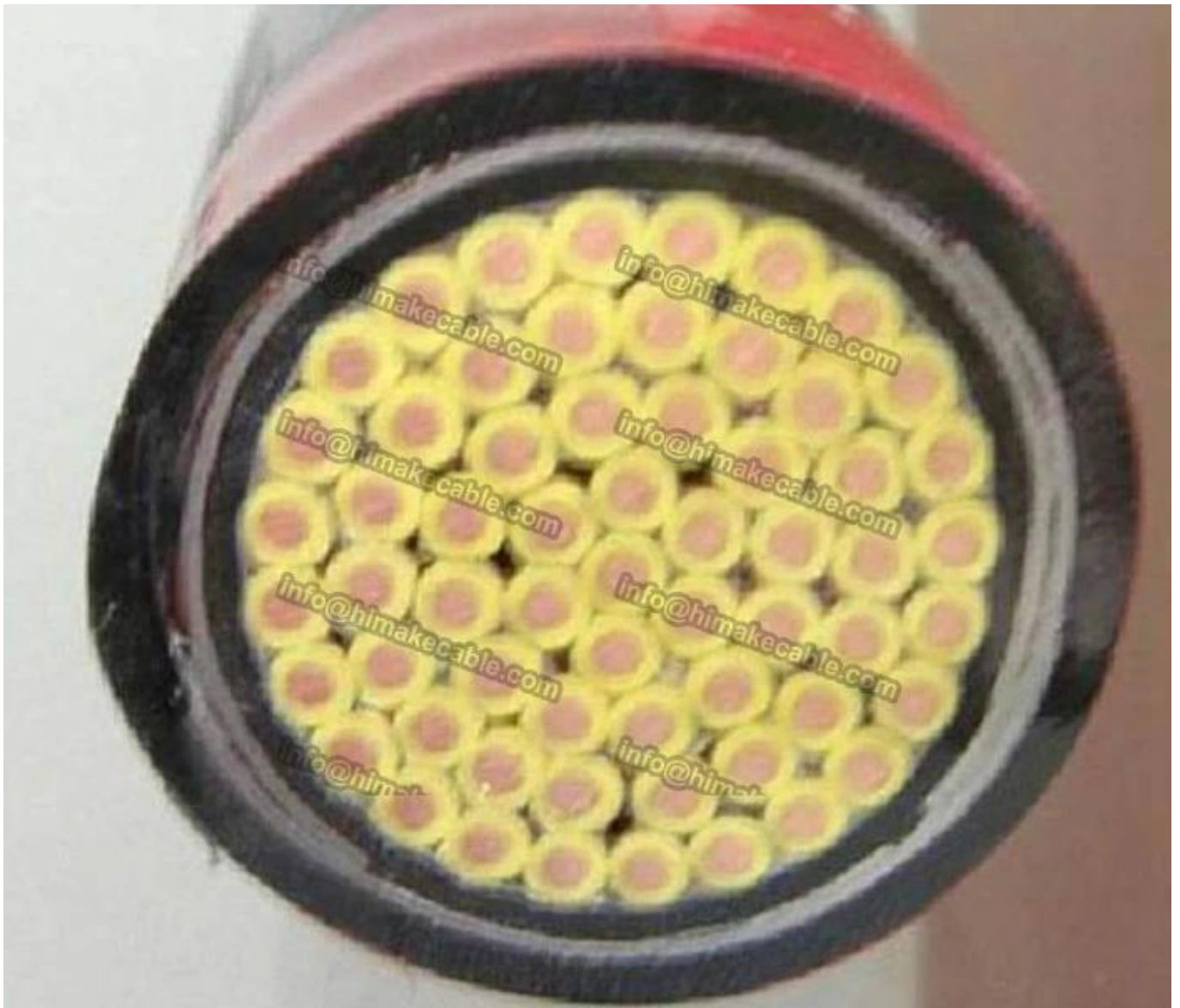


## Descrizione del prodotto:



**Tensione nominale:** 450/750V, 0.6/1KV

**Conduttore:** Solido di classe 1 o classe 2 filo conduttore, puro rame temprato

**Area di sezione trasversale nominale del conduttore:** 0.75 ~ 10sqmm

**Isolamento:** PVC, PVC ignifugo, Rohs compatibile con PVC

**Colore dell'isolamento:** meno di 5 centri che è identificazione dei colori, più di 5 cores, è giallo, nero, bianco, blu con Figura

**Armure tipo:** Nastro d'acciaio corazzato

**Guaina:** PVC, PVC ignifugo, Rohs compatibile con PVC

**Colore guaina:** nero, grigio o secondo la richiesta

**Max. temperatura di funzionamento:** 70 °C, 90 °C, 105 °C

**Pacchetto:** 100 metri per rotolo per piccole dimensioni cavo, tamburo di legno per cavo di grandi dimensioni o secondo il requisito

**Modello di prodotto principali:** KVV22, ZR-KVV22

**Norma di prodotto:** IEC60277, BS6500, VDE0250, GB/T9330, IEC60332

## Caratteristiche del prodotto:

Il cavo può essere installato nel sottosuolo, e resistenza alle alte temperature, resistenza a bassa temperatura, ritardante di fiamma e elevata conducibilità elettrica, anche resistenza al fuoco, resistenza ai raggi UV o Rohs compatibile può essere disponibile secondo la richiesta.

## Applicazione del prodotto:

Si applica a sistema di controllo, monitoraggio e protezione e installato metropolitana direttamente, ad esempio di potenza e cavi di collegamento in ingegneria meccanica per utensili di macchine, linee di produzione, unità di controllo, apparecchiatura del trasporto, nastri trasportatori e linee di montaggio così come nella costruzione di impianti.

## Parametro del prodotto (450/750V):

(maggiori dettagli si prega di contattarci via email: [info@himakecable.com](mailto:info@himakecable.com))

sezione trasversale (mm <sup>2</sup> )	Spessore dell'isolamento (mm)		Spessore della guaina (mm)		Circa diametro (mm)		Peso circa (kg/km)	
	450/750V	0.6/1KV	450/750V	0.6/1KV	450/750V	0.6/1KV	450/750V	0.6/1KV
2 x 4	PVC/0,8	PVC/1.0	PVC/1.5	PVC/1.8	16,9	18,3	656	725
2 x 6	PVC/0,8	PVC/1.0	PVC/1.5	PVC/1.8	17,9	19,3	744	816
2 x 10	PVC/1.0	PVC/1.0	PVC/1.7	PVC/1.8	21,7	21,9	1019	1028
3 x 2.5	PVC/0,8	PVC/0,8	PVC/1.5	PVC/1.8	16,5	17,1	634	657
3 x 4	PVC/0,8	PVC/1.0	PVC/1.5	PVC/1.8	17,5	19	727	803

## 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 una buona reputazione internationally.









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 prendere parte ad attività di benefici pubblici, come piantare alberi, aiutando gli studenti poveri, verde ambiente attività, ecc.



**Come contattarci?**



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