

## Produktbeschreibung:



## Qualitativ hochwertiger australischer Brandschutzkabelhersteller hergestellt in China AS / NZS3013

**Nennspannung:** 450 / 750V

**Dirigent:** Sauerstofffreier, blanker Kupferdraht, Leiterklasse 2

**Leiter Nennquerschnittsfläche:** 0,75 ~ 4,0 Quadrat

**Kerne:** 2C, 4C, 2C + E

**Isolierung:** Glimmer-Glasband-Flammensperre + X-HF-110

**Isolierung farbe:** 2C: rot + weiß; 4C: rot + weiß + blau + schwarz; 2C + E: rot + weiß + nackte Erde

**Mantel:** HFS-110-TP

**Mantelfarbe:** Rot oder nach anforderung

**Max. Betriebstemperatur:** 110 °C

**Paket:** 100 Meter pro Rolle oder 500 Meter pro Rolle oder Holztrommel oder wie pro Anforderung

**Hauptproduktmodell:** HF-110 Brandschutzkabel, Feuerwiderstandskabel

**Produktstandard:** AS / NZS 5000.2, AS / NZS 3013 - WS52W

## Produkteigenschaften:

Raucharm Halogenfrei, Feuerbeständigkeit, UV-Beständigkeit, Rohs-konform

## Produktanwendung:

Für den Einbau in Bordnetze erforderlich Aufrechterhaltung der Integrität des Stromkreises unter Feuerbedingungen. Verdrahtungssysteme können sein im Zusammenhang mit Brandbekämpfung, Evakuierung, Notfallausrüstung, wesentliche Dienste und andere Sicherheitsfunktionen in Gebäuden, Bohrinseln, Schiffen und anderen Strukturen.

## Produktparameter: (mehr Details bitte mailen Sie uns: [info@himakecable.com](mailto:info@himakecable.com))

Kerne und Leitergröße (mm <sup>2</sup> )	Dirigent	Dämmstärke (mm)	Erdkern	Scheibendicke (mm)	Ca. O. D. (mm)
2 x 0,75	OFC	0.7	TC	1.2	9.5
2 x 1,5	OFC	0.7	TC	1.2	9.9

4 × 1,5	OFC	0.7	TC	1.2	11.7
2 × 0,75 + E	OFC	0.7	TC	1.2	9.8
2 × 1,5 + E	OFC	0.7	TC	1.2	10.2
4 × 1,5 + E	OFC	0.7	TC	1.8	13.0

## Produkt Vorteile:

1. Der Leiter besteht aus **neues reines geglühtes Kupfer** gewährleistet gute elektrische Eigenschaften und eine sehr gute Leitfähigkeit.







2. Wir sind ein sehr **professioneller Kabelhersteller** mit vorgerückten Produktionsausrüstungen und strengem Qualitätsprüfsystem, das Sicherstellen der Produkte, die den Standard und die kundenspezifische Anforderung entsprechen.

## **Produktionsanlagen**





## Produkte Qualitätskontrolle





# Quality Comparison

## Purity of copper



**Excellent** 99.93% Oxygen Free Copper ,  
Bright color with long life time .



**Inferior** Copper including a lot of impurity  
Easy heat, short life Easily cause fire

## Flame Test



**Excellent** No spread , and release a little  
white smoke



**Inferior** Keep burning , and pop a lot of black  
HCL toxic smoke

## Resistance Test



**Excellent** low resistivity, high conductivity



**Inferior** High resistivity, High consumption .  
Easy to burning .

## Eccentricity Ratio



**Excellent** Insulation thickness uniformity



**Inferior** Insulation thickness nonuniform  
Easy electric leakage fire disaster,

## High Pressure Test



**Excellent** Jacket no any damage



**Inferior** Jacket damaged , reveal conductor

## High Temperature Test



**Excellent** Jacket no any damage



**Inferior** Jacket damaged , reveal conductor

## Low Temperature Test



**Excellent** Jacket no any damage



**Inferior** Jacket damaged , reveal conductor

3. Wir haben mehr als **10 Jahre Exporterfahrung** und exportierte Produkte zu **mehr als 60 Länder** auf der ganzen Welt mit einem guten Ruf international LY und SAA-Zertifikat.







4. Wir bieten nicht nur an **gute Produkte** und **guter Service** zu unseren Kunden, sondern auch zu versuchen **entwickeln unsere Mitarbeiter** bieten den Mitarbeitern ein gutes Training, gute Arbeits- und

Lebensbedingungen.







5. Auch wir sind eine Firma mit **sehr soziale Verantwortung**, nehmen oft an öffentlichen Aktivitäten wie Baumpflanzungen, Aktivitäten für Unterstützung von armen Studenten und Menschen in schwierigem Zustand, um ihre Träume zu verwirklichen, etc.



