

## Productbeschrijving:



**Nominale Spanning:** 50/66KV, 64/66KV

**Dirigent:** Gewone circulaire gecompriemd koper of aluminium dirigent for  $\leq 800\text{mm}^2$ , gecompriemde milkieer koper of aluminium dirigent met scheidingssteken tape voor  $> 800\text{mm}^2$

**Dirigent-scherm:** Helically toegepast semi-geleidend tape  $\geq 500\text{mm}^2$ , Extruded semi-geleidend Kruis gekoppeld polyethyleen

**Isolatie:** Geëxtrudeerde avondmaal schone polyetheen

**Isolatie-scherm:** Geëxtrudeerde gekleefde semi-geleidend cross gekoppelde polyethyleen

**Blok water bufferen laag:** Helically toegepast waterblokkerend tape

**Metalen Foedraal:** Lengterichting toegepast, continu gelaste metalen schede gegolfd aluminium; de metalen staat van uitvoering van de vereiste kortsluiting huidige is ommanteld

**Asfalt:** Zwarte asfalt deklaag

**Jas en grafiet:** Geëxtrudeerd polyethyleen of polyvinylchloride, Graphite coating op de buitenste jas.

**Dirigent nominale doorsnede gebied:** 240 ~ 3000sqmm

**Max. Bedrijfstemperatuur:** 90°C, 105°C

**Pakket:** houten trommel of als per eis

**Belangrijkste productmodel:** YJLW02, YJLW03, YJLLW02, YJLLW03

**Standaard product:** IEC 60840:1999

## De kenmerken van het product:

Het maximum toegewezen temperatuur van de kabel dirigent is 90°C. Sport tijd over de huidige temperatuur is 105°C.

Tijdens het hebben van een kortsluiting, blijvend minder dan 5 seconden mag de maximale temperatuur van de geleider van de kabel niet boven 250°C.

De minimale bocht straal is 25D.

## Toepassingsgebied:

Dit product is toepassing op vastgezet worden gelegd op de lijn van het transmissie- en distributiesysteembeheerders van gewaardeerd spanningen van 66kV tot 500kV met het gebruik voor de overdracht van kracht en distributie.

Site voor te leggen aanleg in de tunnel, pijpleiding en bodem voor het transport van elektrische energie. Voorzien in hoge val of verticale montage.

## Product parameter: (meer informatie kunt u mailen naar: [info@himakecable.com](mailto:info@himakecable.com))

(mm <sup>2</sup> ) Transversale van dirigent	De diameter van de dirigent (mm)	Geïsoleerde dikte (mm)	AL schede dikte (mm)	De dikte van de schede (mm)	Kabeldiameter (mm)	Gewicht van de kabel (kg/km)
240	18,4	14,5	2,0	4,0	76,0	5880
300	20,6	14	2,0	4,0	74,1	6610
400	23,8	13,5	2,0	4,0	76,9	7740
500	26,6	13,5	2,0	4,0	81,1	9040
630	30	13	2,0	4,0	83,9	10600
800	33,8	13	2,0	4,0	91,4	12900
1000	38,7	13	2,0	4,5	97,2	15360
1200	42,4	13	2,0	4,5	100,8	17590
1400	45,8	13	2,0	4,5	104,8	19860
1600	49	13	2,0	5,0	109,6	22290
1800	51,9	13	2,0	5,0	122,9	24420
2000	54,7	13	2,0	5,0	117,2	26780

## Productvoordelen:

1. de dirigent is gemaakt van **nieuwe zuiver ontharde koper**, zorgen voor een goede elektrische eigenschappen en een zeer goede geleidbaarheid.



2. Wij zijn een zeer **professionele kabel fabrikant** met geavanceerde productie-apparatuur en strikte kwaliteitssysteem voor inspectie, het waarborgen van de producten die aan de standaard en aangepaste eis.

### **Productie-apparatuur**



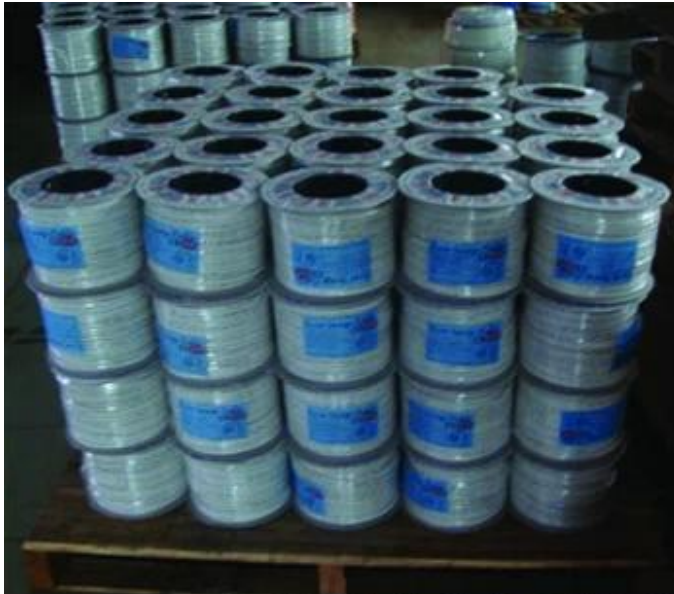
## **Producten kwaliteit inspectie apparatuur**



3. Wij hebben meer dan **10 jaar export ervaring** en geëxporteerde producten aan **meer dan 60 landen** over de hele wereld met een goede reputatie internationallly.







4. Wij bieden niet alleen **goede producten** en **goede service** voor onze klanten, maar ook proberen te **ontwikkelen van onze staf**, bieden een goede training, goede arbeids- en levensomstandigheden aan het personeel.



5. ook zijn wij een bedrijf met **zeer sociaal inzake**, vaak deelnemen aan overheidsuitkeringen activiteiten, zoals de boom aanplant, hulp aan arme studenten, groene omgeving-activiteiten, enz.



**Hoe ons contacteren?**



Zet uw **onderzoek details** in **het vak hieronder** en klik op "**Nu contact opnemen**".