

## Produktbeschreibung:



**Dirigent-Struktur:** Die Dirigent, bestehend aus hartgezogenen Aluminiumdrähte und Zink beschichtet Stahl drähte in konzentrischen Schichten aufgebaut. Die Mitte Kabel oder Drähte sind verzinkt Stahl draht und die äußere Schicht oder Schichten sind aus Aluminium. Die Drähte sind gestrandet in aufeinanderfolgenden Schichten in entgegengesetzte Richtung und die äußere Schicht ist rechts Richtung Z. Natural Fett kann zwischen den Schichten angewendet werden Stahlkabel mit Ausnahme der äußeren Schicht.

**Paket:** Spulen, hölzerne Trommel oder als pro Voraussetzung

**Eigenschaften:** Hohe Zugfestigkeit, lange Lebensdauer, Leicht Gewicht, geeignet für hohe sowie Gemeinkosten Höchstspannungsleitungen

**Standard:** ASTM B238, BS215 Teil 2, DIN 48204, IEC 61089, CSA C49

## Service-Leistung:

- (1) die zulässige langjähriger Betriebstemperatur für Luftaufnahmen Dirigent beträgt 70 C.
- (2) unter den Umstand, dass seltene Klima stattfindet und Eisbedeckung bewerten niedriger in schweren Eis sollte, die größte Belastung des Kabels an der tiefsten Stelle des Negativfederweges nicht mehr als 60 % für die Kurzzeit-zerstörerische Kraft.
- (3) beim Anschluss Dirigenten, kann nicht der Dirigent neben den Verbindungsschlauch prominent sein. Andernfalls die Kraft auf die operativen Leiter wird unausgewogen sein. Nachdem die Anschlüsse sind installieren, sollte das Verbindungsrohr durch feuchtigkeitsfesten Lack in gemalt werden um es vor Korrosion zu schützen.
- (4) unter Installation, der Bogen Abschluss Stress aller Leiter sollten identisch sein. Innerhalb der zulässige Abstand von Gebäuden überqueren oder auf den Boden fallen die Stress kann 10-15 % höher als normale Belastung sein.

## Produktanwendung:

ACSR blanke Leitern dienen Aufwand hohe Spannung Hochspannungsleitungen haben Sie große Spannweiten.

## Produkt-Parameter: (weitere Informationen mailen Sie uns: [info@himakecable.com](mailto:info@himakecable.com))

Code Name	Querschnitt (mm <sup>2</sup> )			Dirigent-Struktur (mm)		Gesamt-ø (mm)	Gewicht Kg/km	Bewerteten Stärke KN
	Al	St.	Insgesamt	Al.	St.			
Maulwurf	10,62	1,77	12.39	6/1,50	1/1,50	4.50	42,8	4.14
Eichhörnchen	20.94	3.49	24,43	6/2.11	1/2.11	6.33	84,7	7.87
Gophel	26,24	4.37	30.62	6/2.36	1/2.36	7.08	106,0	9,58
Wiesel	31.61	5.27	36,88	6/2,59	1/2,59	7,77	127,6	11,38
Fox	36,66	6.11	42,77	6/2,79	1/2,79	8,37	148.1	13.21
Frettchen	42.41	7.07	49.48	6/3.00	1/3.00	9.00 Uhr	171.2	15,27

## Produktvorteile:

- (1) die Leiter besteht aus **gute Qualität Aluminiumdrähte** und **Zink beschichtet Stahldrähte**, eine gute elektrische Eigenschaften und eine sehr gute Leitfähigkeit und hoher Spannung zu gewährleisten.



(2) Wir sind ein sehr **professionelle Kabelhersteller** mit modernen Produktionsanlagen und strenge Qualitätskontrolle-System, die Produkte erfüllen die standard und kundenspezifische Anforderung zu gewährleisten.

### **Produktionsanlagen**



## **Produkte Qualität Kontrollenausrüstungen**



3. Wir haben mehr als **10 Jahre Exporterfahrung** und exportierten Produkte **mehr als 60 Ländern** in der Welt mit einem guten Ruf internationally.





4. Wir bieten nicht nur **gute Produkte** und **guter service** zu unseren Kunden, sondern auch versuchen **Unsere Mitarbeiter entwickeln**, bieten eine gute Training, gute Lebens- und Arbeitsbedingungen für das Personal.



(5) auch sind wir ein Unternehmen mit **sehr soziale Verantwortung**, oft an Leistungen für die Allgemeinheit Aktivitäten teilnehmen, wie Baumpflanzungen, Hilfe für arme Studenten, grünen Umgebung Aktivitäten etc..



## Wie Sie uns kontaktieren?

Setzen Sie Ihre **Anfrage details** in **das Feld unten** und klicken Sie auf "**Jetzt kontaktieren**".