

Descripción del producto:



Estructura del conductor: El conductor consta de alambres de aluminio difícilmente dibujados trenzados en capas sucesivas en contrario Dirección y la capa externa es mano derecha dirección Z

Paquete: Bobinas, tambor de madera o según requisito de

Propiedades: Fuerza de alta resistencia, larga vida, Ligero peso, conveniente para alto así como líneas de extra alta tensión aérea

Estándar: IEC 61089, 1179, ASTM B231, GB/T BS215 parte 1, CSA C49, DIN 48201

Funcionamiento del servicio:

(1) el permitido desde hace mucho tiempo temperatura para el conductor de la antena es de 70C.

(2) bajo la circunstancia que clima raro está ocurriendo y tasa de cobertura de hielo bajo en pesados zona de hielos, la mayor tensión del cable en el punto más bajo de la compresión no debe sobrepasar el 60% de la energía destructiva de corto plazo.

(3) cuando se conecta conductores, el conductor al lado del tubo de conexión no puede ser prominente. De lo contrario, la fuerza en los conductores de funcionamiento será desequilibrada. Después de conectores instalar, el tubo de conexión se debe pintar de barniz a prueba de humedad en fin de proteger de la corrosión.

(4) en la instalación, el arco derribo estrés de todos los conductores debe ser el mismo. Dentro de la distancia permitida de atravesar edificios o caer al suelo, la el estrés puede ser 10-15% superior a la tensión normal.

Uso del producto:

Utilizado como cable pelado transmisión y como cable de distribución primaria y secundaria.

Parámetro del producto:

Área nominal (mm ²)	Diámetro de hilo y alambre (mm)	Área de sección calculado (mm ²)	Diámetro aprox. (mm)	DC la resistencia no exceda (Ohm/KM)	Carga de rotura calculado (kg/km)	Peso calculado (kg/km)	Longitud (metro) de la entrega
16	7/1.70	15.89	5.10	1.802	2840	43.5	4000
50	7/3.00	49,48	9.00	0.5786	7930	135.5	1500
120	19/2.85	121.21	14.25	0.2373	19420	333,5	1500
400	37/3.70	397.83	25.90	0.07247	61150	1097	1000

Ventajas del producto:

1. el conductor se hace de **nuevo aluminio puro**, asegurando una buenas propiedades eléctricas y una muy buena conductividad.



2. Somos un muy **fabricante profesional del cable** con equipos de producción avanzados y el sistema de inspección terminante de la calidad, garantizando los productos que cumplen el requisito estándar y personalizado.

Equipos de producción



Equipos de inspección de calidad de productos



3. tenemos más de **10 años de experiencia en la exportación** y los productos exportados a **más de 60 países** el mundo con una buena reputación internationally.





4 no sólo ofrecemos **buenos productos** y **buen servicio** a nuestros clientes, sino también tratar de **desarrollo de nuestro personal**, ofrecer una buena formación, buen funcionamiento y las condiciones de vida para el personal.



5. también nosotros somos una empresa con **responsabilidad social altamente**, a menudo participan en actividades, beneficios públicos, como la plantación de árboles, ayudando a los estudiantes pobres, actividades de entorno verde, etc..



¿Cómo contactarnos?

Poner su **detalles de la investigación** en **el cuadro siguiente** y haga clic en "**Contactar ahora**".