

## Descripción del producto:



**Tensión nominal:** 0,6/1KV

**Conductor:** Sólido de clase 1 o clase 2 filamento conductor, puro recocido cobre

**Área de sección transversal nominal del conductor:** 1.5 ~ 1000sqmm

**Aislamiento:** XLPE, PE, LSZH, LSOH

**Color del aislamiento:** C 2: rojo + azul, C 3: rojo + amarillo + verde, C 4: rojo + amarillo + verde + azul, C 5: rojo + amarillo + verde + azul + negro, el método de identificación es con cinta de color normalmente

**Armadura:** armadura de alambre de acero para núcleos múltiples, armadura de alambre de aluminio de un solo núcleo

**Envoltura:** PE, LSZH, LSOH

**Color de vaina:** negro o según la petición

**Max. temperatura de funcionamiento:** 90°C, 125°C, 110 ° C, 150 ° C

**Paquete:** tambor de madera o según requisito

**Modelo de producto principal:** YJY33, WDZ-YJY33

**Estándar del producto:** IEC60502, BS7870, IEC60332 VDE0276, GB/T12706,

## Características de producto:

Fumar baja libre de halógenos, resistencia da alta temperatura y baja resistencia a la temperatura, resistencia al fuego y alta conductividad eléctrica, también resistencia al fuego, resistencia Ultravioleta o Rohs obediente puede estar disponible según solicitud.

## Uso del producto:

Los cables pueden colocarse fijamente la lugares donde los cables se pueden proteger de mecánica extraña mucho fuerte forzar a un cierto grado, por ejemplo el túnel de conducto interior, antena, cable o entierro directo para proyecto de línea de energía de la transmisión y distribución en clasificado Aire acondicionado UO/U 0,6/1KV y por debajo.

## Producto parámetro: (más detalles por favor escribanos: [info@himakecable.com](mailto:info@himakecable.com))

Cruz Sección (mm <sup>2</sup> )	Espesor de aislamiento de XLPE (mm)	Diámetro del alambre de la armadura (mm)	Espesor de la envoltura del PVC (mm)	Diámetro exterior aprox. (mm)	Peso aproximado (Kg/Km)
3 x 16 + 10	0.7/0.7	1.25	1.7	23	1180
3 x 25 + 16	0.9/0.7	1.6	1.7	26.1	1750
3 x 35 + 16	0.9/0.7	1.6	1.8	27.9	2100
3 x 50 + 25	1.0/0.9	1.6	1.9	31.2	2750
3 x 70 + 35	1.1/0.9	2	2	36.6	3450
3 x 95 + 50	1.1/1.0	2	2.1	41	4900
3 x 120 + 70	1.2/1.1	2	2.2	45.3	6040
3 x 150 + 70	1.1/1.4	2.5	2.4	50	7590
3 x 185 + 95	1.6/1.1	2.5	2.5	55.3	9130

## Ventajas del producto:

1. el conductor se hace de **cobre recocido puro nuevo**, 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**

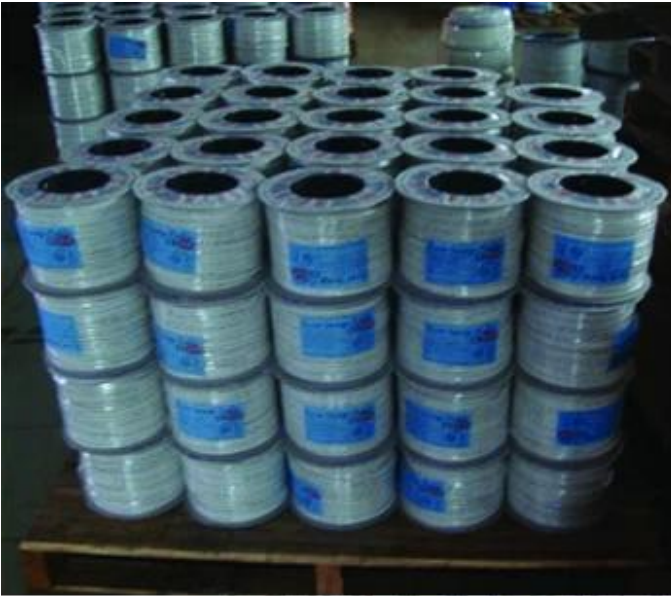






3. tenemos más de **10 años de experiencia en la exportación** y los productos exportados a **más de 60 países** el mundo con una buena reputación internacionally.





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**".