

## Descripción del producto:



**Tensión nominal:** 300/500V

**Conductor:** Llano de clase 5 recocado alambre de cobre fino

**Área de sección transversal nominal del conductor:** 0.5 ~ 6.0sqmm

**Aislamiento:** PVC ignífugo, PVC compatible con Rohs

**Color del aislamiento:** Azul, marrón, gris, negro, rojo, verde/amarillo u otro color solicitado, más de 5 corazones se identifica con la figura.

**Material de la pantalla:** alambre de cobre, alambre de cobre estañado, de aluminio con pantalla, acero alambre que trenza proyectada

**Cobertura de pantalla:** 40 ~ 85%

**Envoltura:** PVC ignífugo, PVC compatible con Rohs

**Color de vaina:** negro, gris, blanco o según la petición

**Max. temperatura de funcionamiento:** 70 ° C, 90°C

**Paquete:** 100 metros por el rodillo, o según el requisito

**Modelo de producto principal:** KVVP, CY, KVVRP, SY

**Estándar del producto:** IEC60277, BS6500 VDE0281, GB/T 5023, IEC60332

## Características de producto:

Muy flexible para doblar fácil, alta EMI que blindo la propiedad, resistencia da alta temperatura, baja temperatura resistencia, resistencia al fuego y alta conductividad eléctrica, también la resistencia al fuego, resistencia Ultravioleta o Rohs obediente puede estar disponible según la petición.

## Uso del producto:

Los cables blindados se utilizan dentro como cables de potencia o de control para instalaciones y conexiones en máquinas de herramientas o aparatos estáticos o dinámicos.

## Parámetro del producto: (más detalles por favor escríbanos: [info@himakecable.com](mailto:info@himakecable.com))

Sección transversal (mm)	Max. diámetro total (mm)	Peso aprox. (kg/km)	Max. Resistencia DC del conductor de 20 ° c ( $\Omega$ /km)	Resistencia de aislamiento mínimo 70 ° c ( $m\Omega \cdot km$ )
2 x 2.5	9.0	136.5	7,98	0.008
2 x 4.0	11.8	209.5	4.95	0.007
2 x 6.0	13.4	263.2	3.30	0.006
3 x 0.5	6.6	58.3	39.0	0.012
3 x 0.75	7.3	76.9	26.0	0.010
3 x 1.0	8.1	87.6	19.5	0.010
3 x 1.5	9.1	117.6	13.3	0.009
3 x 2.5	9.8	169.1	7,98	0.008

## 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**



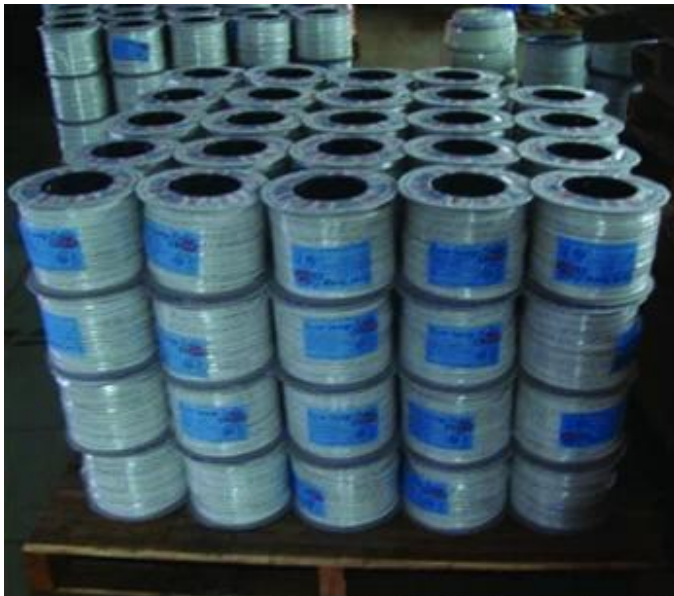
## **Equipos de inspección de calidad de productos**





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**".