

Descripción del Producto:



Cable de cable eléctrico de cable eléctrico aislado cable de alambre de alambre fábrica de fábrica

Voltaje nominal: 300/500V, 450/750V

Conductor: Clase 2 Plain recocido de cobre varado

Director de área de sección transversal nominal: 0.75 ~ 400 pies cuadrados

Aislamiento: PVC, Retardante de Llama PVC

Color de aislamiento: Rojo, azul, marrón, gris, negro, azul, amarillo, blanco, verde/amarillo u otro color solicitado

Max. Temperatura de funcionamiento: 70 °C, 90 °C, 105 °C

Paquete: 100 metros por rollo para paquete de cable y madera de tamaño pequeño para cable de gran tamaño, o según los requisitos

Modelo de producto principal: BVR, H05V-R, H07V-R, BS6004 6491X

Estándar del producto: IEC60277, BS6004, VDE0281, GB/T 5023

Características de producto:

La alta resistencia a la temperatura, la baja resistencia a la temperatura, el retardante de la llama y la alta conductividad eléctrica, también la resistencia al fuego, la resistencia a los rayos UV o el cumplimiento de los ROHS pueden estar disponibles según la solicitud.

Aplicación del producto:

Los cables se utilizan para el propósito general de la fuente de alimentación y la distribución, como cable de construcción para alimentación, iluminación, etc. en casa, y suministro de alimentación a electrodomésticos, adecuado para su uso en conducto y para instalación fija y protegida.

Parámetro del producto: (Más detalles por favor envíenos un correo electrónico: info@himakecable.com)

Sección transversal nominal (mm ²)	Tipo de conductor	Espesor de aislamiento (mm)	Max.Diámetro total (mm)	Mínimo Resistencia a aislamiento a 70 °C (MΩ • km)	Aprox.peso (cobre) (kg/km)
1 x 0.75	Tipo de hilo de clase 2	PVC/0.6	2.8	0.014	11.8
1 x 1.0	Tipo de hilo de clase 2	PVC/0.6	3.0	0.013	14.3
1 x 1.5	Tipo de hilo de clase 2	PVC/0.7	3.4	0.010	21.3
1 x 2.5	Tipo de hilo de clase 2	PVC/0.8	4.2	0.009	34.4
1 x 4.0	Tipo de hilo de clase 2	PVC/0.8	4.8	0.0077	47.0
1 x 6.0	Tipo de hilo de clase 2	PVC/0.8	5.4	0.0065	68.7
1 x 10	Tipo de hilo de clase 2	PVC/1.0	6.8	0.0065	116
1 x 16	Tipo de hilo de clase 2	PVC/1.0	8.0	0.0050	168
1 x 25	Tipo de hilo de clase 2	PVC/1.2	9.8	0.0050	275
1 x 35	Tipo de hilo de clase 2	PVC/1.2	11	0.0040	372
1 x 50	Tipo de hilo de clase 2	PVC/1.4	13	0.0045	503
1 x 70	Tipo de hilo de clase 2	PVC/1.4	15.0	0.0035	708
1 x 95	Tipo de hilo de clase 2	PVC/1.6	17.2	0.0035	979
1 x 120	Tipo de hilo de clase 2	PVC/1.6	19.0	0.0032	1207
1 x 150	Tipo de hilo de clase 2	PVC/1.8	21.0	0.0032	1493
1 x 185	Tipo de hilo de clase 2	PVC/2.0	23.5	0.0032	1861
1 x 240	Tipo de hilo de clase 2	PVC/2.2	26.5	0.0032	2437
1 x 300	Tipo de hilo de clase 2	PVC/2.4	29.5	0.0030	3066
1 x 400	Tipo de hilo de clase 2	PVC/2.6	33.5	0.0028	3895

Ventajas del producto:

1. El conductor está hecho de **Nuevo cobre recocido puro**, garantizar una buena propiedad eléctrica y

una muy buena conductividad.



2. Somos muy **Fabricante de cable profesional** con equipos de producción avanzados y un estricto sistema de inspección de calidad, asegurando que los productos cumplan con el requisito estándar y personalizado.

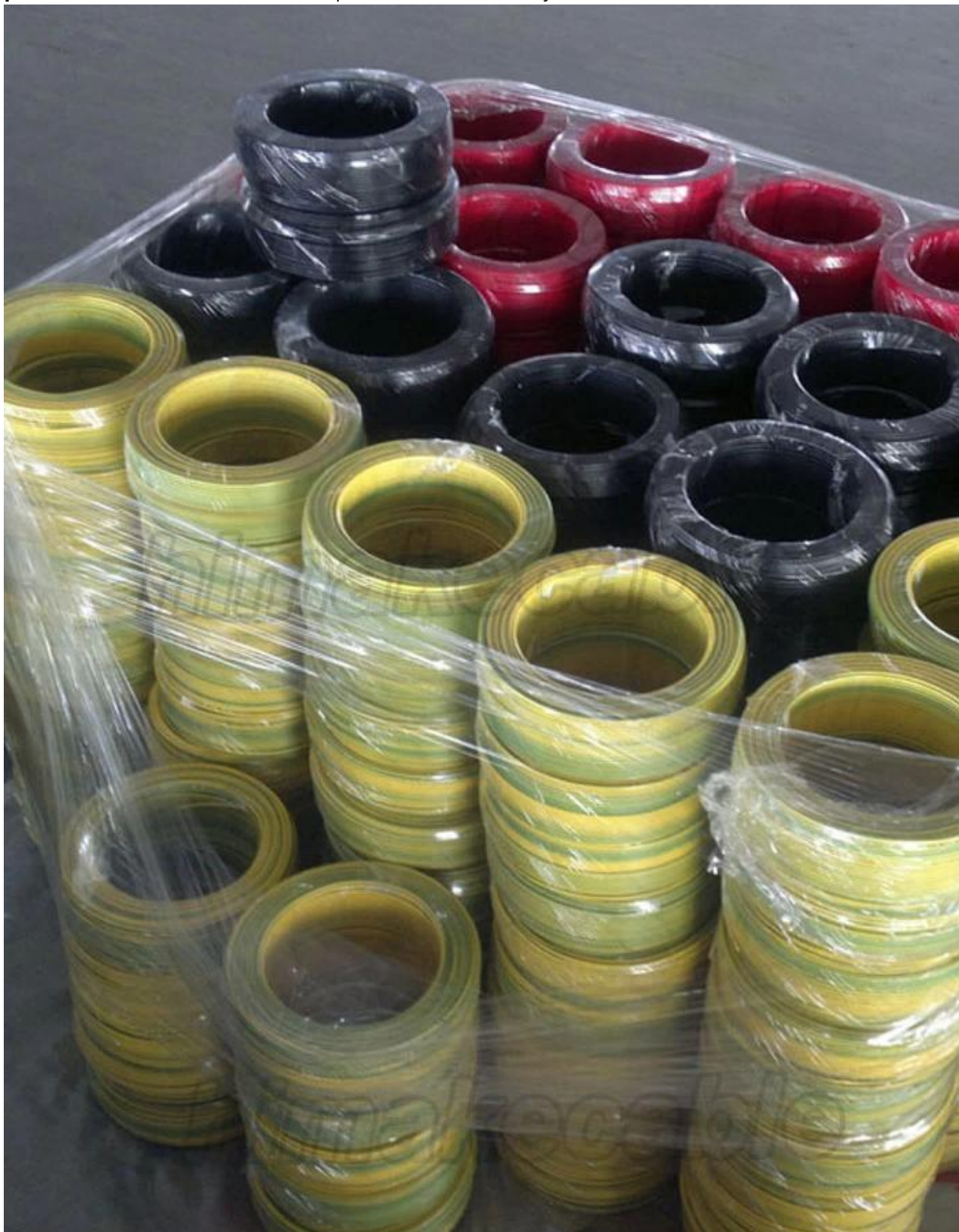
Equipos de producción



Equipos de inspección de calidad de productos



3. Tenemos más de **Experiencia de exportación de 10 años** y productos exportados a **más de 60 países** sobre el mundo con buena reputación internacional ly.







4. No solo ofrecemos **buenos productos** y **buen servicio** a nuestros clientes, pero también intenta **Desarrollar nuestro personal**, ofrezca un buen entrenamiento, buenas condiciones de trabajo y vida al personal.



5. También somos una empresa con **Altamente suya sociedad**, a menudo participan en actividades públicas de beneficios, como plantación de árboles, ayudando a estudiantes pobres, actividades de medio ambiente verde, etc.



¿Cómo contactarnos?

Ponga su **Detalles de la Consulta** en **la caja de abajo** hacer clic "**Contacta ahora**".