

Descripción del producto:



Tensión nominal: 300/500V, 450/750V

Conductor: Cobre trenzado recocido de la llanura de clase 2

Área de sección transversal nominal del conductor: 0.75 ~ 400sqmm

Aislamiento: PVC, PVC retardante de llama

Color del 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 el rodillo para cable de tamaño pequeño y de madera del paquete de cables de gran tamaño, o según el requisito

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

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

Características de producto:

Resistencia da alta temperatura, baja temperatura resistencia, ignífugo y de alta conductividad eléctrica, resistencia al fuego también, resistencia Ultravioleta o Rohs obediente puede estar disponible según la

petición.

Uso del producto:

Los cables se utilizan fines poder general abastecimiento y distribución, como cable de energía, iluminación, etc. en la casa y alimentación de electrodomésticos, adecuado para uso en el conducto y para instalación fija, protegida del edificio.

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

Sección nominal (mm ²)	Tipo de conductor	Espesor de aislamiento (mm)	Max. Diámetro total (mm)	Resistencia de aislamiento mínimo en 70 ° c (MΩ•km)	Peso aprox. (de cobre) (kg/km)
1 × 0.75	2 clase de filamento	PVC/0.6	2.8	0,014	11.8
1 × 1.0	2 clase de filamento	PVC/0.6	3.0	0.013	14.3
1 × 1.5	2 clase de filamento	PVC/0.7	3.4	0.010	21.3
1 × 2.5	2 clase de filamento	PVC/0.8	4.2	0.009	34.4
1 × 4.0	2 clase de filamento	PVC/0.8	4.8	0.0077	47.0
1 × 6.0	2 clase de filamento	PVC/0.8	5.4	0.0065	68.7
1 × 10	2 clase de filamento	PVC/1.0	6.8	0.0065	116
1 × 16	2 clase de filamento	PVC/1.0	8.0	0.0050	168
1 × 25	2 clase de filamento	PVC/1.2	9.8	0.0050	275
1 × 35	2 clase de filamento	PVC/1.2	11	0.0040	372
1 × 50	2 clase de filamento	PVC/1.4	13	0.0045	503
1 × 70	2 clase de filamento	PVC/1.4	15.0	0.0035	708
1 × 95	2 clase de filamento	PVC/1.6	17.2	0.0035	979
1 × 120	2 clase de filamento	PVC/1.6	19.0	0.0032	1207
1 × 150	2 clase de filamento	PVC/1.8	21.0	0.0032	1493
1 × 185	2 clase de filamento	PVC/2.0	23.5	0.0032	1861
1 × 240	2 clase de filamento	PVC/2.2	26.5	0.0032	2437
1 × 300	2 clase de filamento	PVC/2.4	29.5	0.0030	3066
1 × 400	2 clase de filamento	PVC/2.6	33.5	0.0028	3895

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 internacionalmente.







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**".