

## Description du produit:



**Câble original blindé souple CY 300 / 500V de Chine**

**Tension nominale:** 300 / 500V

**Conducteur:** cuivre brut recuit, cuivre étamé

**Section nominale du conducteur:** 0.50 ~ 6.0sqmm

**Noyaux:** 2C ~ 61C

**Isolation:** PVC, PVC ignifuge

**Couleur d'isolation:** blanc, noir, jaune, rouge, bleu, brun, grey, vert / jaune ou autre couleur demandée ou avec figure

**Bouclier:** écran de soutirage en fil de cuivre ou en cuivre étamé

**Gaine:** PVC, PVC ignifuge

**Couleur de la gaine:** noir, blanc, gris ou selon l'exigence

**Max. température de fonctionnement:** 70, 90

**Paquet:** 100 mètres par rouleau, tambour en bois, ou selon l'exigence

**Modèle de produit principal:** Câble de contrôle SY

**Produit standard:** IEC60277, BS6500, VDE0250

## Caractéristiques du produit:

Une résistance élevée aux températures élevées, une faible résistance thermique, une résistance élevée à la flamme et une conductivité électrique élevée, ainsi que la résistance au feu, la résistance UV ou la conformité Rohs peuvent être disponibles sur demande.

## Application du produit:

Le câble flexible de contrôle CY PVC est fourni à un grand nombre d'industries, y compris le bâtiment et la construction (souvent dans les aéroports), les infrastructures ferroviaires et de transport, les réseaux de transport, de distribution et d'énergie, ainsi que l'automatisation et le contrôle des processus. SY Cable sert de câble d'interconnexion pour la mesure, le contrôle ou la régulation des équipements de signalisation et de contrôle.

**Paramètre du produit:** (plus de détails s'il vous plaît écrivez-nous: [info@himakecable.com](mailto:info@himakecable.com))

No. of Cores x Nominal Cross Sectional Area	DIAMETER OF BEDDING	DIAMETER OF BRAID	Nominal Overall Diameter	Nominal Cable Weight
No X MM <sup>2</sup>	MM	MM	mm	kg/km
2 x 0.5	5.5	6.5	8.3	91
3 x 0.5	5.7	6.7	8.6	99
4 x 0.5	6.2	7.2	9.1	113
5 x 0.5	6.7	7.7	9.7	129
7 x 0.5	7.3	8.3	10.3	150
12 x 0.5	9.7	10.7	12.4	214
18 x 0.5	11.2	12.4	14.3	298
25 x 0.5	13.7	14.9	16.8	400
30 x 0.5	14.2	15.4	17.7	454
35 x 0.5	15.9	17.1	19.9	585
41 x 0.5	17.5	18.7	21.5	671
50 x 0.5	18.4	19.6	21.9	694
60 x 0.5	20	21.2	24.2	895
2 x 0.75	6.1	7.1	9	85
3 x 0.75	6.4	7.4	9.3	116
4 x 0.75	6.9	7.9	9.8	133
5 x 0.75	7.6	8.6	10.5	155
7 x 0.75	8.3	9.3	11.2	182
12 x 0.75	10.8	11.8	13.7	266
18 x 0.75	13.1	14.3	16.2	388
25 x 0.75	15.6	16.8	19.1	521
30 x 0.75	16.1	17.3	19.6	572
35 x 0.75	17.9	19.1	21.4	684
50 x 0.75	20.9	22.1	24.8	909
60 x 0.75	22.3	23.8	26.4	1050

## Avantages du produit:

1. Le conducteur est composé de **nouveau cuivre recuit pur**, assurant de bonnes propriétés électriques et une très bonne conductivité.







2. Nous sommes très **fabricant de câbles professionnel** avec des équipements de production avancés et un système d'inspection de qualité stricte, garantissant que les produits respectent les exigences standard et personnalisées.

## **Équipements de production**





**Produits Equipements de contrôle qualité**





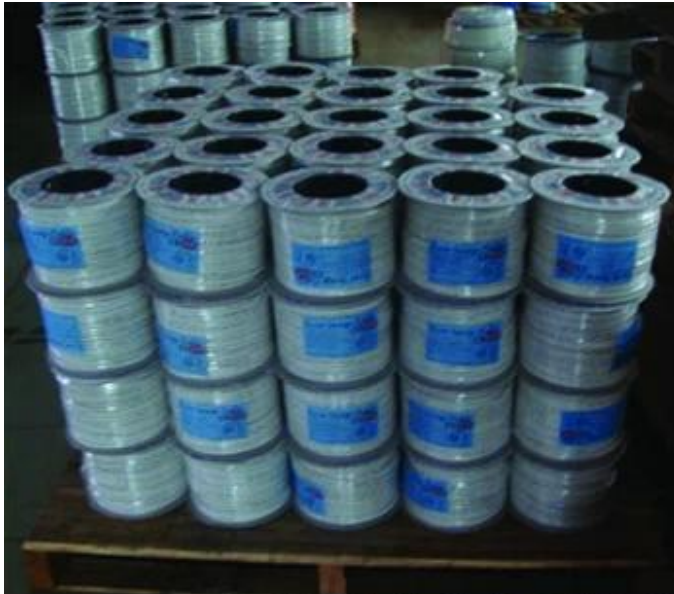


3. Nous avons plus que **10 ans d'expérience en exportation** et exporté des produits à **plus de 60 pays** dans le monde avec une bonne réputation international ly.









4. Nous n'offrons pas seulement **bons produits** et **bon service** à nos clients, mais aussi essayer de **développer nos personnels**, offrent une bonne formation, de bonnes conditions de travail et de vie au

personnel.







5. Nous sommes aussi une entreprise avec **responsabilité sociale très élevée**, participant souvent à des activités publiques bénéfiques, telles que la plantation d'arbres, des activités dans un environnement vert, aider les étudiants pauvres et les personnes en situation difficile à réaliser leurs rêves, etc.



