

## Description du produit:



U-1000 RVFV XAV XLPE RISON ISLETUR

**Tension nominale:** 0,6 / 1kV

**Conducteur:** Conducteur de brin solide ou de classe 2 de classe 1, pur recuit cuivre

**Conducteur de section transversale nominale:** 1,5 ~ 1000 mm

**Isolation:** Xlpe

**Couleur d'isolation:** 2c: rouge + bleu, 3c: rouge + Jaune + vert, 4c: rouge + jaune + vert + bleu, 5c: rouge + jaune + vert + bleu + noir, la méthode d'identification est avec du ruban de couleur normalement

**Armure:** Armure de bande en acier pour multi-cores, Armure de bande en aluminium pour un seul noyau

**Gaine:** PVC, PVC ignifuge des flammes, ROHS PVC conforme

**Couleur de la gaine:** noir ou par demande

**Max.Température de fonctionnement:** 90 °C

**Emballer:** tambour en bois ou selon l'exigence

**Modèle de produit principal:** U-1000 RVFV, XAV, YJV22, ZR-YJV22

**Norme du produit:** IEC60502, NF C 32-322, BS7870, VDE0276, GB / T12706, IEC60332

## Caractéristiques du produit:

Résistance à haute température et faible Résistance à la température, ignifuge de flammes et conductivité électrique élevée, également La résistance au feu, la résistance aux UV ou la conformité ROHS peuvent être disponibles selon demande.

## Application du produit:

Les câbles peuvent être fixés de manière fixe dans le endroits où les câbles peuvent être protégés de beaucoup de biens mécaniques étrangères force dans une certaine mesure, comme le tunnel intérieur, aérien, des conduits de câble ou Projet direct de la transmission et de la ligne de distribution de la puissance dans la note nominale A / C UO / U à 0,6 / 1kV et en dessous.

## Produit paramètre: (Plus de détails, veuillez nous envoyer un e-mail: [info@himatecable.com](mailto:info@himatecable.com))

Croix Section (MM <sup>2</sup> )	Réf.OD du câble (mm)	Isolation XLPE épaisseur (mm)	Ampleur autorisée dans l'air (a)	Ampleur autorisée dans le sol (a)	Réf.câble lester (Kg / km)
1 x 25	14.7	0.9	162	202	467
1 x 35	15.7	0.9	197	244	574
1 x 50	17.2	1	237	292	746
1 x 70	19.7	1.1	299	365	973
1 x 95	21.7	1.1	361	437	1235
1 x 120	24.7	1.2	417	500	1501

## Avantages du produit:

1. Le conducteur est fait de **Nouveau cuivre recuit pur**, assurer une bonne propriété électrique et une très bonne conductivité.



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

### **Équipements de production**



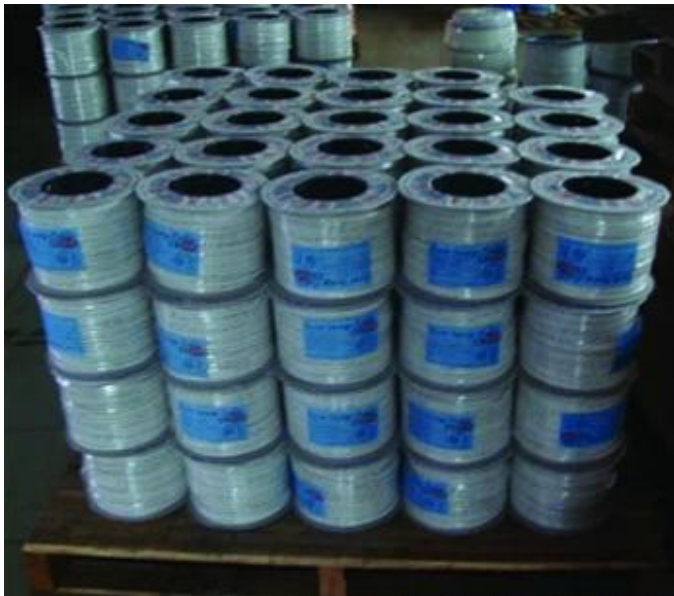
## **Équipements d'inspection de qualité des produits**



3. Nous avons plus que **Expérience d'exportation de 10 ans** et les produits exportés vers **plus de 60 pays** sur le monde avec une bonne réputation international ly.







4. Nous non seulement proposent **bons produits** et **bon service** à nos clients, mais essayez également de **Développer notre personnel**, Offrez un bon train, de bonnes conditions de travail et de vie au personnel.



5. Nous sommes également une entreprise avec **Réponse hautement sociale**, participant souvent à des activités publiques Bénéfice, comme la plantation d'arbres, aidant les étudiants pauvres, les activités de l'environnement vert, etc.



## Comment nous contacter?

Mettre votre **Détails de l'enquête** dans **la boîte ci-dessous**, et cliquez "**Contactez maintenant**".