

وصف المنتج:

The advertisement features a shielded FEP data cable with multiple colored wires (yellow, green, red, black) and a grey outer jacket. A white label on the cable reads "SHIELDED FEP DATA CABLE" and "www.himakecable.com". In the top left corner is the company logo "海迈电缆" (Himake Cable). The bottom section contains various certification logos: CCC, CE, SAA, UL, CB, and ROHS. To the right, the website "www.himakecable.com" and email "info@himakecable.com" are listed.

مصنع الصين لcablats البيانات المعزولة بدرجة الحرارة العالية والمقاومة للبرد

الجهد الاسمي: 300/500 فولت

قائد: النحاس المعلب، أو النحاس العاري، فئة 5

12 ~ AWG منطقة المقطع العرضي الاسمي للموصى: 2.5 متر مربع (28 ~ 0.10)

الcablats: أزواج ملتوية أو متعددة النوى

(عند الطلب ETFE أو العزل: محطة إثراء الوقود يمكن عزل

أو أبيض وأسود مع رموز الترقيم ، DIN 47100: رمز لون العزل

التعليق: آل. احباط

الدرع: تجدل النحاس المعلب

سترة: FEP

غمد اللون: أبيض، رمادي، أسود، أو حسب المتطلبات

نطاق درجة حرارة التشغيل: ثابت: -180/90 درجة مئوية، مرن: -55/180 درجة مئوية، الاستخدام قصير المدى: 200 درجة مئوية

الحرزمه: 100 متر لكل لفة، بكرة خشبية، أو حسب المتطلبات

نموذج المنتج الرئيسي: كابل بيانات FEP مشابه لـ TD 838 CF TP

معيار المنتج: IEC60332-1-2, أول، 1-332-0482 فد FT1, FT2

:خصائص المنتج

الكتافات الكهربائية لـ FEP هي أعلى من الكتافات الكهربائية لـ ETFE، مما يزيد من قدرة التحمل الكهربائية للـ FEP. بالإضافة إلى ذلك، فإن ETFE يحتوي على كثافة كهربائية أعلى من FEP، مما يجعله أكثر مقاومة للتآكل الكهربائي.

:تطبيق المنتج

الـ FEP يستخدم في العديد من التطبيقات الصناعية والتجارية، بما في ذلك:

- الـ FEP يستخدم في إنتاج الألواح البلاستيكية والألمنيوم، حيث يتم استخدامه كطبقة حماية ضد التآكل الكهربائي.
- الـ FEP يستخدم في إنتاج الألواح البلاستيكية والألمنيوم، حيث يتم استخدامه كطبقة حماية ضد التآكل الكهربائي.

الـ FEP يستخدم في العديد من التطبيقات الصناعية والتجارية، بما في ذلك:

- الـ FEP يستخدم في إنتاج الألواح البلاستيكية والألمنيوم، حيث يتم استخدامه كطبقة حماية ضد التآكل الكهربائي.
- الـ FEP يستخدم في إنتاج الألواح البلاستيكية والألمنيوم، حيث يتم استخدامه كطبقة حماية ضد التآكل الكهربائي.

معلمة المنتج: (كابل.كوم) info@himake.com (مزيد من التفاصيل يرجى مراسلتنا عبر البريد الإلكتروني)

الكتافات الكهربائية (A) الكتافات الكهربائية (B)	الكتافات الكهربائية (C)	الكتافات الكهربائية (D)	الكتافات الكهربائية (E)
2 × 0.08 28) 2 AWG)	7 مللي	3.2	13
3 × 0.08 28) 2 AWG)	7 مللي	3.6	17
4 × 0.08 28) 2 AWG)	7 مللي	4.2	20
2 × 0.14 26) 2 AWG)	7 مللي	3.5	15
3 × 0.14 26) 2 AWG)	7 مللي	4.1	21
4 × 0.14 26) 2 AWG)	7 مللي	4.7	24
2 × 0.25 24) 2 AWG)	7 مللي	4.0	20
3 × 0.25 24) 2 AWG)	7 مللي	4.5	25
4 × 0.25 24) 2 AWG)	7 مللي	5.5	33
2 × 0.34 22) 2 AWG)	7 مللي	4.6	25
3 × 0.34 22) 2 AWG)	7 مللي	5.2	34
4 × 0.34 22) 2 AWG)	7 مللي	5.9	42
2 × 0.50 20) 2 AWG)	7 مللي	5.1	33
3 × 0.50 20) 2 AWG)	7 مللي	5.9	45
4 × 0.50 20) 2 AWG)	7 مللي	6.8	57

6 × 0.50 20) 2 ㎟㎟AWG)	7 ㎟㎟	7.8	83
4 × 1.0 18) 2 ㎟㎟AWG)	7 ㎟	8.1	83

مزايا المنتج:

1. الموصل مصنوع من **النحاس الملادن النقي الجديد** ، مما يضمن خصائص كهربائية جيدة وموصلية جيدة جدًا.



نحن جدا الشركة المصنعة للكابلات المهنية مع معدات الإنتاج المتقدمة ونظام فحص الجودة الصارم، مما يضمن امتثال 2. المنتجات للمتطلبات القياسية والمخصصة.

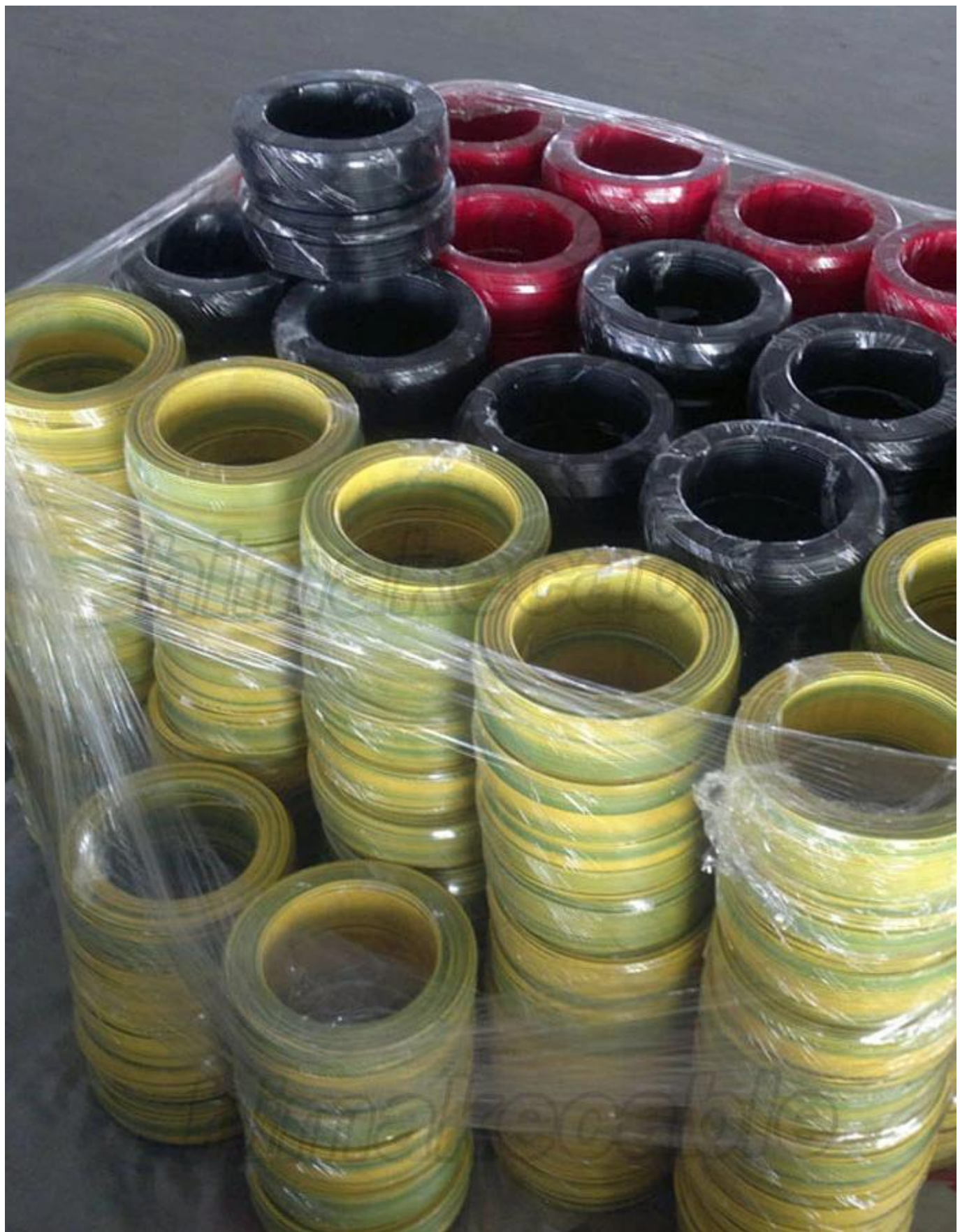
معدات الإنتاج



معدات فحص جودة المنتجات



لدينا أكثر من **15 عاماً من الخبرة في التصدير وتصدير المنتجات إلى أكثر من 60 دولة** في جميع أنحاء العالم مع سمعة.
راجدة الدولية.







نحن لا نقدم فقط منتجات جيدة وخدمة جيدة لعملائنا، ولكن حاول أيضًا ذلك تطوير موظفينا، تقديم تدريب جيد وظروف عمل ومعيشة جيدة للموظفين.



كما أنتا شركة مع مسؤولية اجتماعية عالية، غالباً ما يشاركون في أنشطة المنافع العامة، مثل زراعة الأشجار، وأنشطة البيئة 5. الخضراء، مساعدة الطلاب الفقراء والأشخاص الذين يعانون من ظروف صعبة على تحقيق أحلامهم، إلخ.



□□□□ □□□□□□ □□□□

□□□□ □□□□" □□□ □□□□ □□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□" .