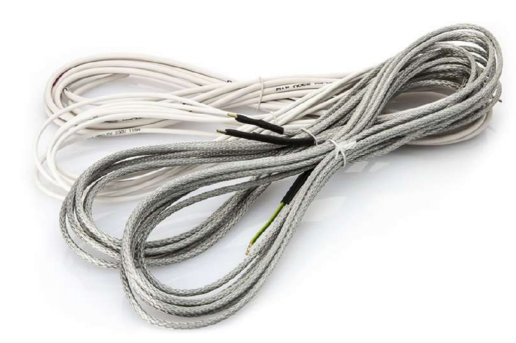


HEATING CABLE CX











FIELDS OF APPLICATION - EXAMPLES

مجالات التطبيق – الأمثلة





COMMERCIAL REFRIGERATION INDUSTRIAL REFRIGERATION

التبريد التجاري التبريد الصناعي



The series heating cable Cx can be used in the most varied applications, from industrial and commercial refrigeration to domestic applications, etc. where it is necessary to maintain a certain temperature or to provide protection against the formation of ice.

It is supplied already cut to measure and ready to use: the cable length cannot be shortened by the end user.

The cable is made up of a central heating part and two cold parts located on the cable ends so as to allow its electrical connection.

في الكثير من Cx يستخدم كابل التسخين المتسلسل التطبيقات المتنوعة بدء من تطبيقات التبريد الصناعي والتجاري وصولا إلى التطبيقات المنزلية وما غير ذلك حيث يجب الحفاظ على درجة حرارة معينة أو توفير الحماية ضد .تكوين الجليد

ويمد قاطع الدائرة بالفعل بهدف القياس وتجهيزها للاستخدام: لا يمكن للمستخدم النهائي تقصير طول الكابل. ويتكون الكابل من جزء تسخين مركزي وجزءان باردان موجودان على أطراف الكابل للسماح بتوصيله للتيار الكهربائي.

GENERAL TECHNICAL FEATURES

Supply voltage: from 1.5V to 400V

Power: from 5W/m to 300W/m

Minimum bending radius: varies according to the kind of insulating material and diameter

Operating temperatures: vary according to the kind of insulating material and according to table

Length of heating and cold parts customizable on request

It can be equipped with a metal or fibre glass braiding to ensure an additional mechanical protection

Available certifications: EC

Produced and tested according to the EN60335 standard Compliance with the 2014/35/EU directive

لسمات الفنية العامة

الجهد الكهربائي للمصدر: من 1.5 فولت إلى 400 فولت

الطاقة: من 5 وات/ دقيقة إلى 300 وات/ دقيقة

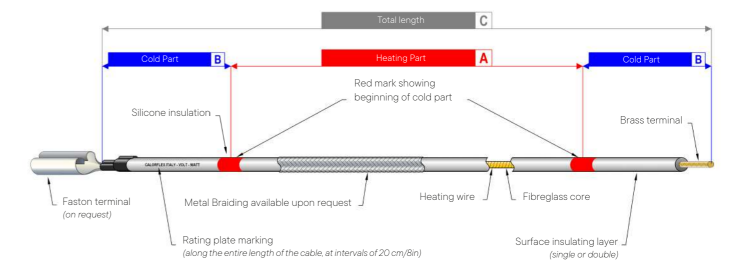
الحد الأدنى لنصف القطر المنحنى: يختلف حسب نوع المادة العازلة وقطرها

درجات حرارة التشغيل: تختلف حسب نوع المادة العازلة وحسب الجدو

يمكن تخصيص طول أجزاء التسخين والتبريد حسب الطلب

الشهادات المتاحة: الاتحاد الأوربي

بالامتثال إلى توجيهات EN60335 تنتج وتختبر بموجب معيار 2014/35/EU



AVAILABLE INSULATIONS العزل المتاح					
PVC بي في سي	POLYURETHANE بولي يوليوريثان	SILICONE سیلکون	FIBRA VETRO فيبر جلاس	FEP	PTFE
- 20°C + 105°C	- 50°C + 90°C	- 60°C + 200°C	- 60°C + 350°C	- 100°C + 205°C	- 100°C + 260°C

Calorflex Middle East and the Calorflex Group declines all liability for any damage caused to persons and/or property resulting from the improper use of the product. Consult the general terms of sale and use. مادختسالاا وع بال أمراعل أعراق المعالى العورش العجار . چتنمل ل جيحصلا ريغ مادختسالاا نع جتان قيكام وأو صخش يأن ررض يأ نع تاي لوؤسمل اعجمج بورج سكيل فرول الكو تسيار لديم سكيل فرول اك البقت ال