

ฮีตเตอร์ซิลิโคนแบบเกลียว

シリコンスパイラルヒーター

สามารถรองรับรูปทรงพิเศษได้ เช่น ท่อ วาล์ว และปั๊ม
สามารถให้ความร้อนและเก็บความร้อนได้ง่าย

ผลิตที่ญี่ปุ่น

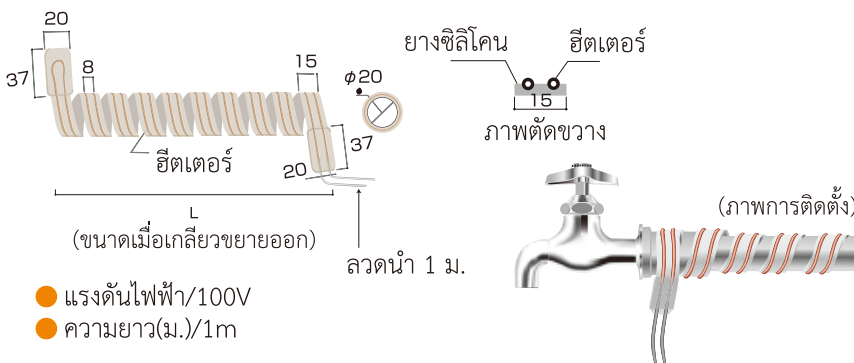
ทนทานต่อความร้อน
200°C/392°F

รับรองมาตรฐาน
RoHS2



ฮีตเตอร์ซิลิโคนแบบเกลียว

โปรดสอบถามราคาและข้อกำหนดอื่น ๆ จากเราได้ทุกเมื่อ

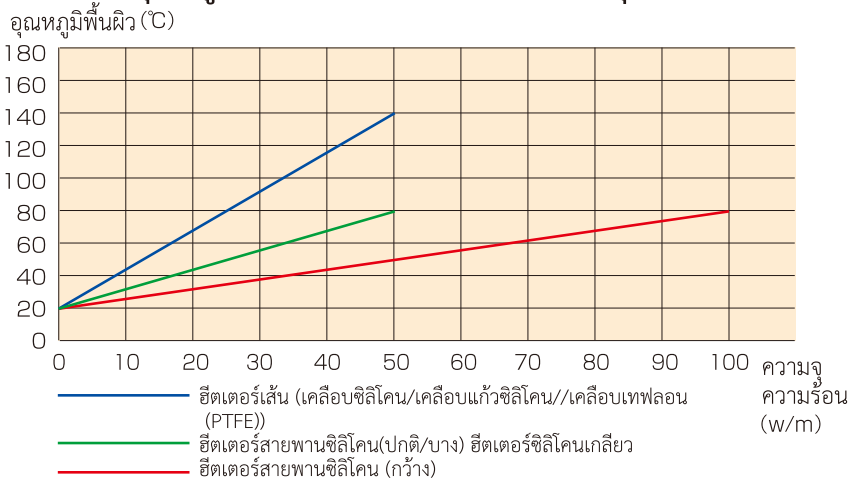


- แรงดันไฟฟ้า/100V
- ความยาว(ม.)/1m

สินค้ามาตรฐาน

รหัสสินค้า	กำลังวัตต์
SP100-10-1000	10
SP100-20-1000	20
SP100-30-1000	30
SP100-40-1000	40
SP100-50-1000	50

ลักษณะอุณหภูมิของฮีตเตอร์แต่ละตัวตามความจุ



อุณหภูมิในตารางคืออุณหภูมิที่ได้จากการวัดฮีตเตอร์ตัวเดียวในแนวนอน ในอากาศที่อุณหภูมิห้อง 20°C เพิ่มหรือลดอุณหภูมิแวดล้อมจริง

การควบคุมอุณหภูมิ

แบบอะนาล็อก/เหมาะสำหรับการควบคุมอุณหภูมิอย่างง่าย (0~100°C ประเภทลูกบิดแบบปรับได้ ฯลฯ)
แบบ ดิจิตอล/เหมาะสำหรับการควบคุมอุณหภูมิที่แม่นยำยิ่งขึ้น (0~999°C ประเภทปุ่มตัวแปร)

สินค้าที่เกี่ยวข้อง

- ฮีตเตอร์รีบบิ้น
- ฮีตเตอร์ที่หุ้ม
- แผ่นฟองน้ำซิลิโคน

วิธีการติดตั้ง



มีเทปวัสดุทนความร้อนหลายแบบสำหรับยึดฮีตเตอร์

- เทปกาวซิลิโคน
- เทปฟอยล์อลูมิเนียม



ลักษณะไฟฟ้า

แรงดันไฟฟ้าขั้นต่ำ : โปรดปรึกษาเรา
แรงดันไฟฟ้าสูงสุด : สูงถึง 240V (โปรดปรึกษาเราสำหรับข้อมูลเพิ่มเติม)
ความทนทานต่อความจุ : ±10%
ความทนทานต่อแรงดันไฟฟ้า : AC1500V ต่อนาที
ความต้านทานของฉนวน : มากกว่า 100MΩ/500VDC

