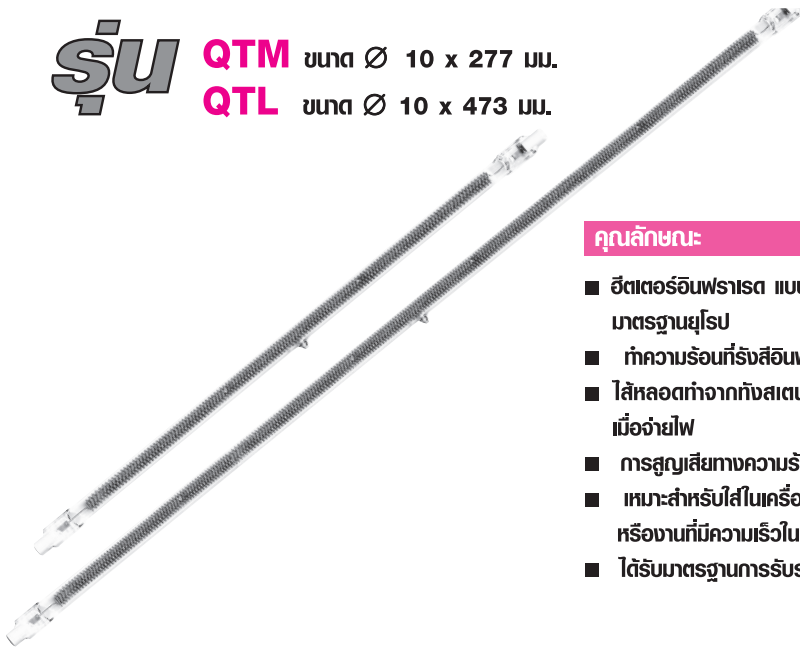


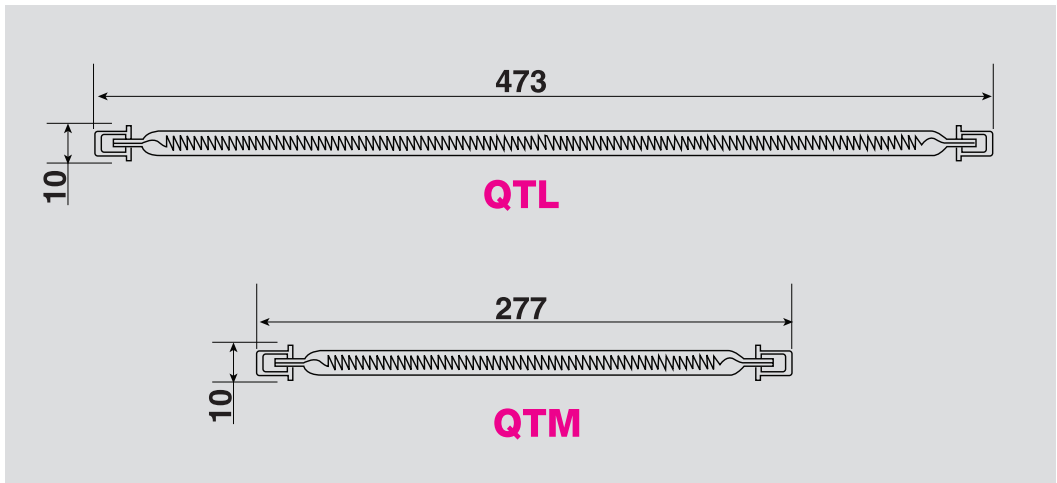


รุ่น **QTM** ขนาด \varnothing 10 x 277 มม.
QTL ขนาด \varnothing 10 x 473 มม.



คุณลักษณะ:

- อีทีเออร์อินฟราเรด แบบหลอดแก้ว QUARTZ คุณภาพสูง มาตรฐานยุโรป
- ทำความร้อนที่รังสีอินฟราเรดคลื่นสั้น 1.6 μm
- ไร้หลอดทำจากทังสเตน สามารถทำอุณหภูมิได้ทันทีทันใด เมื่อจ่ายไฟ
- การสูญเสียทางความร้อนต่ำ
- เหมาะสำหรับใช้ในเครื่องจักรที่ใช้ในการอบสีตามโรงพิมพ์ หรืองานที่มีความเร็วในการเคลื่อนที่ของชิ้นงานสูง
- ได้รับมาตรฐานการรับรองจาก  



รุ่น	กำลังวัตต์	ความยาวคลื่น	แหล่งจ่ายไฟ
QTM	750, 1000 W	1.6 μm	230 VAC
QTL	1500, 1750, 2000 W	1.6 μm	230 VAC

การสั่งซื้อ

QTM 230V 750W

รุ่น แหล่งจ่ายไฟ กำลังวัตต์

HEATER