

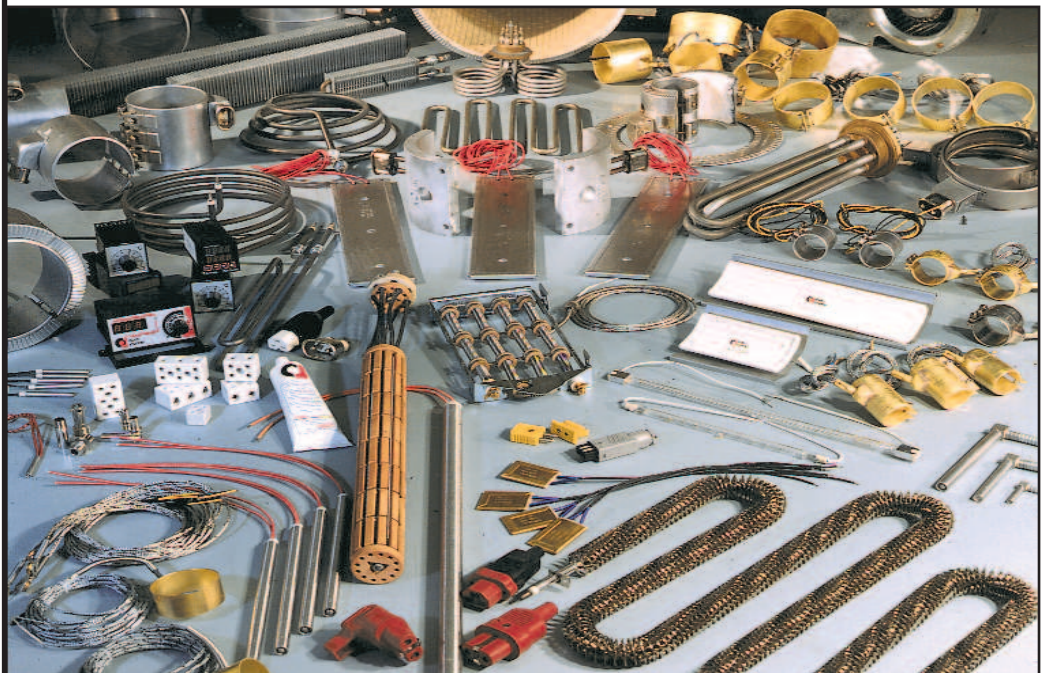


Z.I. N°1 - Nétreville
650, rue Vulcain - B.P. 1725
27017 EVREUX - Francia

Tel: (0033) 232 38 33 33 - Fax: (0033) 232 38 38 30

E-Mail : jouanin@acim-jouanin.fr
Página Web : www.acim-jouanin.fr

En el corazón de la electrotermia industrial...



Descubra
nuestras resistencias eléctricas para la calefacción



Pida nuestros catálogos completos
por familia de producto





CARTUCHOS CALEFACTORES

Aplicaciones

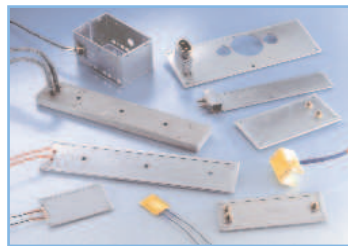
- . Transformación de plásticos, calefacción de máquinas de empaque y termo-formado
- . Calefacción de herramientas para prensas de inyección, moldes, masas metálicas, canales de fundición
- . Calentamiento de dispositivos de frenado, de bandejas de prensa, ajuste de temperatura de baños de sales minerales...



Aplicaciones

- . Transformación de plásticos: Equipamiento de boquillas o tornillos de extrusión
- . Para el trabajo de materias actuales como las resinas que necesitan altas temperaturas
- . Calefacción de conductos...

RESISTENCIAS DE ABRAZADERA



RESISTENCIAS PLANAS

Aplicaciones

- . Para una calefacción por conducción de calor : Calefacción de moldes de inyección, herramientas de sellado, bandejas de prensas de vulcanización, cabezales de extrusión, tolvas, herramientas, termo-formado, calefacción de fondo de cisterna (cuba)
- . Para una calefacción por radiación : Calefacción o cocción de materias en túneles o en hornos...

Y también las familias ...

Resistencias flexibles



Resistencias tubulares de inmersión



Elementos sobre-moldeados





RESISTENCIAS BLINDADAS

Aplicaciones

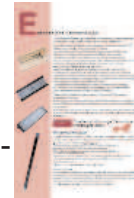
- . Elementos rectos o formados : Calefacción de locales, formado de láminas de plexiglas, radiación sobre productos estáticos o en movimiento, ajuste de temperatura en piezas metálicas...
- . Resistencias blindada aleteadas : Utilización en aerotermos y en baterías estáticas, hornos, túneles de secado...



Aplicaciones

Boquillas y canales calientes, tratamiento del hule (caucho), estampado en caliente, industria del plástico y del empaque, ferroviaria, química, industria automotriz, para la producción de vidrio, fundiciones, tratamiento de la madera...

RESISTENCIAS FORMADAS A FRIO



INFRARROJOS

Aplicaciones

- . Emisores cerámicos : Precalentamiento de plásticos y para su formado, secado de textiles, papel, pinturas, barnices, pegamentos, soluciones acuosas, minerales, tabacos, maderas, resinas, calefacción de bodegas, del personal, de locales de cría...
- . Emisores de cuarzo : Secado de papel, cocción de tinta, pintura y barniz deshidratación de productos alimenticios...
- . Lámparas infrarrojas : secadores intermediarios en serigrafía, calefacción de grandes volúmenes, calefacción rápida de productos gruesos...

Regulación



Cables y fundas



Accesorios



Todo lo que tiene que ser llevado o mantenido a temperatura, medido o registrado al grado Celsius cerca nos concierne.

Desde 65 años, la calefacción eléctrica industrial es nuestra profesión. Nuestras bandas, cartuchos calefactores, hornos, sensores de temperatura o nuestros sistemas de regulación aseguran la calefacción del aire, agua, gases, líquidos, metales, productos químicos, farmacéuticos o agroalimentarios...

Calidad del personal y de su destreza

Desde la concepción y diseño hasta la fabricación de productos estándar o respondiendo a sus especificaciones, la experiencia y destreza de nuestros ingenieros los harán benéficos de los últimos avances tecnológicos en electrotermia industrial.

Calidad total de nuestras herramientas industriales

Nuestra fábrica de 17 000 m² concentra todas las fases de la producción :

- . Concepción asistida por computadora (ordenador).
- . Líneas de fabricación con dispositivos de programación numérica.
- . Almacenamiento sobre 2000 m² de productos clave

Calidad total en atención al cliente

Un equipo de técnico-comerciales está a su disposición, todo el año sin interrupción para tomar sus pedidos, informarle sobre el avance de su producto hecho a la medida, estudiar con usted un presupuesto...

Calidad total en la producción

- . Una selección estricta de las materias primas utilizadas
- . Herramientas de control a lo largo del proceso de fabricación
- . Adopción voluntaria de las normas internacionales más estrictas: ISO 9001 versión 2000 obtenida desde el año 2001

Como puede contactarnos ?

→ Por correo : Z.I. N° 1 Nétreville - 650, rue Vulcain - B.P. 1725 - 27017 EVREUX - FRANCIA

→ Por teléfono : (0033) 232 62 34 20

→ Por Fax : (0033) 232 62 34 29

→ Por E-Mail : export@acim-jouanin.fr

Nuestra fabrica de 17000 m²

