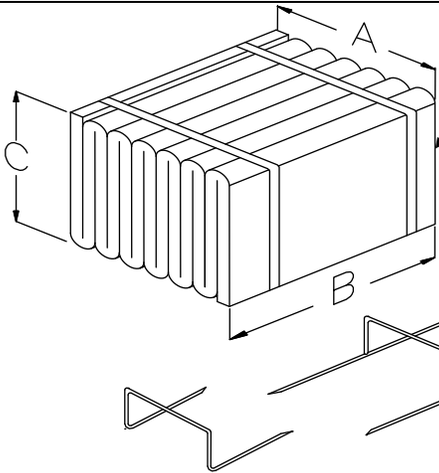
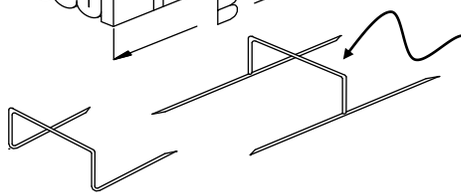


I Modulo tipo serpiente

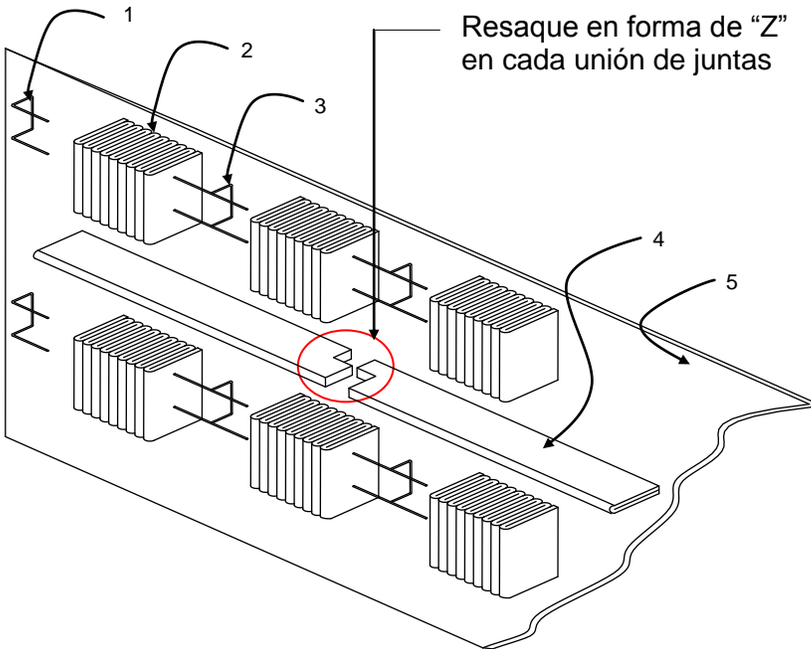


Módulos confortados en forma de serpiente. Estos dobleces se unen fuertemente entre sí evitando fugas de calor.



Anclas tipo "H" y "U" Es un sistema de sujeción al modulo que te permite ver la soldadura cuando se coloca en la parte metálica

A continuación se observa una típica instalación, donde viene el orden el cual se deben colocar los módulos y la junta de fibra cerámica que va entre línea y línea de módulos:



Resaque en forma de "Z" en cada unión de juntas

- 1- Se inicia la instalación con ancla tipo "U" pegada a la pared.
- 2- Se coloca el módulo insertándolo en las puntas biseladas del ancla.
- 3- Nuevamente se introduce ahora una ancla tipo "H" y se solda sobre la carcasa metálica.
- 4- Continúa todo el procedimiento hasta terminar toda una línea de módulos. Después se coloca sobre los módulos una junta de manta de fibra en forma de taco como se muestra en figura y en cada unión de junta se hace un resaque en forma de "Z" para evitar fugas en cada unión de juntas.
- 5- Carcasa metálica del horno

Nota: cuando es en pared, la instalación inicia a partir de abajo hacia arriba.



Autorizo:

Elaboro:	J.C.Rdz:	--
Reviso:	-	--
Verifico:	-	--
Aprobó:	A. Rdz:	--

Cliente:

Manual de instalaciones

Calortec

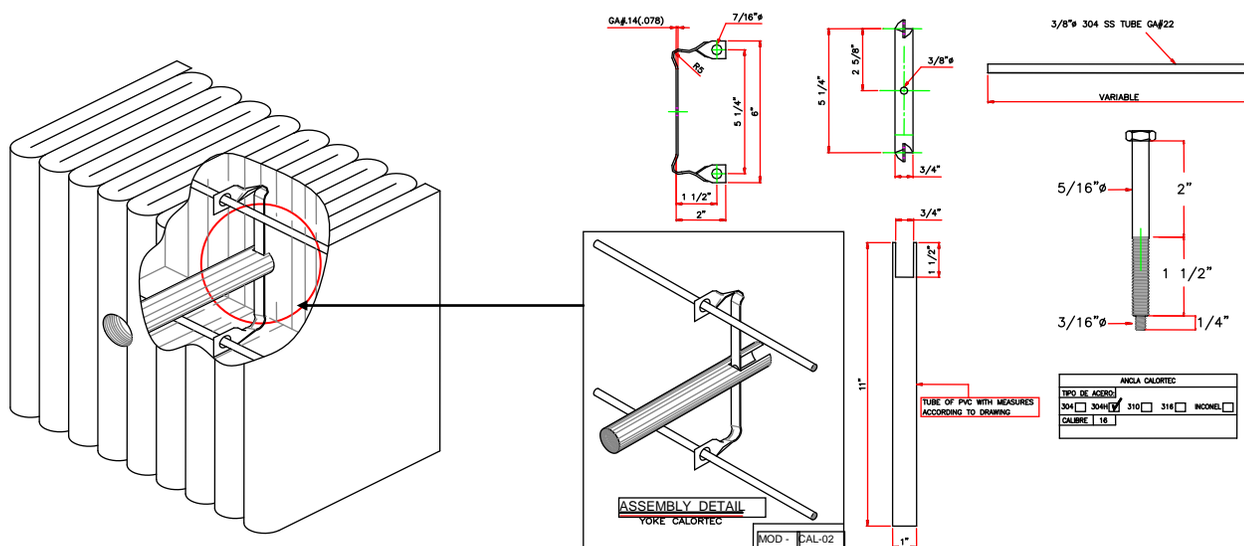
PROYECTO:
SOLIC. PEDIDO:

FECHA:
27/OCT/03

Lugar:

HOJA 1 DE 2

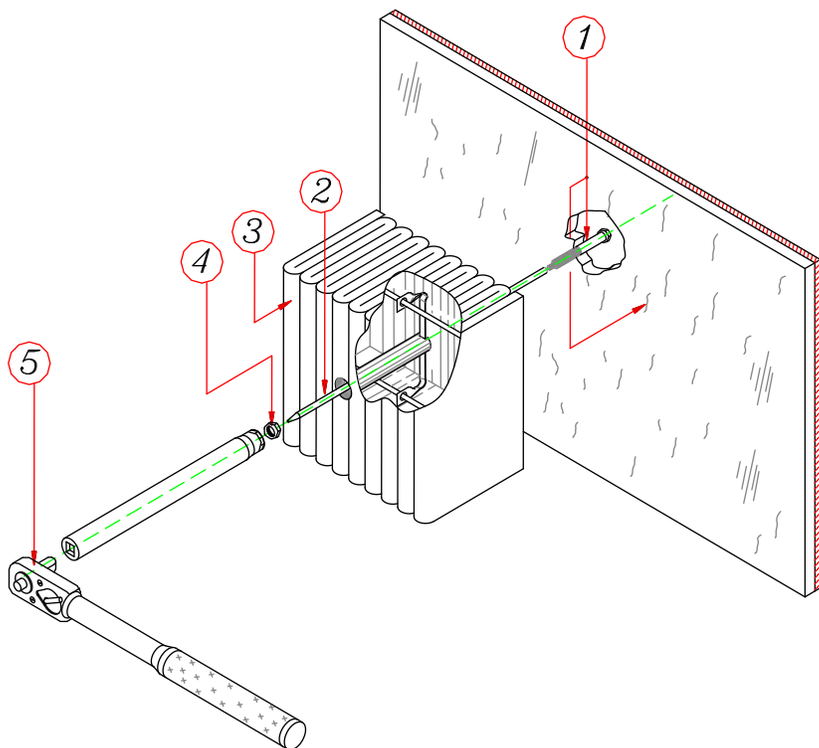
II Modulo tipo serpentín con ancla interna



Modulo en forma de serpentín con herraje interno.

Características del Herraje

Procedimiento de instalación:



- 1- Sé solda el tornillo a la placa metálica y posteriormente se coloca la manta de fibra haciendo función de respaldo.
- 2- Se coloca la guía en la rosca inferior del tornillo.
- 3- Se posiciona el módulo sobre la guía y lo introduces hasta pegar con la fibra de respaldo.
- 4- Se coloca la tuerca dentro del dado y se desliza sobre la guía.
- 5- Posteriormente introduces el ratch o matraca para darle torque a la tuerca y quede el anclado módulo.



Autorizo:

Elaboro:	J.C.Rdz:	--
Reviso:	-	--
Verifico:	-	--
Aprobó:	A. Rdz:	--

Cliente:

Manual de instalaciones

Calortec

**PROYECTO:
SOLIC. PEDIDO:**

FECHA:
27/OCT/03

Lugar:

HOJA 2 DE 2