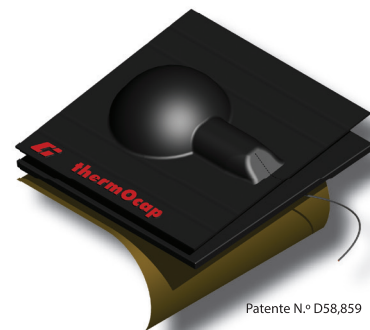


Ci thermOcap®

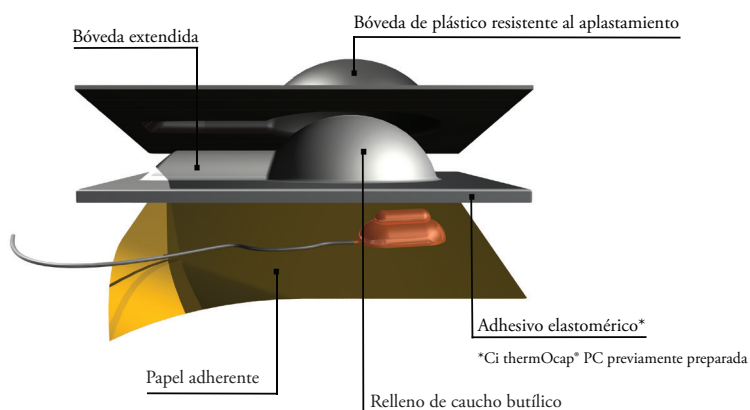
Ci thermOcap®

Ci thermOcap® PC de thermOweld® está diseñado para proteger sus conexiones soldadas exotérmicamente.

- La entrada para cables alargada permite que la tapa se adapte más fácilmente a la cañería.
- La carcasa externa está diseñada para evitar el aplastamiento.
- Bóveda rellena de caucho butílico.
- Aplicación más fácil en el terreno.
- Presentación en cajas de 20 unidades con entrega inmediata disponible.



Patente N.º D58,859



Ci thermOcap® PC

¡Solo tiene que "despegar y adherir"!

Ci thermOcap® PC de thermOweld® está diseñado para proteger sus conexiones soldadas exotérmicamente sin utilizar una base en aerosol.

Número de pieza	Descripción
38-6687-00	Ci thermOcap®
38-6687-02	Ci thermOcap® PC

Propiedades:	thermOcap®	Ci thermOcap® PC
Construcción	Bóveda de plástico moldeado rellena de un compuesto de caucho butílico resistente a la corrosión, sobre una base de cinta elastomérica gruesa.	
Dimensiones	General: 4" x 4" Espesor de la hoja: 21 milésimas de pulgada Bóveda de plástico: 1 5/8" x 5/8"	
Temperatura de aplicación	2°C a 77°C	4°C a 38°C
Temperatura para tareas de mantenimiento	-29°C a 107°C	-29°C a 66°C
Altura	3/4"	
Espesor del adhesivo	1/8"	