

28 PLACAS DE IDENTIFICACIÓN DE TUBERÍAS

PORTAETIQUETAS CON ABRAZADERA MODELO PT

Aplicación:

Para etiquetar las tuberías con la identificación del fluido y los datos del fabricante del sistema.

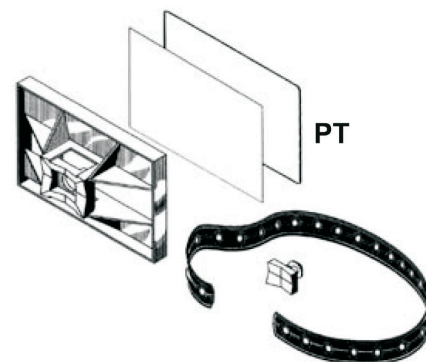
Características y ventajas:

Se coloca en la tubería mediante una práctica abrazadera regulable en EPDM negro inalterable en el tiempo.

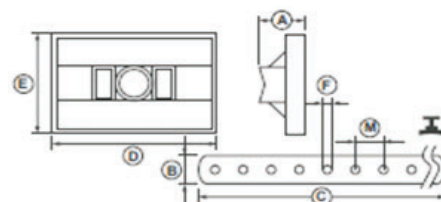
Fabricados en material plástico adecuado para el contacto con tuberías calientes y refrigeradas.

Dato técnico:

Material: Polipropileno

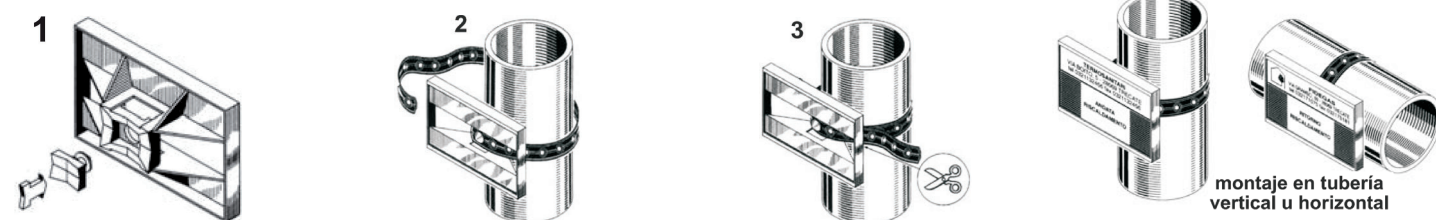


Dimensiones:



Cod.	Descripción	Para tuberías Ø	A	B	C	D	E	F	M
Al 28 101	Portaetiquetas con abrazadera	16-114 mm	24	16	305	88	57	3,5	15

Instalación:



PORTAETIQUETAS CON ESPÁRRAGO MODELO PTP

Aplicación:

Para etiquetar las tuberías aisladas con la identificación del fluido y los datos del fabricante del sistema.

Características y ventajas:

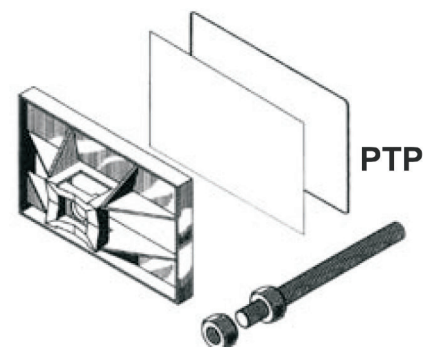
Se coloca en la tubería mediante un espárrago roscado para soldar.

Fabricados en material plástico adecuado para el contacto con tuberías calientes y refrigeradas.

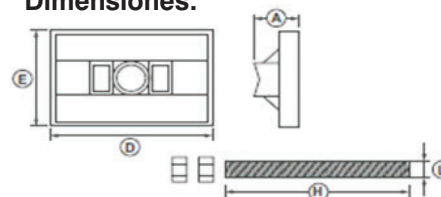
Datos técnico:

Material: Polipropileno

Tornillos: Acero galvanizado 4,8



Dimensiones:



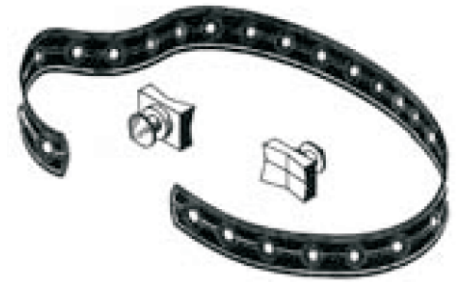
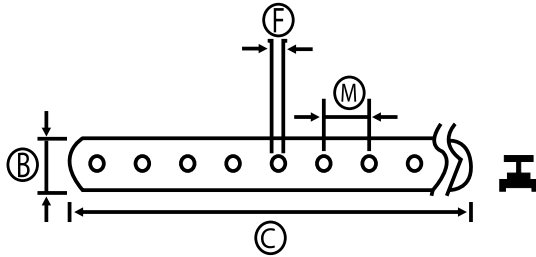
Cod.	Descripción	A	D	E	H	L
Al 28 102	Portaetiquetas con espárrago	24	88	57	80	M8

ABRAZADERA ELÁSTICA MODELO FAS

Características y ventajas:

Permiten ampliar el diámetro del tubo del portaetiquetas PT hasta más de 114 mm.

Dimensiones:



FAS

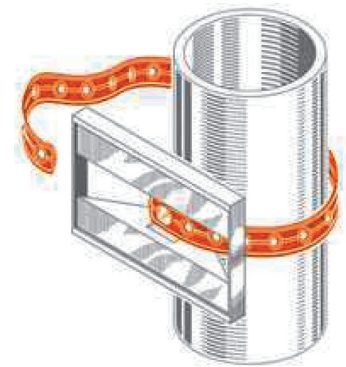
Cod.	Descripción	B	C	F	M
Al 28 105	Abrazadera elástica	16	305	3,5	15

ETIQUETAS ADHESIVAS MODELO ETB

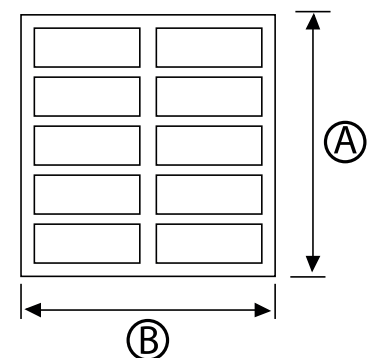
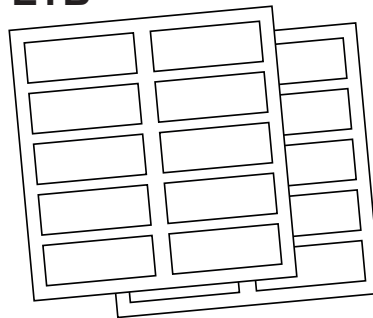
Características:

Hoja de 10 etiquetas blancas.

Etiqueta de 53x85 para los modelos PT y PTB, presentan un espacio en blanco para poder completar incluyendo los datos de la instalación.



ETB



Cod.	Descripción	B	C
Al 28 108	Etiquetas adhesivas	297	210