



## Bridas y Placas de Identificación para Marcaje de Cables

### Placas de Identificación

Las placas son adecuadas para la aplicación a tubos y cables de mayor tamaño antes o después de la terminación. Las placas pueden ser marcadas con señalizadores Ovalgrip o, de manera manual, utilizando la serie T82 de bolígrafos indelebles.

### Características y Beneficios

- Placas de nylon vacías en forma de flecha fijadas con bridas
- Marque con bolígrafos indelebles T82 o señalizadores Ovalgrip
- AT1 acepta 7 señalizadores Ovalgrip tamaño 50
- AT2 acepta 8 señalizadores Ovalgrip tamaño 85
- AT3 acepta 14 señalizadores Ovalgrip tamaño 85
- Placas ya impresas disponibles bajo petición

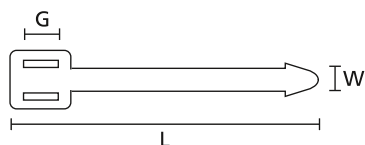


La mejor manera de marcar cables y mangueras.

<b>MATERIAL</b>	Poliamida 6.6 (PA66)
<b>Temp. Trabajo</b>	-40 °C a +85 °C, (+105 °C, 500 h)
<b>Flamabilidad</b>	UL94 V2

HF ✓

RoHS ✓



AT1



AT2



AT3

TIPO	Long. (L)	Ancho (W)	Ancho Brida max. (G)	Contenido	Color	Código
AT1	62,5	4,7	7,4	100 Pzas	Natural (NA)	151-41119
	62,5	4,7	7,4	100 Pzas	Negro (BK)	151-41110
AT2	63,0	9,0	6,4	100 Pzas	Natural (NA)	151-41219
	63,0	9,0	6,4	100 Pzas	Negro (BK)	151-41210
AT3	100,0	9,0	6,4	100 Pzas	Natural (NA)	151-41319
	100,0	9,0	6,4	100 Pzas	Negro (BK)	151-41310

Todas las dimensiones están en mm y sujetas a posibles modificaciones técnicas.

Cantidad mínima de pedido (MOQ) puede diferir del contenido del embalaje. Otras opciones de embalaje también pueden estar disponibles.

TIPO	Descripción	Contenido	Color	Código
T82S-BK	Rotulador Indeleble	2 Pzas	Negro (BK)	500-50820
T82R-RD	Rotulador Indeleble	2 Pzas	Rojo (RD)	500-50822

Sujetas a posibles modificaciones técnicas.

Cantidad mínima de pedido (MOQ) puede diferir del contenido del embalaje. Otras opciones de embalaje también pueden estar disponibles.