

Placas de Identificación para Marcaje de Cables

Placas de Identificación Q-tags

Las placas Q-tags son utilizadas para identificar cables y mazos de cables atados con una brida Q. El diseño de la etiqueta Q permite al usuario leer rápidamente o escanear la información impresa.

Características y Beneficios

- Identificación de cables y mazos de cables
- Rápida lectura o escaneo de la información impresa
- Las placas pueden ser marcadas manualmente con los rotuladores indelebles de la Serie T82 o utilizando etiquetas adhesivas impresas
- HellermannTyton ofrece una solución de impresión completa (impresoras, etiquetas, cintas de impresión)
- Combinación perfecta con bridas Q-ties para fijar y marcar cables con texto impreso altamente visible



La orientación de la placa Q-tag asegura que el texto impreso esté fácilmente visible.

MATERIAL	Poliamida 6.6 (PA66)
Temp. Trabajo	-40 °C a +85 °C
Flamabilidad	UL94 V2



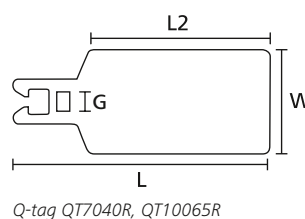
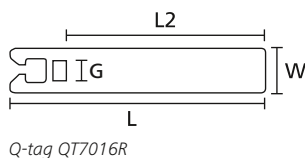
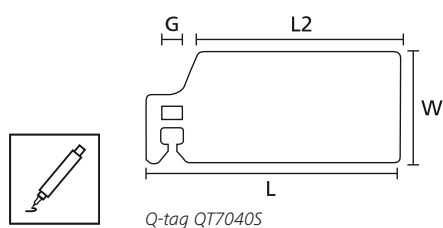
Vídeo de aplicación: Serie Q



Por favor, encuentre las etiquetas correspondientes en la página 491.



Para más información sobre la Serie Q por favor ver pag. 56 and 140.



TIPO	Long. (L)	Long. (L2)	Ancho (W)	Ancho Brida max. (G)	Contenido	Color	Código
QT7040S	88,0	70,0	42,0	3,6	50 Pzas	Blanco (WH)	151-10952
QT7016R	100,0	70,0	18,0	4,7	50 Pzas	Blanco (WH)	151-10950
QT7040R	100,0	70,0	42,0	4,7	50 Pzas	Blanco (WH)	151-10951
QT10065R	135,0	100,0	67,0	4,7	25 Pzas	Blanco (WH)	151-10953

Todas las dimensiones están en mm y sujetas a posibles modificaciones técnicas. Cantidad mínima de pedido (MOQ) puede diferir del contenido del embalaje.

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.