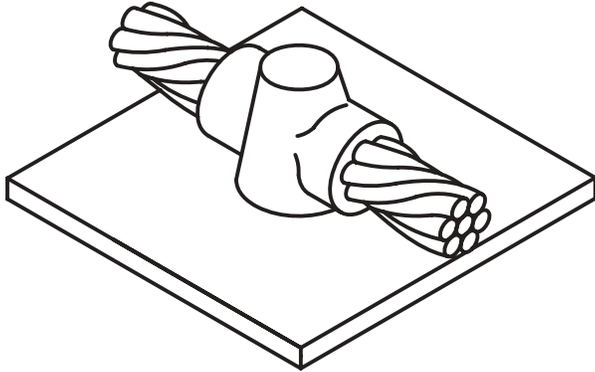


# thermOweld

## Cable a Superficie de Acero



### THERMOMOLD Tipo CS-2

#### Soldadura de cable horizontal de paso a superficie de acero horizontal

El tipo CS-2 es utilizado para conexiones horizontales de paso de cable de cobre a cualquier superficie horizontal de acero. Nótese que el cable está separado de la superficie.

El tamaño de los conductores de cobre sólido o concéntrico trenzado varía en calibres 1/0 hasta 1000 MCM.

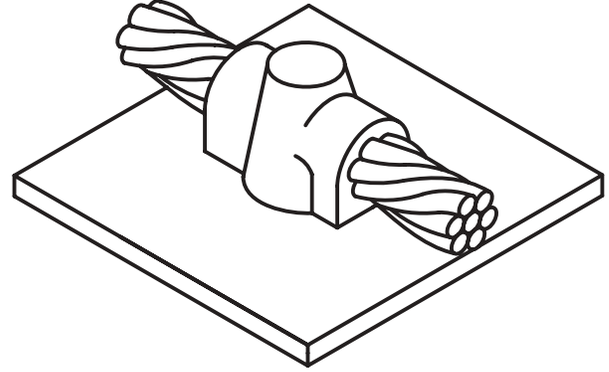
Para conexiones a tubería véase la nota al pie de página.

Para mayor información de conductores o moldes no listados contacte a su representante Thermoweld.

THERMOMOLDES TIPO CS-2					
CALIBRE DEL CABLE ♦	MOLDE ESTANDAR			MOLDE DE USO RUDO (Agregar "-H" al número de molde)	
	NO. DE MOLDE	CLAVE PRECIO	CARGA	CLAVE PRECIO	CARGA
1/0	M-616	4	90	4	150
2/0	M-617	4	115	4	200
3/0	M-618	4	115	4	200
4/0	M-619	4	150	4	250
250 MCM	M-620	4	150	4	250
300 MCM	M-621	4	200	5	2-150
350 MCM	M-622	4	250	5	2-200
500 MCM	M-624	5	2-150	5	500
750 MCM	M-625 *			5	3-250
1000 MCM	M-626 *			5	2-500

♦ Los moldes listados consideran el uso de cable concéntrico trenzado. Adicione el sufijo "S" al número del molde para conexiones de conductores sólidos.

\* 750 MCM y 1000 MCM están disponibles en moldes de uso rudo solamente.



### THERMOMOLD Tipo CS-9

#### Soldadura de cable horizontal de paso a superficie de acero horizontal.

El tipo CS-9 es utilizado para conexiones terminales horizontales de cable de cobre a cualquier superficie horizontal de acero. Nótese que el cable está pegado de la superficie.

El tamaño de los conductores de cobre sólido o concéntrico trenzado varía en calibres #6 hasta 1000 MCM.

Para conexiones a tubería véase la nota al pie de página.

Para mayor información de conductores o moldes no listados contacte a su representante Thermoweld.

TYPE CS-9 THERMOMOLDS					
CALIBRE DEL CABLE ♦	MOLDE ESTANDAR			MOLDE DE USO RUDO (Agregar "-H" al número de molde)	
	NO. DE MOLDE	CLAVE PRECIO	CARGA	CLAVE PRECIO	CARGA
#6	M-602	3 †	45	4	90
#4	M-603	3 †	45	4	90
#2	M-604	3 †	45	4	90
#1	M-605	3 †	65	4	115
1/0	M-8379	4	90	Para Moldes de Uso Rudo Usar Tipo CS-1	
2/0	M-5331	4	115		
3/0	M-8381	4	115		
4/0	M-7192	4	150		
250 MCM	M-8413	4	150		
300 MCM	M-8423	4	200		
350 MCM	M-8410	4	250		
500 MCM	M-5065	5	2-150		

♦ Los moldes listados consideran el uso de cable concéntrico trenzado. Adicione el sufijo "S" al número del molde para conexiones de conductores sólidos.

† S+ Se suministra con herraje incluido. Si no se requiere de herraje, especifique el número de molde adicionando el sufijo "G"..

#### SOLDADURA A TUBERÍA HORIZONTAL

Para soldadura a tubería horizontal, deberá de adicionarse el diámetro al número de molde. Para soldar cable 4/0 trenzado a una tubería horizontal de 6", el número de molde sería M-619-6. Para soldar cable #1 o menores a tuberías de 14" y mayores, utilice un molde de superficie plana. Para cables 1/0 y mayores, utilice moldes de superficie plana solo en tuberías de 30" y mayores.