

# UNIÓN DE CABLE AWG A VARILLA DE ATERRIZAJE MOLDE TGM-CTV-PRO



Las imágenes son exclusivamente de carácter ilustrativo y están sujetas a modificaciones.

## DESCRIPCIÓN

Soldadura horizontal de cable terminal a varilla de aterrizaje.

El tipo CTV es utilizado para conexiones horizontales de cable de cobre terminal en la parte superior de una varilla de aterrizaje vertical.

El tamaño de los conductores de cobre sólido o concéntrico trenzado varía en calibres de #6 hasta 1000 MCM. El tamaño de la varilla de aterrizaje varía de 1/2" hasta 1".

Para mayor Información de conductores o moldes no listados contacte a su representante TG.

MOLDE TIPO CTV			
VARILLA	CABLE	MOLDE STANDARDS	CARGA
Tamaño	Paso	No. de Molde	Carga
1/2"	#4	CTV- 1/2-4	65
	#2	CTV- 1/2-2	65
	1/0	CTV- 1/2- 1/0	90
	2/0	CTV- 1/2- 2/0	90
	3/0	CTV- 1/2- 3/0	90
	4/0	CTV- 1/2- 4/0	90
	250 MCM	CTV- 1/2- 250	90
	300 MCM	CTV- 1/2- 300	90

MOLDE TIPO CTV					
VARILLA	CABLE	MOLDE STANDARDS		CARGA	
Tamaño	Paso	No. de Molde		Carga	
		Nominal - 14.3mm	Nominal - 16.0mm		
5/8"	#4	CTV-5/8-4	CTV-5/8R-4	65	
	#2	CTV-5/8-2	CTV-5/8R-2	65	
	1/0	CTV-5/8-1/0	CTV-5/8R-1/0	90	
	2/0	CTV-5/8-2/0	CTV-5/8R-2/0	90	
	3/0	CTV-5/8-3/0	CTV-5/8R-3/0	90	
	4/0	CTV-5/8-4/0	CTV-5/8R-4/0	90	
	250 MCM	CTV-5/8-250	CTV-5/8R-250	90	
	300 MCM	CTV-5/8-300	CTV-5/8R-300	115	
	350 MCM	CTV-5/8-350	CTV-5/8R-350	115	
	500 MCM	CTV-5/8-500	CTV-5/8R-500	150	
	3/4"	#4	CTV-3/4-4		90
		#2	CTV-3/4-2		90
1/0		CTV-3/4-1/0		90	
2/0		CTV-3/4-2/0		90	
3/0		CTV-3/4-3/0		90	
4/0		CTV-3/4-4/0		90	
250		CTV-3/4-250		90	
300		CTV-3/4-300		115	
350		CTV-3/4-350		115	
500		CTV-3/4-500		150	
750		CTV-3/4-750		250	



1 año de garantía.

¡Somos Total Ground, Somos Ingeniería!