

# CABLE HORIZONTAL A VARI-LLA CORRUGADA HORIZON-TAL

## MOLDE ECO TGM-CHVCH



### DESCRIPCIÓN

#### Soldadura horizontal a varilla horizontal.

El tipo CHVCH es recomendado para conexiones a tope en ángulo recto de conductores sólidos o concéntricos trenzados horizontales en diferentes tamaños, unidos a varilla corrugada de refuerzo en posición horizontal.

La unión tiene una capacidad de conducir corriente mayor que la de los conductores utilizados de manera regular y no se ve afectada por vibración o humedad.

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

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

MOLDE CHVCH			
VARILLA	CABLE	NO. STANDAR	CARGA
9 1 1/8"	2	CHVCH1-11/8-2	45
	1/0	CHVCH2-11/8-1/0	90
	2/0	CHVCH2-11/8-2/0	90
	3/0	CHVCH2-11/8-3/0	115
	4/0	CHVCH2-11/8-4/0	115
10 1 1/4"	2	CHVCH1-11/4-2	45
	1/0	CHVCH2-11/4-1/0	90
	2/0	CHVCH2-11/4-2/0	90
	3/0	CHVCH2-11/4-3/0	115
	4/0	CHVCH2-11/4-4/0	115
11 1 3/8"	2	CHVCH1-13/8-2	45
	1/0	CHVCH2-13/8-1/0	90
	2/0	CHVCH2-13/8-2/0	90
	3/0	CHVCH2-13/8-3/0	115
	4/0	CHVCH2-13/8-4/0	115
14 1 3/4"	1/0	CHVCH2-13/4-1/0	90
	2/0	CHVCH2-13/4-2/0	90
	3/0	CHVCH2-13/4-3/0	115
	4/0	CHVCH2-13/4-4/0	115
	18 2 1/4"	1/0	CHVCH2-21/4-1/0
2/0		CHVCH2-21/4-2/0	90
3/0		CHVCH2-21/4-3/0	115
4/0		CHVCH2-21/4-4/0	115



1 año de garantía.

¡Somos Total Ground, Somos Ingeniería!