

CONECTORES PARA SUBESTACIONES

CONECTORES EN TEE DE BRONCE PARA UN CABLE APERNADO CON DERIVACION A UN CABLE APERNADO

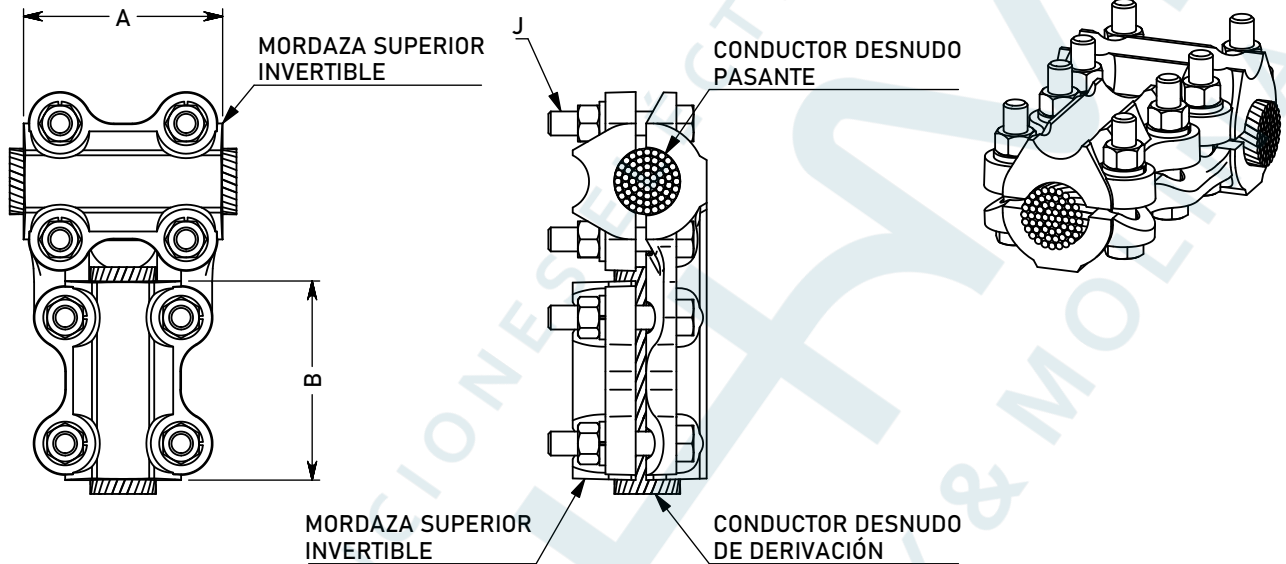


Tabla de dimensiones generales

Nro. Catálogo	CONDUCTOR ADMITIDO PASANTE			CONDUCTOR ADMITIDO DERIVACION			DIMENSIONES GENERALES		HERRAJES J
	Ø MM	SECCIÓN MM ²	AWG/MCM	Ø MM	SECCIÓN MM ²	AWG/MCM	A	B	
	SA1-TIC-1C-1616	Ø9 a Ø16	34 a 152 mm ²	2 AWG a 300 MCM	Ø9 a Ø16	34 a 152 mm ²	2 AWG a 300 MCM	60	
SA1-TIC-1C-2323	Ø16 a Ø23	152 a 304 mm ²	300 a 600 MCM	Ø16 a Ø23	152 a 304 mm ²	300 a 600 MCM	65		
SA1-TIC-1C-2727	Ø20 a Ø27	250 a 405 mm ²	500 a 800 MCM	Ø20 a Ø27	250 a 405 mm ²	500 a 800 MCM	75		
SA1-TIC-1C-3030	Ø23 a Ø30	304 a 506 mm ²	600 a 1000 MCM	Ø23 a Ø30	304 a 506 mm ²	600 a 1000 MCM	85		1/2" in
SA1-TIC-1C-3434†	Ø31 a Ø34	604 a 684 mm ²	1100 a 1350 MCM	Ø31 a Ø34	604 a 684 mm ²	1100 a 1350 MCM	95		
SA1-TIC-1C-3737†	Ø34 a Ø37	684 a 805 mm ²	1350 a 1590 MCM	Ø34 a Ø37	684 a 805 mm ²	1350 a 1590 MCM	100		
SA1-TIC-1C-4242†	Ø38 a Ø42	886 a 1013 mm ²	1750 a 2000 MCM	Ø38 a Ø42	886 a 1013 mm ²	1750 a 2000 MCM	120		
SA1-TIC-1C-4747†	Ø43 a Ø47	1140 a 1267 mm ²	2250 a 2500 MCM	Ø43 a Ø47	1140 a 1267 mm ²	2250 a 2500 MCM			
SA1-TIC-1C-5252†	Ø48 a Ø52	1393 a 1520 mm ²	2750 a 3000 MCM	Ø48 a Ø52	1393 a 1520 mm ²	2750 a 3000 MCM			

NOTAS:

1. PARA OTRAS DIMENSIONES DE CABLES, CONTÁCTESE CON NUESTRO EQUIPO DE VENTAS.
2. † RANGO DE CABLE NO POSEE MORDAZA SUPERIOR INVERTIBLE.
3. PARA COMBINAR RANGOS DE CABLES, REEMPLACE LOS NÚMEROS DE LA DERECHA DEL NRO. DE CATÁLOGO; LOS PRIMEROS DOS DÍGITOS CORRESPONDEN AL CABLE PASANTE Y LOS ÚLTIMOS DOS AL CABLE DE DERIVACION. EJEMPLO SBR-TIC-1C-3023.

SI NO SE INDICA LO CONTRARIO, LAS COTAS SE EXPRESAN EN MILÍMETROS

MATERIALES PARA HERRAJES	
○	ACERO INOX. AISI 304
○	ACERO GALVANIZADO
○	ACERO ZINCADO

TOLERANCIAS DIMENSIONALES			
DIMENSIONALES		ANGULARES	
EN 50 MM	+/- 2 MM	EN 50 MM	+/- 0.5°