

## Conector Zapata de aluminio Valmact

Características

### DESCRIPCIÓN GENERAL

Bimetálicas.

Fabricadas en aluminio.

Las zapatas contiene compuesto inhibidor en el interior.

Todas están marcadas con su tamaño y datos de referencia.

Cumple con todos los estándares de UL.

Para uso con conductores de aluminio y/o cobre.

Brinda alta resistencia y conductividad.

Previene oxidación y humedad.



N° CATÁLOGO	RANGO DE CONDUCTORES Y DADO DE INSTALACIÓN				
	RANGO DE CONDUCTOR			ACSR	DADO DE INSTALACIÓN
	CONCÉNTRICO	COMPRIMIDO	COMPACTO		
ZAC 1/0 NTN	1/0	-	2/0	1/0	TU, 52, BG, 243, 5/8
ZAC 1/0 TN	1/0	-	2/0	1/0	TU, 52, BG, 243, 5/8
ZAC 3/0 NTN	3/0	-	-	-	TV, 167, 467, 10A
ZAC 3/0 TN	3/0	-	-	-	47, 467
ZAC 250 NTN	250, 4/0	-	250-300	4/0 (6/1)	TX, 76, 249, 480, 11A
ZAC 250 TN	250, 4/0	-	-	4/0	TX, 76, 249, 480, 11A
ZAC 350 NTN	350, 336.4	-	-	266.8 (26/7), 336.4 (18/1)	96, 299, 655, 11/8-1, 705, 13A
ZAC 350 TN	350, 336.4	-	400	266.8 (26/7), 336.4 (18/1)	96, 299, 655, 11/8-1, 705, 13A
ZAC 500 NTN	500, 477	-	500-600	397.5 (26/7), 477 (18/1)	106A, 300, 317, 1-5/16, 14A, 15A
ZAC 500 TN	500, 477	-	600	397.5 (26/7), 477 (18/1)	-