



MYCEC
230 kV

MXCEC
345 - 550 kV

REFERÊNCIA / REFERENCE / REFERENCIA

Catálogo	Condutores		230 kV			550 kV		
	CA	CAA	A	B	Parafuso	A	B	Parafuso
29A	1/0-266,8	1/0-266,8	350	55	M12	457	55	M12
32A	336,4-500	211-477	350	55	M12	457	55	M12
37A	556,5-636	500-605	350	60	M12	457	60	M12
39A	700-750	605-636	200	60	M12	457	60	M12
44A	900-1000	715,5-900	200	60	M12	457	60	M12
445A	1113-1351,5	1033,5-1192,5	200	60	M12	457	60	M12
45A	1033,5-1113	900-954	200	60	M12	457	60	M12
46A	1250-1590	1113-1431	200	60	M12	457	60	M12
48A	1750-2000	1590-1895	200	65	M16	457	65	M16
481A	2250	-	200	65	M16	457	65	M16
483A	2250 - 3000	1895 - 2170	200	65	M16	457	65	M16

NOTAS DA TABELA:

Dimensões em 'mm' Sujeito a alterações sem aviso prévio

Conectores com acabamento Polido para 550kV e acabamento Jateado para 230 kV

Para outras distâncias de Centro à Centro de cabos, Consultar

Elementos de Fixação do Conector em Aço Galvanizado a Fogo. Fixadores em Inox ou Bronze sob encomenda

Distância Padrão de Centro à Centro de Cabos: 350mm para 230 kV e 457mm para 550 kV

Conector em conformidade com normas NBR11788 e NEMA CC1: Componentes fundidos em Liga de Alumínio conforme norma ASTM-B-26.

Product According NBR11788 and NEMA CC1: Aluminum Alloy Components According ASTM-B-26.

Producto conforme norma NBR11788 y NEMA CC1: el cuerpo y tapón fundidos en aleación de aluminio conforme norma ASTM-B-26.