



MY2ETC
230 kV

MX2ETC
345 - 550 kV

REFERÊNCIA / REFERENCE / REFERENCIA

Catálogo	Tubos	Cabos		230 kV			550 kV		
		CA	CAA	A	B	C	A	B	C
15A37A	1"	556,5 - 636	500 - 605	182	M12	M12	201	M12	M12
17A39A	1.1/2"	700 - 750	605 - 636	198	M12	M12	212	M12	M12
18A44A	2"	900 - 1000	715,5 - 900	199	M12	M12	216	M12	M12
18A445A	2"	1033,5 - 1113	900 - 954	199	M12	M12	216	M12	M12
18A45A	2"	1113 - 1351,5	1033,5 - 1192,5	200	M12	M12	222	M12	M12
19A46A	2.1/2"	1250 - 1590	1113 - 1431	215	M12	M12	229	M12	M12
20A48A	3"	1750 - 2000	1590 - 1895	238	M16	M16	245	M12	M16
21A483A	3.1/2"	2250	1890	235	M16	M16	248	M16	M16
22A39A	4"	700 - 750	605 - 636	201	M12	M16	223	M12	M16
22A44A	4"	900 - 1000	715,5 - 900	203	M12	M16	220	M12	M16
24A445A	4"	1033,5 - 1113	900 - 954	265	M12	M16	280	M12	M16
23A45A	4.1/2"	1113 - 1351,5	1033,5 - 1192,5	266	M12	M16	280	M12	M16
24A46A	5"	1250 - 1590	1113 - 1431	267	M12	M16	279	M12	M16
24A48A	5"	1750 - 2000	1590 - 1895	278	M16	M16	300	M12	M16
86A483A	6"	2250 - 3000	1895 - 2170	284	M16	M16	305	M16	M16

NOTAS DA TABELA:

Fabricado Sob Encomenda para qualquer combinação de Tubos e Cabos, no Tronco ou Derivação

Dimensões em 'mm' Sujeito a alterações sem aviso prévio

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

Para outras distâncias de Centro à Centro de cabos, Consultar

Para Tampas de Cabos com Batente, Consultar

Aplicável para Tubos Schedule 40 ou 80

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

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.