



MYCPT
230 kV

MXCPT
345 - 550 kV

REFERÊNCIA / REFERENCE / REFERENCIA

Catálogo	Tubos	Derivação		230 kV			550 kV		
		CA	CAA	A	B	C	A	B	C
18A39A	2"	700 - 750	605 - 636	145	M12	M12	169	M12	M12
20A39A	3"	700 - 750	605 - 636	150	M12	M12	170	M12	M12
20A44A	3"	900 - 1000	715,5 - 900	150	M12	M12	173	M16	M12
21A44A	3.1/2"	900 - 1000	715,5 - 900	155	M16	M12	173	M16	M12
22A44A	4"	900 - 1000	715,5 - 900	160	M16	M12	173	M16	M12
22A445A	4"	1033,5 - 1113	900 - 954	160	M16	M12	180	M16	M12
22A45A	4"	1113 - 1351,5	1033,5 - 1192,5	160	M16	M12	193	M16	M12
22A46A	4"	1250 - 1590	1113 - 1431	160	M16	M12	195	M16	M12
22A48A	4"	1750 - 2000	1590 - 1895	190	M16	M16	195	M16	M12
22A481A	4"	2250	-	195	M16	M16	206	M16	M16
24A39A	5"	700 - 750	605 - 636	176	M16	M12	200	M16	M12
24A445A	5"	1033,5 - 1113	900 - 954	176	M16	M12	214	M16	M12
24A45A	5"	1113 - 1351,5	1033,5 - 1192,5	176	M16	M12	202	M16	M12
24A46A	5"	1250 - 1590	1113 - 1431	180	M16	M12	201	M16	M12
24A48A	5"	1750 - 2000	1590 - 1895	185	M16	M16	200	M16	M12
24A483A	5"	2250 - 3000	1895 - 2170	190	M16	M16	200	M16	M16
86A44A	6"	900 - 1000	715,5 - 900	190	M16	M12	230	M16	M12
86A45A	6"	1113 - 1351,5	1033,5 - 1192,5	190	M16	M12	230	M16	M12
86A46A	6"	1250 - 1590	1113 - 1431	200	M16	M12	235	M16	M12
86A483A	6"	2250 - 3000	1895 - 2170	210	M16	M16	239	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

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.