



MYPTA
230 kV

MXPTA
345 - 550 kV

REFERÊNCIA / REFERENCE / REFERENCIA

Catálogo	Condutores		230 kV			550 kV			Parafusos	
	Pino	Tubo	A	B	C	A	B	C	D	E
6514-ATMO	Ø 20	3/4"	187	70	70	258	130	140	M12	M12
6515-ATM1,5	M20 x 1,5	1"	187	70	70	245	128	150	M12	M12
6518-ATM2	M20 x 2,0	2"	207	100	70	267	130	150	M12	M12
6614-ATMO	Ø 30	3/4"	207	72	76	247	135	160	M12	M12
6615-ATMO	Ø 30	1"	190	72	76	259	131	145	M12	M12
6616-ATMO	Ø 30	1.1/4"	208	90	76	250	131	140	M12	M12
6617-ATMO	Ø 30	1.1/2"	210	90	76	249	130	125	M12	M12
6618-ATMO	Ø 30	2"	105	100	76	270	136	125	M12	M12
6620-ATM2	M30 x 2,0	3"	245	143	76	265	170	150	M16	M12
66222-ATMO	Ø 32	4"	112	160	76	260	200	120	M16	M12
66624-ATMO	Ø 36	5"	280	200	76	270	210	120	M16	M12
6722-ATMO	Ø 40	4"	217	160	76	277	188	117	M16	M12
6723-ATMO	Ø 40	4.1/2"	218	200	88	280	200	117	M16	M12
67524-ATMO	Ø 45	5"	285	200	88	323	208	117	M16	M12
6824-ATMO	Ø 50	5"	287	189	104	325	209	248	M16	M12
6824-ATM3	M50 x 3,0	5"	290	188	104	327	230	248	M16	M12
68524-ATMO	Ø 55	5"	290	190	104	330	220	248	M16	M12
6922-ATMO	Ø 60	4"	232	187	114	300	200	135	M16	M12
6924-ATMO	Ø 60	5"	300	199	114	300	199	135	M16	M12
7086-ATMO	Ø 70	6"	310	230	120	340	221	135	M16	M12

NOTAS DA TABELA:

Fabricado Sob Encomenda para qualquer combinação de Pinos, Pinos roscados e Tubos

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.