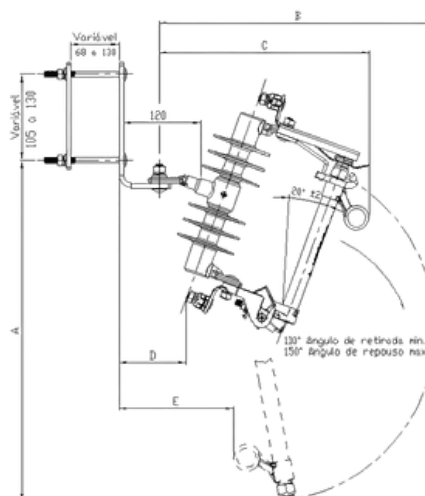
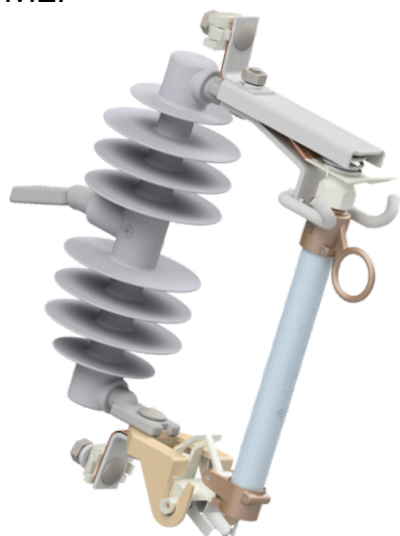


CHAVE FUSÍVEL POLIMÉRICA

TIPO "MZP"



ESPECIFICAÇÕES

Tensão			Valores			Distância Mínima de Fuga à Terra (Escoamento)
Nom. (kV)	Max. (kV)	NBI (kV)	Cont.	Corrente (A)		
					Interrupção (60Hz)	
				Sim. (RMS)	Assim. (pico)	
13,8	15	110	100	7,100	10,000	385/470
				10,600*	16,000*	
			200	8,000*	12,000*	
24,2	27	150	100	5,600	8,000	490/570
				8,000*	12,000*	
		170	200	7,100	10,000*	762
				8,000*	12,000*	
34,5	38	150	100	8,000*	12,000*	490/570
				7,100*	10,000*	
		170	200	8,000*	12,000*	762
				7,100*	10,000*	

NBI (kV)	Dimensões em (mm)				
	A	B	C	D	E
110	545	425	343	110	160
150	678	493	359	94	160
170	807	562	376	79	160

* Com uso obrigatório de prolongador e elo fusível de cabeça removível. **
Podendo ou não o neutro estar aterrado.

- A Chave Fusível atende as Normas ABNT 7282, IEC 60282 e ANSI C37.42

A Maurizio se reserva o direito de modificações sem prévio aviso