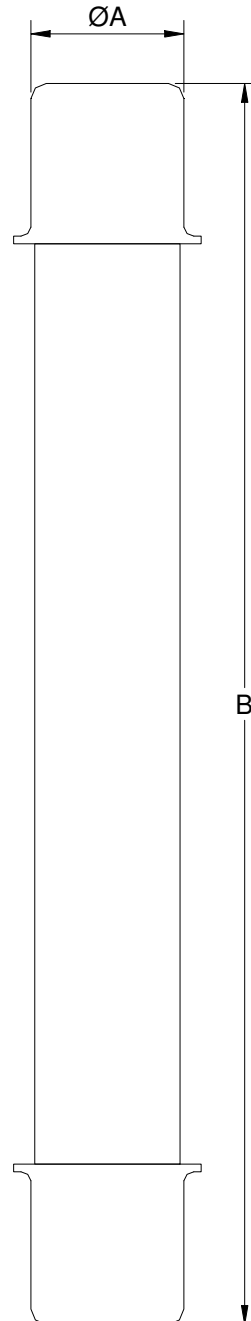


FUSÍVEIS PARA TRANSFORMADOR DE POTENCIAL

Fusíveis limitadores de corrente tipo JTE são construídos para respostas rápidas em curto circuitos de potência. Partes metálicas a prova de corrosão elementos de pura prata e areia de puro quartzo, representam a sua construção.



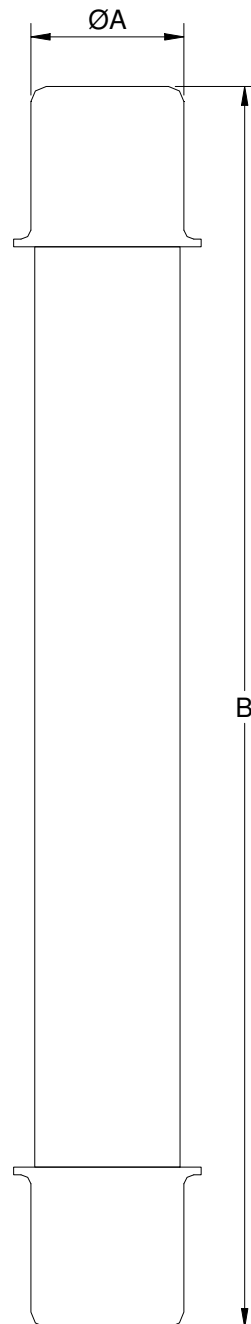
In (A)	Vn (kV)	REF	DIMENSIONS		Ic (kA)		
			A	B			
3E	0,625	3 JTE-A6	20,6 ,81"	117,4 4,62"	100		
5E		5 JTE-A6					
1E	2,75	1 JTE-A27		127,0 5"	60		
2E		2 JTE-A27					
0,5E		0,5 JTE-AA27					
1E		1 JTE-AA27					
1,5E		1,5 JTE-AA27					
2E		2 JTE-AA27					
3E		3 JTE-AA27					
1E		5,5		1 JTE-B27		41,2 1,62"	174,6 6,87"
2E			2 JTE-B27				
3E			3 JTE-B27				
1E	1 JTE-BA27		241,3 9,5"				
2E	2 JTE-BA27						
3E	3 JTE-BA27						
0,5E	5,5	0,5 JTE-A55	20,6 ,81"	127,0 5"	30		
1E		1 JTE-A55					
1,5E		1,5 JTE-A55					
2E		2 JTE-A55					
0,5E	5,5	0,5 JTE-B55	41,2 1,62"	187,3 7,37"	80		
1E		1 JTE-B55					
2E		2 JTE-B55					
3E		3 JTE-B55					
0,5E		5,5	0,5 JTE-BA55	41,2 1,62"		241,3 9,5"	80
1E			1 JTE-BA55				
2E	2 JTE-BA55						
3E	3 JTE-BA55						
0,5E	8,3	0,5 JTE-A83	20,6 ,81"	190,5 7,5"	40		
1E		1 JTE-A83					
1,5E		1,5 JTE-A83					
2E		2 JTE-A83					
3E		3 JTE-A83					
0,5E		8,3	0,5 JTE-B83	41,2 1,62"		241,3 9,5"	80
1E	1 JTE-B83						
2E	2 JTE-B83						
3E	3 JTE-B83						



FUSÍVEIS PARA TRANSFORMADOR DE POTENCIAL



In (A)	Vn (kV)	REF	DIMENSIONS		Ic (kA)
			A	B	
0,3E	15,5	0,3 JTE-A15	20,6 ,81"	254,0	30
0,5E		0,5 JTE-A15		10"	
1E		1 JTE-AA15		340,0	
1,5E		1,5 JTE-AA15		13,37"	
0,5E	15,5	0,5 JTE-B15	41,2 1,62"	327,0 12,87"	80
1E		1 JTE-B15			
2E		2 JTE-B15			
3E		3 JTE-B15			
0,3E	25,5	0,3 JTE-A25	20,6 ,81"	340,0 13,37"	30
0,5E		0,5 JTE-A25			



FUSÍVEIS PARA TRANSFORMADOR DE POTENCIAL

Fusíveis limitadores de corrente tipo JTE são construídos para respostas rápidas em curto circuitos de potência. Partes metálicas a prova de corrosão elementos de pura prata e areia de puro quartzo, representam a sua construção.



In (A)	Vn (kV)	REF	DIMENSIONS		Ic (kA)
			A	B	
0,5E	2,75	0,5 JTE-AB27	25 0,98"	196,0 7,71"	80
1E		1 JTE-AB27			
1,5E		1,5 JTE-AB27			
2E		2 JTE-AB27			
3E		3 JTE-AB27			
5E		5 JTE-AB27			
0,5E	5,5	0,5 JTE-AB55	25 0,98"	196,0 7,71"	
1E		1 JTE-AB55			
1,5E		1,5 JTE-AB55			
2E		2 JTE-AB55			
3E		3 JTE-AB55			
5E		5 JTE-AB55			

In (A)	Vn (kV)	REF	DIMENSIONS		Ic (kA)
			A	B	
0,5E	5,5	0,5 JTE-C55	27 1,06"	230,0 9,05"	63
1E		1 JTE-C55			
1,5E		1,5 JTE-C55			
2E		2 JTE-C55			
0,5E	15,5	0,5 JTE-C15	27 1,06"	230,0 9,05"	
1E		1 JTE-C15			
1,5E		1,5 JTE-C15			

