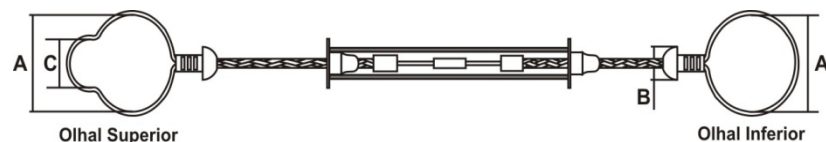


Elo Fusível Tipo H OLHAL 11kV / 38kV



Ilustrativo

1. Aplicação	Proteção para Redes de Distribuição de Energia Elétrica	
2. Normas	NBR 7282:2011	
3. Corrente nominal	0,5A; 1A; 2A	
4. Tipo e velocidade	H	
5. Faixa de voltagem	11kV/38kV	
6. Olhal superior	Diâmetro (A)	34,0 ± 3,0 mm
	Diâmetro (C)	17,0 ± 0,5 mm
7. Olhal inferior	Diâmetro (A)	34,0 ± 3,0 mm
	Comprimento	120,0 ± 1,0 mm
8. Tubo protetor	Material	Fibra vulcanizada revestida com fibra de vidro e epóxi
9. Cordoalha	Diâmetro	Máximo 5,0 mm
	Material	Fios de cobre estanhado
10. Comprimento total do Elo Fusível	De 205 mm (8") a 350 mm (14")	
11. Qualidade	Sistema de Gestão da Qualidade Certificado	ISO 9001:2008 – SGS ICS Certificadora
	Ensaio de Capacidade de Interrupção	Realizados e aprovados no CEPEL/POWERTECH
	Ensaios de tipo conforme as normas aplicadas	Realizados e aprovados no laboratório da Indel Bauru
	Ensaios de rotina conforme as normas aplicadas	Realizados e aprovados no laboratório da Indel Bauru
12. Embalagem	Individual	Saco plástico
	Coletiva	Caixa de papelão