

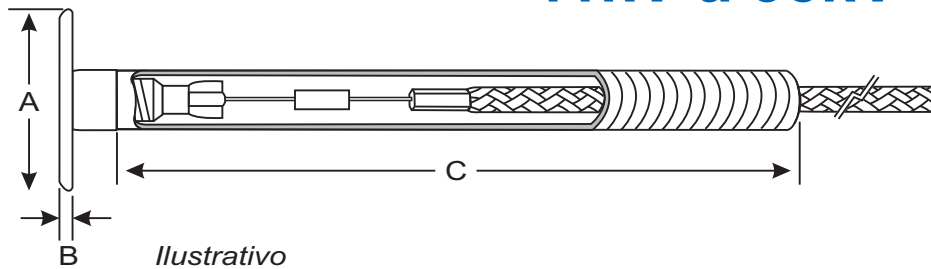
Elos Fusíveis



*Tecnologia com
melhor Custo / Benefício!*

Tipo H - 0,5A a 5A

11kV a 38kV



Normas

- NBR 7282:2011
- Capacidade de Interrupção Comprovada.
- Consulte-nos sobre outras normas, amperagens e curvas.

Cabeçote	Cordoalha	Elemento Fusível	Fixação	Reforço	Tubo Protetor
Cobre	Flexível	Liga Eutética	Prensada sem Soldagem	Suporta até 10 daN	Fibra vulcanizada
Prateado	Fios de Cobre Estanhados				Revestido com fibra de vidro
Fixo ou Removível	Trançada ou Torcida				

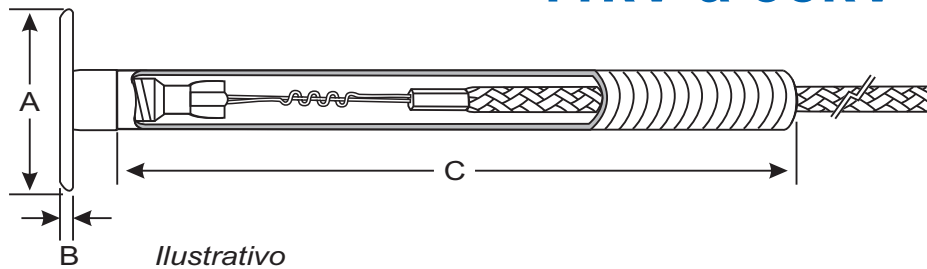
Comprimento: de 500 mm (20") a 787 mm (31")

*Produzimos com Botão 12,50 mm e com Arruela

Tipo ⁽¹⁾	A	B	C	Código (Removível)	Código (Fixo)
	diâmetro mm	mm	mm		
0,5H	19,00	Mín. 2,00 mm	142,00	EF0,5HNCIR	EF0,5HNCIF
1H				EF1HNCIR	EF1HNCIF
2H				EF2HNCIR	EF2HNCIF
3H	19,00	Máx. 4,00 mm	142,00	EF3HNCIR	EF3HNCIF
5H				EF5HNCIR	EF5HNCIF

(1) Produzimos amperagens intermediárias

Tipo H NEMA - 1A a 50A 11kV a 38kV



Normas

- NEMA PUB SG2 1954
- Capacidade de Interrupção Comprovada.
- Consulte-nos sobre outras normas, amperagens e curvas.

Cabeçote	Cordoalha	Elemento Fusível	Fixação	Reforço	Tubo Protetor
Cobre	Flexível	Prata (Ag)	Prensada sem Soldagem	Suporta até 5 daN abaixo de 5A	Fibra vulcanizada
Prateado	Fios de Cobre Estanhados	Cobre (Cu)		Suporta até 10 daN acima de 6A	Revestido com fibra de vidro
Fixo ou Removível	Trançada ou Torcida				

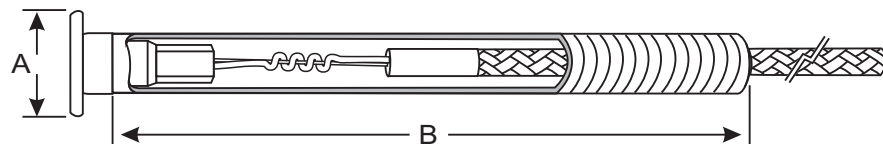
Comprimento: de 500 mm (20") a 787 mm (31")

*Produzimos com Botão 12,50 mm e com Arruela

Tipo ⁽¹⁾	A diâmetro mm	B mm	C mm	Código (Removível)		Código (Fixo)	
				Prata	Cobre	Prata	Cobre
1H	19,00	Mín. 2,00 mm	142,00	EF1HNNCIR	EF1HNNCIR	EF1HNNCIF	EF1HNNCIF
2H				EF2HNNCIR	EF2HNNCIR	EF2HNNCIF	EF2HNNCIF
3H				EF3HNNCIR	EF3HNNCIR	EF3HNNCIF	EF3HNNCIF
5H				EF5HNNCIR	EF5HNNCIR	EF5HNNCIF	EF5HNNCIF
8H				EF8HNNCIR	EF8HNNCIR	EF8HNNCIF	EF8HNNCIF
10H				EF10HNNCIR	EF10HNNCIR	EF10HNNCIF	EF10HNNCIF
15H				EF15HNNCIR	EF15HNNCIR	EF15HNNCIF	EF15HNNCIF
20H	19,00	Máx. 4,00 mm	142,00	EF20HNNCIR	EF20HNNCIR	EF20HNNCIF	EF20HNNCIF
25H				EF25HNNCIR	EF25HNNCIR	EF25HNNCIF	EF25HNNCIF
30H				EF30HNNCIR	EF30HNNCIR	EF30HNNCIF	EF30HNNCIF
40H				EF40HNNCIR	EF40HNNCIR	EF40HNNCIF	EF40HNNCIF
45H				EF45HNNCIR	EF45HNNCIR	EF45HNNCIF	EF45HNNCIF
50H				EF50HNNCIR	EF50HNNCIR	EF50HNNCIF	EF50HNNCIF

(1) Produzimos amperagens intermediárias

Tipo H NEMA - 60A a 100A 11kV a 38kV



Ilustrativo

Normas

- NEMA PUB SG2 1954
- Capacidade de Interrupção Comprovada.
- Consulte-nos sobre outras normas, amperagens e curvas.

Cabeçote	Cordoalha	Elemento Fusível	Fixação	Reforço	Tubo Protetor
Cobre	Flexível	Prata (Ag)	Prensada sem Soldagem	Suporta até 10 daN	Fibra vulcanizada
Prateado	Fios de Cobre Estanhados	Cobre (Cu)			Revestido com papel dielétrico
Fixo ou Removível	Trançada ou Torcida				

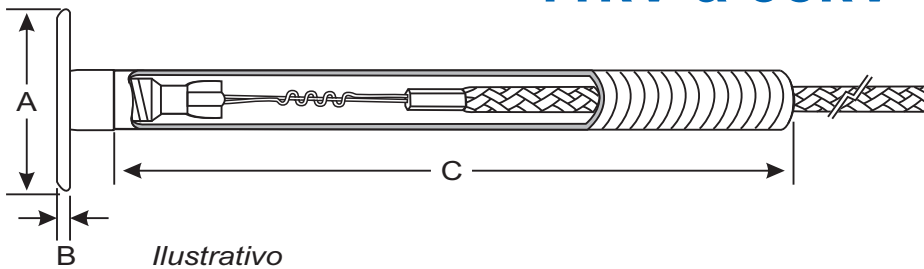
Comprimento: de 500 mm (20") a 787 mm (31")

Tipo ⁽¹⁾	A diâmetro mm	B mm	Código (Removível)		Código (Fixo)	
			Prata	Cobre	Prata	Cobre
60H	19,00	142,00	EF60HNPCIR	EF60HNCCIR	EF60HNPCIF	EF60HNCCIF
75H			EF75HNPCIR	EF75HNCCIR	EF75HNPCIF	EF75HNCCIF
85H			EF85HNPCIR	EF85HNCCIR	EF85HNPCIF	EF85HNCCIF
95H			EF95HNPCIR	EF95HNCCIR	EF95HNPCIF	EF95HNCCIF
100H			EF100HNPCIR	EF100HNCCIR	EF100HNPCIF	EF100HNCCIF

(1) Produzimos amperagens intermediárias

Tipo K - 1A a 50A

11kV a 38kV



Normas

- NBR 7282:2011
- ANSI C37.41
- ANSI C37.42
- IEC 060282-2
- Capacidade de Interrupção Comprovada.
- Consulte-nos sobre outras normas, amperagens e curvas.

Cabeçote	Cordoalha	Elemento Fusível	Fixação	Reforço	Tubo Protetor
Cobre	Flexível	Prata (Ag)	Prensada sem Soldagem	Suporta até 5 daN abaixo de 5A	Fibra vulcanizada
Prateado	Fios de Cobre Estanhados	Cobre (Cu)		Suporta até 10 daN acima de 6A	Revestido com fibra de vidro
Fixo ou Removível	Trançada ou Torcida				

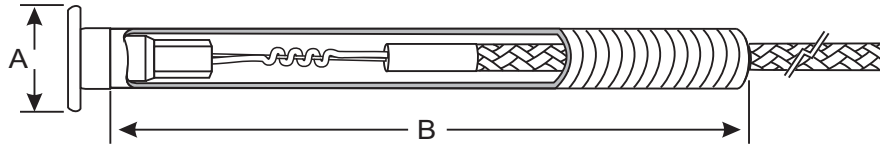
Comprimento: de 500 mm (20") a 787 mm (31")

*Produzimos com Botão 12,50 mm e com Arruela

Tipo ⁽¹⁾	A diâmetro mm	B mm	C mm	Código (Removível)		Código (Fixo)	
				Prata	Cobre	Prata	Cobre
1K	19,00	Mín. 2,0 mm	142,00	EF1KNCIR	EF1KNCIR	EF1KNCIF	EF1KNCIF
2K				EF2KNCIR	EF2KNCIR	EF2KNCIF	EF2KNCIF
3K				EF3KNCIR	EF3KNCIR	EF3KNCIF	EF3KNCIF
5K				EF5KPCIR	EF5KCCIR	EF5KPCIF	EF5KCCIF
6K				EF6KPCIR	EF6KCCIR	EF6KPCIF	EF6KCCIF
8K	19,00	Máx. 4,0 mm	142,00	EF8KPCIR	EF8KCCIR	EF8KPCIF	EF8KCCIF
10K				EF10KPCIR	EF10KCCIR	EF10KPCIF	EF10KCCIF
12K				EF12KPCIR	EF12KCCIR	EF12KPCIF	EF12KCCIF
15K				EF15KPCIR	EF15KCCIR	EF15KPCIF	EF15KCCIF
20K				EF20KPCIR	EF20KCCIR	EF20KPCIF	EF20KCCIF
25K				EF25KPCIR	EF25KCCIR	EF25KPCIF	EF25KCCIF
30K				EF30KPCIR	EF30KCCIR	EF30KPCIF	EF30KCCIF
40K				EF40KPCIR	EF40KCCIR	EF40KPCIF	EF40KCCIF
50K				EF50KPCIR	EF50KCCIR	EF50KPCIF	EF50KCCIF

(1) Produzimos amperagens intermediárias

Tipo K - 65A a 100A 11kV a 38kV



Ilustrativo

Normas

- NBR 7282:2011
- ANSI C37.41
- ANSI C37.42
- IEC 060282-2
- **Capacidade de Interrupção Comprovada.**
- **Consulte-nos sobre outras normas, amperagens e curvas.**

Cabeçote	Cordoalha	Elemento Fusível	Fixação	Reforço	Tubo Protetor
Cobre	Flexível	Prata (Ag)	Prensada sem Soldagem	Suporta até 10 daN	Fibra vulcanizada
Prateado	Fios de Cobre Estanhados	Cobre (Cu)			Revestido com papel dielétrico
Fixo ou Removível	Trançada ou Torcida				

Comprimento: de 500 mm (20") a 787 mm (31")

Tipo ⁽¹⁾	A diâmetro mm	B mm	Código (Removível)		Código (Fixo)	
			Prata	Cobre	Prata	Cobre
65K	19,00	142,00	EF65KPCIR	EF65KCCIR	EF65KPCIF	EF65KCCIF
80K			EF80KPCIR	EF80KCCIR	EF80KPCIF	EF80KCCIF
100K			EF100KPCIR	EF100KCCIR	EF100KPCIF	EF100KCCIF

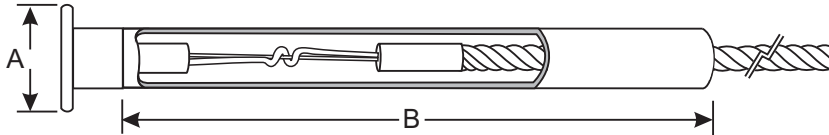
(1) Produzimos amperagens intermediárias

Tipo K - 140A a 200A

11kV a 38kV

Normas

- NBR 7282:2011
- ANSI C37.41
- ANSI C37.42
- IEC 060282-2
- **Consulte-nos sobre outras normas, amperagens e curvas.**



Ilustrativo

Cabeçote	Cordoalha	Elemento Fusível	Fixação	Reforço	Tubo Protetor
Liga de Cobre	Flexível	Prata (Ag)	Prensada sem Soldagem	Suporta até 10 daN	Não Obrigatório
Prateado	Fios de Cobre Estanhados	Cobre (Cu)			
Fixo ou Removível	Trançada ou Torcida				

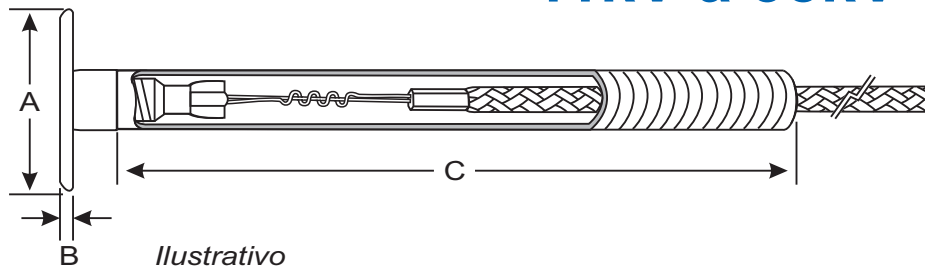
Comprimento: de 500 mm (20") a 787 mm (31")

Tipo ⁽¹⁾	A	B	Código (Removível)		Código (Fixo)	
	diâmetro		Prata	Cobre	Prata	Cobre
	mm	mm				
140K	25,00	125,00	EF140KPR	EF140KCR	EF140KPF	EF140KCF
200K			EF200KPR	EF200KCR	EF200KPF	EF200KCF

(1) Produzimos amperagens intermediárias

Tipo T - 1A a 50A

11kV a 38kV



Normas

- NBR 7282:2011
- ANSI C37.41
- ANSI C37.42
- IEC 060282-2
- **Capacidade de Interrupção Comprovada.**
- **Consulte-nos sobre outras normas, amperagens e curvas.**

Cabeçote	Cordoalha	Elemento Fusível	Fixação	Reforço	Tubo Protetor
Cobre	Flexível	Prata (Ag)	Prensada sem Soldagem	Suporta até 5 daN abaixo de 5A	Fibra vulcanizada
Prateado	Fios de Cobre Estanhados	Cobre (Cu)		Suporta até 10 daN acima de 6A	Revestido com fibra de vidro
Fixo ou Removível	Trançada ou Torcida				

Comprimento: de 500 mm (20") a 787 mm (31")

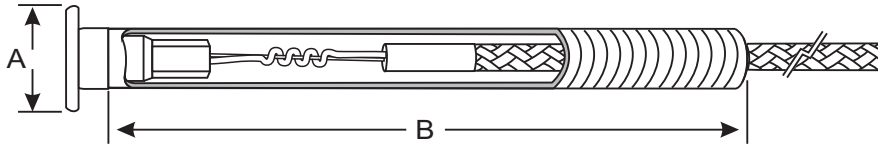
*Produzimos com Botão 12,50 mm e com Arruela

Tipo ⁽¹⁾	A	B	C	Código (Removível)		Código (Fixo)	
	diâmetro mm	mm	mm	Prata	Cobre	Prata	Cobre
1T				EF1TNCIR	EF1TNCIR	EF1TNCIF	EF1TNCIF
2T				EF2TNCIR	EF2TNCIR	EF2TNCIF	EF2TNCIF
3T				EF3TNCIR	EF3TNCIR	EF3TNCIF	EF3TNCIF
5T				EF5TPCIR	EF5TCCIR	EF5TPCIF	EF5TCCIF
6T	19,00	Mín. 2,00 mm	142,00	EF6TPCIR	EF6TCCIR	EF6TPCIF	EF6TCCIF
8T				EF8TPCIR	EF8TCCIR	EF8TPCIF	EF8TCCIF
10T				EF10TPCIR	EF10TCCIR	EF10TPCIF	EF10TCCIF
12T				EF12TPCIR	EF12TCCIR	EF12TPCIF	EF12TCCIF
15T				EF15TPCIR	EF15TCCIR	EF15TPCIF	EF15TCCIF
20T	19,00	Máx. 4,00 mm	142,00	EF20TPCIR	EF20TCCIR	EF20TPCIF	EF20TCCIF
25T				EF25TPCIR	EF25TCCIR	EF25TPCIF	EF25TCCIF
30T				EF30TPCIR	EF30TCCIR	EF30TPCIF	EF30TCCIF
40T				EF40TPCIR	EF40TCCIR	EF40TPCIF	EF40TCCIF
50T				EF50TPCIR	EF50TCCIR	EF50TPCIF	EF50TCCIF

(1) Produzimos amperagens intermediárias

Tipo T - 65A a 100A

11kV a 38kV



Ilustrativo

Normas

- NBR 7282:2011
- ANSI C37.41
- ANSI C37.42
- IEC 060282-2
- **Capacidade de Interrupção Comprovada.**
- **Consulte-nos sobre outras normas, amperagens e curvas.**

Cabeçote	Cordoalha	Elemento Fusível	Fixação	Reforço	Tubo Protetor
Cobre	Flexível	Prata (Ag)	Prensada sem Soldagem	Suporta até 10 daN	Fibra vulcanizada
Prateado	Fios de Cobre Estanhados	Cobre (Cu)			Revestido com papel dielétrico
Fixo ou Removível	Trançada ou Torcida				

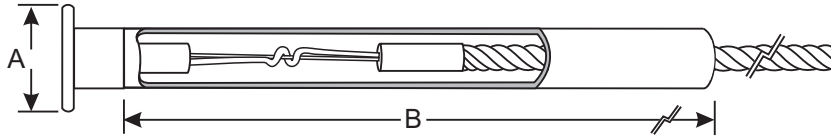
Comprimento: de 500 mm (20") a 787 mm (31")

Tipo ⁽¹⁾	A diâmetro mm	B mm	Código (Removível)		Código (Fixo)	
			Prata	Cobre	Prata	Cobre
65T	19,00	142,00	EF65TPCIR	EF65TCCIR	EF65TPCIF	EF65TCCIF
80T			EF80TPCIR	EF80TCCIR	EF80TPCIF	EF80TCCIF
100T			EF100TPCIR	EF100TCCIR	EF100TPCIF	EF100TCCIF

(1) Produzimos amperagens intermediárias

Tipo T - 140A a 200A

11kV a 38kV



Ilustrativo

Normas

- NBR 7282:2011
- ANSI C37.41
- ANSI C37.42
- IEC 060282-2
- Consulte-nos sobre outras normas, amperagens e curvas.

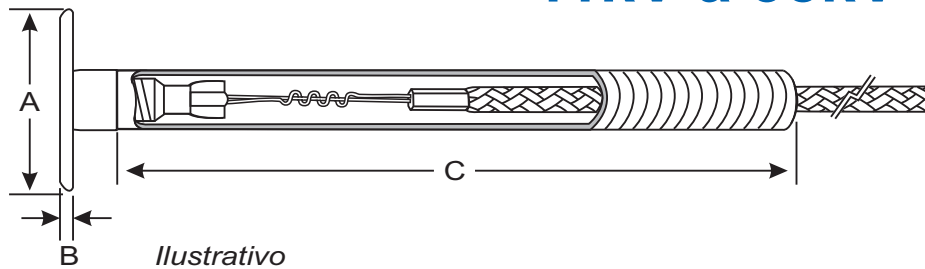
Cabeçote	Cordoalha	Elemento Fusível	Fixação	Reforço	Tubo Protetor
Liga de Cobre	Flexível	Prata (Ag)	Prensada sem Soldagem	Suporta até 10 daN	Não Obrigatório
Prateado	Fios de Cobre Estanhados	Cobre (Cu)			
Fixo ou Removível	Trançada ou Torcida				

Comprimento: de 500 mm (20") a 787 mm (31")

Tipo ⁽¹⁾	A	B	Código (Removível)		Código (Fixo)	
	diâmetro mm	mm	Prata	Cobre	Prata	Cobre
140T	25,00	125,00	EF140TPR	EF140TCR	EF140TPF	EF140TCF
200T			EF200TPR	EF200TCR	EF200TPF	EF200TCF

(1) Produzimos amperagens intermediárias

Tipo STD - 1A a 50A 11kV a 38kV



Normas

- ANSI C37.41
- ANSI C37.42
- Capacidade de Interrupção Comprovada.
- Consulte-nos de sobre outras normas, amperagens e curvas.

Cabeçote	Cordoalha	Elemento Fusível	Fixação	Reforço	Tubo Protetor
Cobre	Flexível	Prata (Ag)	Prensada sem Soldagem	Suporta até 5 daN abaixo de 5A	Fibra vulcanizada
Prateado	Fios de Cobre Estanhados	Cobre (Cu)		Suporta até 10 daN acima de 6A	Revestido com fibra de vidro
Fixo ou Removível	Trançada ou Torcida				

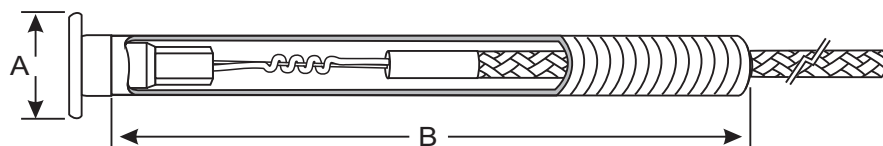
Comprimento: de 500 mm (20") a 787 mm (31")

*Produzimos com Botão 12,50 mm e com Arruela

Tipo ⁽¹⁾	A	B	C	Código (Removível)	Código (Fixo)
	diâmetro				
	mm	mm	mm		
1STD				EF1STDNCIR	EF1STDNCIF
2STD				EF2STDNCIR	EF2STDNCIF
3STD				EF3STDNCIR	EF3STDNCIF
5STD	19,00	Mín. 2,00 mm	142,00	EF5STDPCIR	EF5STDPCIF
7STD				EF7STDPCIR	EF7STDPCIF
10STD				EF10STDPCIR	EF10STDPCIF
15STD				EF15STDPCIR	EF15STDPCIF
20STD	19,00	Máx. 4,00 mm	142,00	EF20STDPCIR	EF20STDPCIF
25STD				EF25STDPCIR	EF25STDPCIF
30STD				EF30STDPCIR	EF30STDPCIF
40STD				EF40STDPCIR	EF40STDPCIF
50STD				EF50STDPCIR	EF50STDPCIF

(1) Produzimos amperagens intermediárias

Tipo STD - 65A a 100A 11kV a 38kV



Ilustrativo

Normas

- ANSI C37.41
- ANSI C37.42
- Capacidade de Interrupção Comprovada.
- Consulte-nos sobre outras normas, amperagens e curvas.

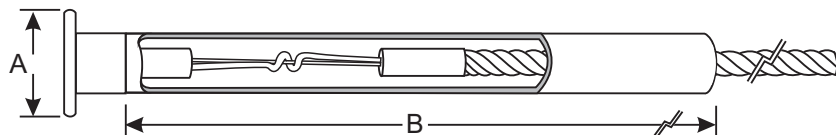
Cabeçote	Cordoalha	Elemento Fusível	Fixação	Reforço	Tubo Protetor
Cobre	Flexível	Prata (Ag)	Prensada sem Soldagem	Suporta até 10 daN	Fibra Vulcanizada
Prateado	Fios de Cobre Estanhados	Cobre (Cu)			Revestido com papel dielétrico
Fixo ou Removível	Trançada ou Torcida				

Comprimento: de 500 mm (20") a 787 mm (31")

Tipo ⁽¹⁾	A diâmetro mm	B mm	Código (Removível)	Código (Fixo)
65STD			EF65STDPCIR	EF65STDPCIF
80STD	19,00	142,00	EF80STDPCIR	EF80STDPCIF
100STD			EF100STDPCIR	EF100STDPCIF

(1) Produzimos amperagens intermediárias

Tipo STD - 125A a 200A 11kV a 38kV



Ilustrativo

Normas

- ANSI C37.41
- ANSI C37.42
- Consulte-nos sobre outras normas, amperagens e curvas.

Cabeçote	Cordoalha	Elemento Fusível	Fixação	Reforço	Tubo Protetor
Liga de Cobre	Flexível	Prata (Ag)	Prensada sem Soldagem	Suporta até 10 daN	Não Obrigatório
Prateado	Fios de Cobre Estanhados	Cobre (Cu)			
Fixo ou Removível	Trançada ou Torcida				

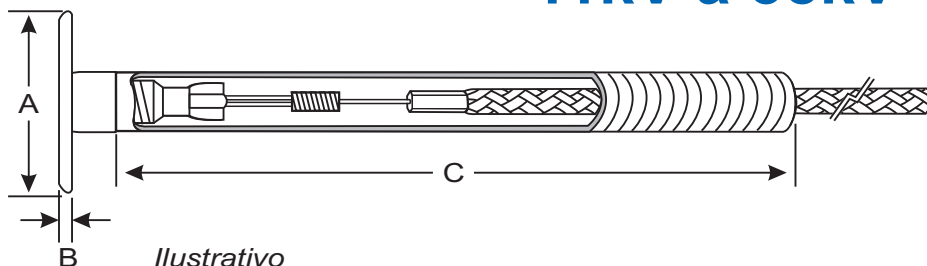
Comprimento: de 500 mm (20") a 787 mm (31")

Tipo ⁽¹⁾	A diâmetro mm	B mm	Código (Removível)	Código (Fixo)
125STD			EF125STDPR	EF125STDPF
150STD	25,00	125,00	EF150STDPR	EF150STDPF
200STD			EF200STDPR	EF200STDPF

(1) Produzimos amperagens intermediárias

Tipo IS - 1A a 50A

11kV a 38kV



Normas

- ANSI C37.41
- ANSI C37.42
- Capacidade de Interrupção Comprovada.
- Consulte-nos de sobre outras normas, amperagens e curvas.

Cabeçote	Cordoalha	Elemento Fusível	Fixação	Reforço	Tubo Protetor
Cobre	Flexível	Prata (Ag)	Prensada sem Soldagem	Suporta até 5 daN abaixo de 5A	Fibra vulcanizada
Prateado	Fios de Cobre Estanhados	Cobre (Cu)		Suporta até 10 daN acima de 6A	Revestido com fibra de vidro
Fixo ou Removível	Trançada ou Torcida				

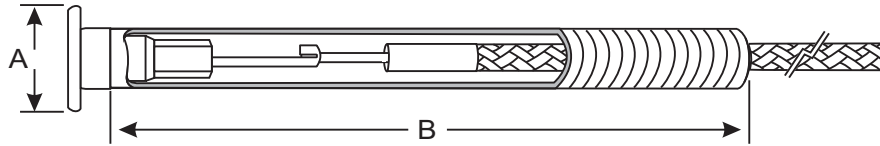
Comprimento: de 500 mm (20") a 787 mm (31")

*Produzimos com Botão 12,50 mm e com Arruela

Tipo ⁽¹⁾	A	B	C	Código (Removível)	Código (Fixo)
	diâmetro				
	mm	mm	mm		
1IS	19,00	Mín. 2,00 mm	142,00	EF1ISPCIR	EF1ISPCIF
2IS				EF2ISPCIR	EF2ISPCIF
3IS				EF3ISPCIR	EF3ISPCIF
5IS				EF5ISPCIR	EF5ISPCIF
7IS				EF7ISPCIR	EF7ISPCIF
10IS	19,00	Máx. 4,00 mm	142,00	EF10ISPCIR	EF10ISPCIF
15IS				EF15ISPCIR	EF15ISPCIF
20IS				EF20ISPCIR	EF20ISPCIF
25IS				EF25ISPCIR	EF25ISPCIF
30IS				EF30ISPCIR	EF30ISPCIF
40IS				EF40ISPCIR	EF40ISPCIF
50IS				EF50ISPCIR	EF50ISPCIF

(1) Produzimos amperagens intermediárias

Tipo IS - 65A a 100A 11kV a 38kV



Normas

- ANSI C37.41
- ANSI C37.42
- Capacidade de Interrupção Comprovada.
- Consulte-nos sobre outras normas, amperagens e curvas.

Ilustrativo

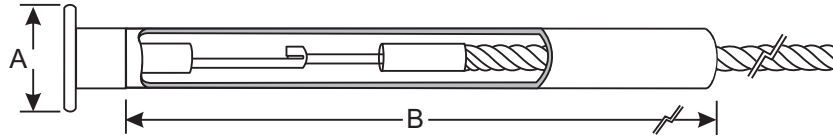
Cabeçote	Cordoalha	Elemento Fusível	Fixação	Reforço	Tubo Protetor
Cobre	Flexível	Prata (Ag)	Prensada sem Soldagem	Suporta até 10 daN	Fibra Vulcanizada
Prateado	Fios de Cobre Estanhados	Cobre (Cu)			Revestido com papel dielétrico
Fixo ou Removível	Trançada ou Torcida				

Comprimento: de 500 mm (20") a 787 mm (31")

Tipo ⁽¹⁾	A diâmetro mm	B mm	Código (Removível)	Código (Fixo)
65IS			EF65ISPCIR	EF65ISPCIF
80IS	19,00	142,00	EF80ISPCIR	EF80ISPCIF
100IS			EF100ISPCIR	EF100ISPCIF

(1) Produzimos amperagens intermediárias

Tipo IS - 125A a 200A 11kV a 38kV



Ilustrativo

Normas

- ANSI C37.41
- ANSI C37.42
- Consulte-nos sobre outras normas, amperagens e curvas.

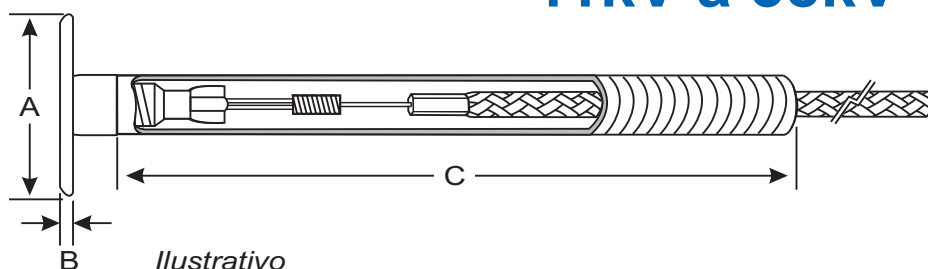
Cabeçote	Cordoalha	Elemento Fusível	Fixação	Reforço	Tubo Protetor
Liga de Cobre	Flexível	Prata (Ag)	Prensada sem Soldagem	Suporta até 10 daN	Não Obrigatório
Prateado	Fios de Cobre Estanhados	Cobre (Cu)			
Fixo ou Removível	Trançada ou Torcida				

Comprimento: de 500 mm (20") a 787 mm (31")

Tipo ⁽¹⁾	A diâmetro mm	B mm	Código (Removível)	Código (Fixo)
125IS			EF125ISPR	EF125ISPF
150IS	25,00	125,00	EF150ISPR	EF150ISPF
200IS			EF200ISPR	EF200ISPF

(1) Produzimos amperagens intermediárias

Tipo IX - 0,33A a 15A 11kV a 38kV



Normas

- ANSI C37.41
- ANSI C37.42
- Capacidade de Interrupção Comprovada.
- Consulte-nos de sobre outras normas, amperagens e curvas.

Cabeçote	Cordoalha	Elemento Fusível	Fixação	Reforço	Tubo Protetor
Cobre	Flexível	Prata (Ag)	Prensada sem Soldagem	Suporta até 5 daN abaixo de 5A	Fibra vulcanizada
Prateado	Fios de Cobre Estanhados	Cobre (Cu)		Suporta até 10 daN acima de 6A	Revestido com fibra de vidro
Fixo ou Removível	Trançada ou Torcida				

Comprimento: de 500 mm (20") a 787 mm (31")

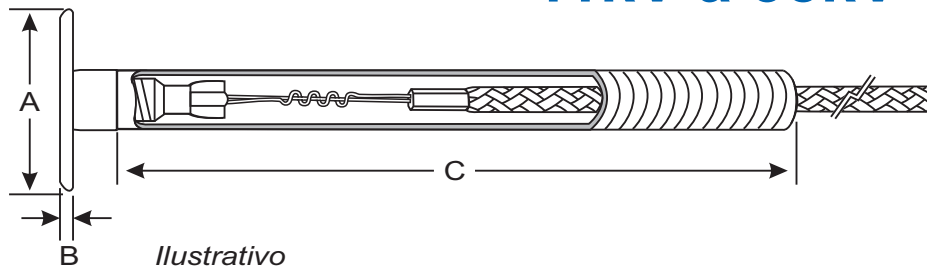
*Produzimos com Botão 12,50 mm e com Arruela

Tipo ⁽¹⁾	A	B	C	Código (Removível)	Código (Fixo)
	diâmetro mm	mm	mm		
0,33IX	19,00	Mín. 2,00 mm	142,00	EF0,33IXPCIR	EF0,33IXPCIF
0,5IX				EF0,5IXPCIR	EF0,5IXPCIF
0,75IX				EF0,75IXPCIR	EF0,75IXPCIF
1IX				EF1IXPCIR	EF1IXPCIF
1,25IX				EF1,25IXPCIR	EF1,25IXPCIF
1,5IX				EF1,5IXPCIR	EF1,5IXPCIF
2IX				EF2IXPCIR	EF2IXPCIF
2,5IX	19,00	Máx. 4,00 mm	142,00	EF2,5IXPCIR	EF2,5IXPCIF
2,75IX				EF2,75IXPCIR	EF2,75IXPCIF
3,5IX				EF3,5IXPCIR	EF3,5IXPCIF
4IX				EF4IXPCIR	EF4IXPCIF
5,5IX				EF5,5IXPCIR	EF5,5IXPCIF
7IX				EF7IXPCIR	EF7IXPCIF
10IX				EF10IXPCIR	EF10IXPCIF
15IX				EF15IXPCIR	EF15IXPCIF

(1) Produzimos amperagens intermediárias

Tipo I200 - 1A a 50A

11kV a 38kV



Normas

- ANSI C37.41
- ANSI C37.42
- Capacidade de Interrupção Comprovada.
- Consulte-nos de sobre outras normas, amperagens e curvas.

Cabeçote	Cordoalha	Elemento Fusível	Fixação	Reforço	Tubo Protetor
Cobre	Flexível	Prata (Ag)	Prensada sem Soldagem	Suporta até 5 daN abaixo de 5A	Fibra vulcanizada
Prateado	Fios de Cobre Estanhados	Cobre (Cu)		Suporta até 10 daN acima de 6A	Revestido com fibra de vidro
Fixo ou Removível	Trançada ou Torcida				

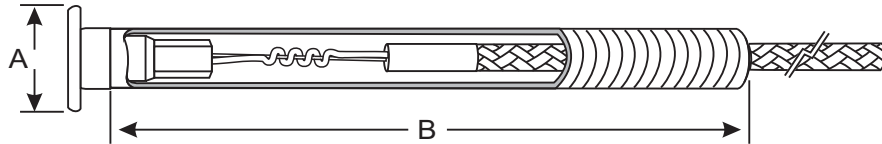
Comprimento: de 500 mm (20") a 787 mm (31")

*Produzimos com Botão 12,50 mm e com Arruela

Tipo ⁽¹⁾	A	B	C	Código (Removível)	Código (Fixo)
	diâmetro				
	mm	mm	mm		
1I200	19,00	Mín. 2,00 mm	142,00	EF1I200CCIR	EF1I200CCIF
2I200				EF2I200CCIR	EF2I200CCIF
3I200				EF3I200CCIR	EF3I200CCIF
5I200				EF5I200CCIR	EF5I200CCIF
7I200				EF7I200CCIR	EF7I200CCIF
10I200	19,00	Máx. 4,00 mm	142,00	EF10I200CCIR	EF10I200CCIF
15I200				EF15I200CCIR	EF15I200CCIF
20I200				EF20I200CCIR	EF20I200CCIF
25I200				EF25I200CCIR	EF25I200CCIF
30I200				EF30I200CCIR	EF30I200CCIF
40I200				EF40I200CCIR	EF40I200CCIF
50I200				EF50I200CCIR	EF50I200CCIF

(1) Produzimos amperagens intermediárias

Tipo I200 - 65A a 100A 11kV a 38kV



Ilustrativo

Normas

- ANSI C37.41
- ANSI C37.42
- Capacidade de Interrupção Comprovada.
- Consulte-nos sobre outras normas, amperagens e curvas.

Cabeçote	Cordoalha	Elemento Fusível	Fixação	Reforço	Tubo Protetor
Cobre	Flexível	Prata (Ag)	Prensada sem Soldagem	Suporta até 10 daN	Fibra Vulcanizada
Prateado	Fios de Cobre Estanhados	Cobre (Cu)			Revestido com papel dielétrico
Fixo ou Removível	Trançada ou Torcida				

Comprimento: de 500 mm (20") a 787 mm (31")

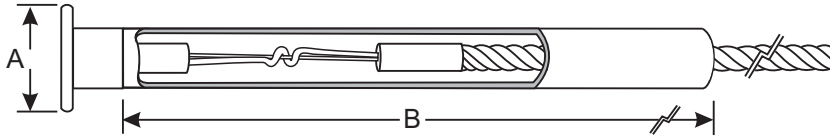
Tipo ⁽¹⁾	A diâmetro mm	B mm	Código (Removível)	Código (Fixo)
65I200			EF65I200CCIR	EF65I200CCIF
80I200	19,00	142,00	EF80I200CCIR	EF80I200CCIF
100I200			EF100I200CCIR	EF100I200CCIF

(1) Produzimos amperagens intermediárias

Tipo I200 - 125A a 200A 11kV a 38kV

Normas

- ANSI C37.41
- ANSI C37.42
- Consulte-nos sobre outras normas, amperagens e curvas.



Ilustrativo

Cabeçote	Cordoalha	Elemento Fusível	Fixação	Reforço	Tubo Protetor
Liga de Cobre	Flexível	Prata (Ag)	Prensada sem Soldagem	Suporta até 10 daN	Não Obrigatório
Prateado	Fios de Cobre Estanhados	Cobre (Cu)			
Fixo ou Removível	Trançada ou Torcida				

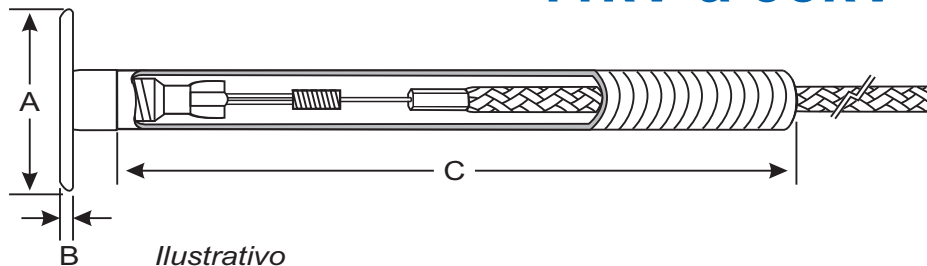
Comprimento: de 500 mm (20") a 787 mm (31")

Tipo ⁽¹⁾	A diâmetro mm	B mm	Código (Removível)	Código (Fixo)
125I200			EF125I200CR	EF125I200CF
150I200	25,00	125,00	EF150I200CR	EF150I200CF
200I200			EF200I200CR	EF200I200CF

(1) Produzimos amperagens intermediárias

Tipo DI - 1A a 20A

11kV a 38kV



Normas

- ANSI C37.41
- ANSI C37.42
- **Capacidade de Interrupção Comprovada.**
- **Consulte-nos sobre outras normas, amperagens e curvas.**

Cabeçote	Cordoalha	Elemento Fusível	Fixação	Reforço	Tubo Protetor
Cobre	Flexível	Prata (Ag)	Prensada sem Soldagem	Suporta até 5 daN abaixo de 5A	Fibra vulcanizada
Prateado	Fios de Cobre Estanhados	Cobre (Cu)		Suporta até 10 daN acima de 6A	Revestido com fibra de vidro
Fixo ou Removível	Trançada ou Torcida				

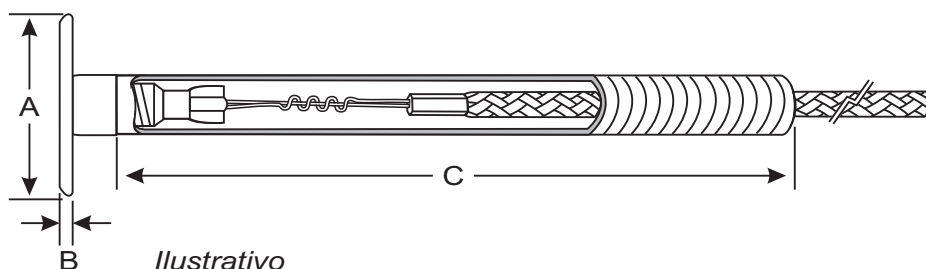
Comprimento: de 500 mm (20") a 787 mm (31")

*Produzimos com Botão 12,50 mm e com Arruela

Tipo ⁽¹⁾	A	B	C	Código (Removível)	Código (Fixo)
	diâmetro mm	mm	mm		
1DI	19,00	Mín. 2,00 mm	142,00	EF1DIPCIR	EF1DIPCIF
1,5DI				EF1,5DIPCIR	EF1,5DIPCIF
2DI				EF2DIPCIR	EF2DIPCIF
3DI				EF3DIPCIR	EF3DIPCIF
4DI				EF4DIPCIR	EF4DIPCIF
5DI	19,00	Máx. 4,00 mm	142,00	EF5DIPCIR	EF5DIPCIF
7DI				EF7DIPCIR	EF7DIPCIF
10DI				EF10DIPCIR	EF10DIPCIF
15DI				EF15DIPCIR	EF15DIPCIF
20DI				EF20DIPCIR	EF20DIPCIF

(1) Produzimos amperagens intermediárias.

Tipo QI - 1A a 50A



Normas

- ANSI C37.41
- ANSI C37.42
- **Capacidade de Interrupção Comprovada.**
- **Consulte-nos sobre outras normas, amperagens e curvas.**

Cabeçote	Cordoalha	Elemento Fusível	Fixação	Reforço	Tubo Protetor
Cobre	Flexível	Prata (Ag)	Prensada sem Soldagem	Suporta até 5 daN abaixo de 5A	Fibra vulcanizada
Prateado	Fios de Cobre Estanhados	Cobre (Cu)		Suporta até 10 daN acima de 6A	Revestido com fibra de vidro
Fixo ou Removível	Trançada ou Torcida				

Comprimento: de 500 mm (20") a 787 mm (31")

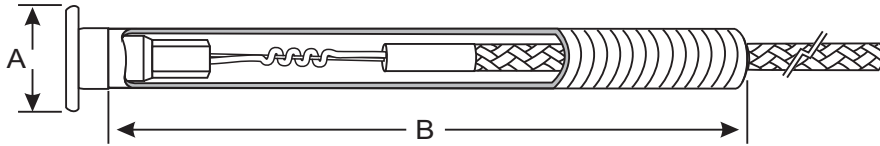
*Produzimos com Botão 12,50 mm e com Arruela

Tipo ⁽¹⁾	A	B	C	Código (Removível)	Código (Fixo)
	diâmetro mm	mm	mm		
1QI	19,00	Mín. 2,00 mm	142,00	EF1QIPCIR	EF1QIPCIF
2QI				EF2QIPCIR	EF2QIPCIF
3QI				EF3QIPCIR	EF3QIPCIF
5QI				EF5QIPCIR	EF5QIPCIF
7QI				EF7QICCIR	EF7QICCIF
10QI				EF10QICCIR	EF10QICCIF
15QI	19,00	Máx. 4,00 mm	142,00	EF15QICCIR	EF15QICCIF
20QI				EF20QICCIR	EF20QICCIF
25QI				EF25QICCIR	EF25QICCIF
30QI				EF30QICCIR	EF30QICCIF
40QI				EF40QICCIR	EF40QICCIF
50QI				EF50QICCIR	EF50QICCIF

(1) Produzimos amperagens intermediárias

Tipo QI - 60A a 100A

11kV a 38kV



Normas

- ANSI C37.41
- ANSI C37.42
- Capacidade de Interrupção Comprovada.
- Consulte-nos sobre outras normas, amperagens e curvas.

Ilustrativo

Cabeçote	Cordoalha	Elemento Fusível	Fixação	Reforço	Tubo Protetor
Cobre	Flexível	Prata (Ag)	Prensada sem Soldagem	Suporta até 10 daN	Fibra vulcanizada
Prateado	Fios de Cobre Estanhados	Cobre (Cu)			Revestido com papel dielétrico
Fixo ou Removível	Trançada ou Torcida				

Comprimento: de 500 mm (20") a 787 mm (31")

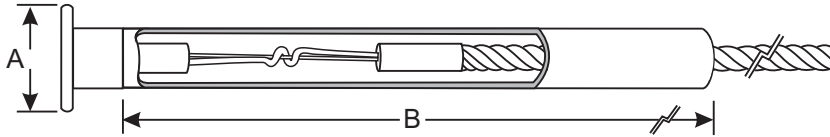
Tipo ⁽¹⁾	A diâmetro mm	B mm	Código (Removível)	Código (Fixo)
60QI			EF60QICCIR	EF60QICCIF
75QI	19,00	142,00	EF75QICCIR	EF75QICCIF
100QI			EF100QICCIR	EF100QICCIF

(1) Produzimos amperagens intermediárias

Tipo QI - 125A a 200A 11kV a 38kV

Normas

- ANSI C37.41
- ANSI C37.42
- Consulte-nos sobre outras normas, amperagens e curvas.



Ilustrativo

Cabeçote	Cordoalha	Elemento Fusível	Fixação	Reforço	Tubo Protetor
Liga de Cobre	Flexível	Prata (Ag)	Prensada sem Soldagem	Suporta até 10 daN	Não Obrigatório
Prateado	Fios de Cobre Estanhados	Cobre (Cu)			
Fixo ou Removível	Trançada ou Torcida				

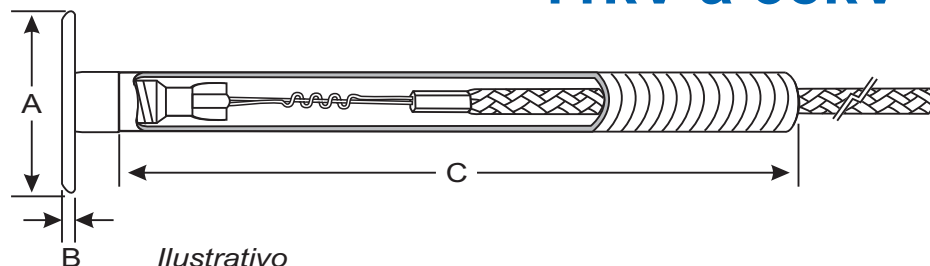
Comprimento: de 500 mm (20") a 787 mm (31")

Tipo ⁽¹⁾	A diâmetro mm	B mm	Código (Removível)	Código (Fixo)
125QI	25,00	125,00	EF125QICR	EF125QICF
150QI			EF150QICR	EF150QICF
175QI			EF175QICR	EF175QICF
200QI			EF200QICR	EF200QICF

(1) Produzimos amperagens intermediárias

Tipo N - 5A a 50A

11kV a 38kV



Normas

- ANSI C37.41
- ANSI C37.42
- Capacidade de Interrupção Comprovada.
- Consulte-nos sobre outras normas, amperagens e curvas.

Cabeçote	Cordoalha	Elemento Fusível	Fixação	Reforço	Tubo Protetor
Cobre	Flexível	Prata (Ag)	Prensada sem Soldagem	Suporta até 5 daN abaixo de 5A	Fibra vulcanizada
Prateado	Fios de Cobre Estanhados	Cobre (Cu)		Suporta até 10 daN acima de 6A	Revestido com fibra de vidro
Fixo ou Removível	Trançada ou Torcida				

Comprimento: de 500 mm (20") a 787 mm (31")

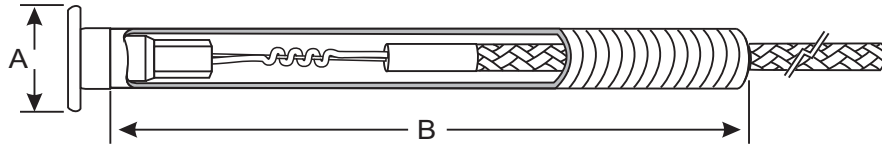
*Produzimos com Botão 12,50 mm e com Arruela

Tipo ⁽¹⁾	A	B	C	Código (Removível)	Código (Fixo)
	diâmetro				
	mm	mm	mm		
5N				EF5NPCIR	EF5NPCIF
8N				EF8NPCIR	EF8NPCIF
10N				EF10NPCIR	EF10NPCIF
15N	19,00	Mín. 2,00 mm	142,00	EF15NPCIR	EF15NPCIF
20N				EF20NPCIR	EF20NPCIF
25N				EF25NPCIR	EF25NPCIF
30N				EF30NPCIR	EF30NPCIF
40N	19,00	Máx. 4,00 mm	142,00	EF40NPCIR	EF40NPCIF
45N				EF45NPCIR	EF45NPCIF
50N				EF50NPCIR	EF50NPCIF

(1) Produzimos amperagens intermediárias

Tipo N - 65A a 100A

11kV a 38kV



Ilustrativo

Normas

- ANSI C37.41
- ANSI C37.42
- **Capacidade de Interrupção Comprovada.**
- **Consulte-nos sobre outras normas, amperagens e curvas.**

Cabeçote	Cordoalha	Elemento Fusível	Fixação	Reforço	Tubo Protetor
Cobre	Flexível	Prata (Ag)	Prensada sem Soldagem	Suporta até 10 daN	Fibra vulcanizada
Prateado	Fios de Cobre Estanhados	Cobre (Cu)			Revestido com papel dielétrico
Fixo ou Removível	Trançada ou Torcida				

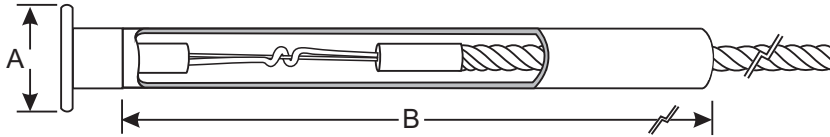
Comprimento: de 500 mm (20") a 787 mm (31")

Tipo ⁽¹⁾	A diâmetro mm	B mm	Código (Removível)	Código (Fixo)
65N			EF65NPCIR	EF65NPCIF
75N			EF75NPCIR	EF75NPCIF
85N	19,00	142,00	EF85NPCIR	EF85NPCIF
95N			EF95NPCIR	EF95NPCIF
100N			EF100NPCIR	EF100NPCIF

(1) Produzimos amperagens intermediárias

Tipo N - 125A a 200A

11kV a 38kV



Ilustrativo

Normas

- ANSI C37.41
- ANSI C37.42
- Capacidade de Interrupção Comprovada.
- Consulte-nos sobre outras normas, amperagens e curvas.

Cabeçote	Cordoalha	Elemento Fusível	Fixação	Reforço	Tubo Protetor
Liga de Cobre	Flexível	Prata (Ag)	Prensada sem Soldagem	Suporta até 10 daN	Não Obrigatório
Prateado	Fios de Cobre Estanhados	Cobre (Cu)			
Fixo ou Removível	Trançada ou Torcida				

Comprimento: de 500 mm (20") a 787 mm (31")

Tipo ⁽¹⁾	A diâmetro mm	B mm	Código (Removível)	Código (Fixo)
125N			EF125NPR	EF125NPF
150N	25,00	125,00	EF150NPR	EF150NPF
200N			EF200NPR	EF200NPF

(1) Produzimos amperagens intermediárias



Rua Joaquim M. de Figueiredo, 2-79
Dist. Industrial I - Bauru - SP - Brasil
Phone +55 14 3281 7070 - Cep 17034-290

www.indelbauru.com.br