

## Eletróduto Flexível Corrugado

Os eletródutos flexíveis corrugados são aplicados em instalações prediais elétricas de baixa tensão, para condução e acomodação de fios, cabos elétricos e dispositivos embutidos em paredes e lajes, ou aparentes em local protegido.

O sistema é composto por eletródutos corrugados para paredes (amarelo) e para lajes (laranja), com comprimento comercial de 50 metros, para bitolas de 20 e 25 mm; e 25 metros para bitola de 32 mm.

O sistema corrugado oferece ao produto alta resistência à compressão diametral, aliado a grande flexibilidade, podendo curvar-se com facilidade.

Antichama, o produto adequa-se perfeitamente às exigências da norma NBR 5410, oferecendo segurança às instalações elétricas de baixa tensão.

Completa o sistema uma linha de caixas de luz e luvas de pressão, que se interligam aos tubos pelo sistema de simples encaixe.

### Eletróduto Corrugado Flexível

	Código CCB	Diâmetro	Embalagem
Bobina	10112	20 mm	50 m
Bobina	10113	25 mm	50 m
Bobina	10114	32 mm	25 m

Para instalação em alvenaria e drywall.



### Luva de Pressão

SCB	Código CCB	Diâmetro
	11724	20 mm
11419	11725	25 mm
	11726	32 mm



### Caixa de Luz

SCB	Código CCB	Diâmetro
11348	11556	4 x 4
18790	18791	4 x 2



### Caixa Octogonal

	SCB	Código CCB	Diâmetro
Fundo fixo	11346	11554	3 x 3
Fundo móvel	11347	11555	4 x 4

