

Eletroduto Rígido

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

O sistema é composto por eletrodutos de PVC na cor preta, com comprimento comercial de 3 metros, nos diâmetros referenciais de 1/2", 3/4", 1", 1 1/4", 1 1/2", 2", 2 1/2", 3" e 4", roscáveis; e 20, 25 e 32 mm para eletrodutos soldáveis.

Produto não propagante de chamas, que atende aos requisitos das normas NBR 5410 e NBR 15465.



Eletroduto Rígido Roscável

Comprimento	Código		Diâmetro
	SCB	CCB	
3 m		11448	1/2"
3 m		11452	3/4"
3 m		11445	1"
3 m		11447	1 1/4"
3 m		11446	1 1/2"
3 m		11449	2"
3 m		11450	2 1/2"
3 m		11451	3"
3 m		11453	4"



Luva Roscável

	Código		Diâmetro
	SCB	CCB	
		11717	1/2"
11416		11721	3/4"
		11714	1"
		11716	1 1/4"
		11715	1 1/2"
		11718	2"
		11719	2 1/2"
		11720	3"
		11722	4"



Curva 90° Longa Roscável

	Código		Diâmetro
	SCB	CCB	
	93656	93666	1/2"
	93657	93667	3/4"
	93658	93668	1"
		11590	1 1/4"
		11589	1 1/2"
		11591	2"
		11592	2 1/2"
		11593	3"
		11368	4"



Eletroduto Rígido

Curva 180° Roscável

SCB	Código		Diâmetro
	CCB		
		90619	3/4"
90562		90615	1"
		90616	1 1/4"
		90617	1 1/2"
		90618	2"



Para Eletroduto Roscável

Caixa de Luz

SCB	Código		Diâmetro
	C		
		11557	4 x 4
18279		18280	4 x 2



Para Eletroduto Roscável e Soldável

Cabeçote para Entrada de Energia

CCB	Código		Diâmetro
		99323	3/4"
		99324	1"
		99325	1 1/4"
		99326	1 1/2"

