



# CATÁLOGO DE PRODUTOS



## A COFLEX

Fundada em abril de 1977, a Coflex surgiu no mercado com o objetivo de promover a competitividade entre as empresas do setor, estimular o desenvolvimento de novos produtos e elevar o padrão de qualidade.

Sediada na cidade de São Bernardo do Campo, a Coflex conta com uma área fabril de aproximadamente 9.000 m<sup>2</sup>.

A Coflex iniciou as atividades fabricando eletroduto corrugado e, após certo período, passou a fabricar eletroduto roscável, caixa para interruptor, tubo flexível, mangueira para máquina de lavar, corrugado expiralado, tubo de dreno, mangueira de polietileno, bengala de entrada de luz, curva e luva.

Hoje, atendendo as novas necessidades do mercado e a NBR 15526:2009, desenvolvemos o tubo luva, próprio para ser utilizado em conjunto com o tubo multicamada para gás.

A Coflex atende as normas da ABNT, sendo uma das poucas empresas que possui o selo de qualidade do PBQP-H (Programa Brasileiro da Qualidade e Produtividade do Habitat), que tem como meta organizar o setor da construção civil em torno de duas questões principais: a melhoria da qualidade do habitat e a modernização produtiva.

## PENSANDO NO MEIO AMBIENTE



A Coflex tem compromisso com a natureza, reutilizando a cada mês cerca de 100 toneladas de material em seu processo produtivo e transformando em matéria prima para seus produtos.

# PROGRAMA BRASILEIRO DA QUALIDADE E PRODUTIVIDADE DO HABITAT

Reconhecida pela longa experiência na industrialização de seus produtos e por atender todas as exigências das normas ABNT, a Coflex Indústria e Comércio de Plásticos Ltda está qualificada junto ao Programa setorial da qualidade do PBQP-H (Programa Brasileiro de Qualidade e Produtividade do Habitat), garantindo para nossos clientes segurança, qualidade e excelente custo benefício.

A Coflex faz parte também da ASFAMAS – Associação Brasileira dos Fabricantes de Materiais para Saneamento. A ASFAMAS apresenta propostas para valorizar as áreas de saneamento e habitação.



## LINHA ELÉTRICA

Os produtos da linha elétrica, seguem as normas ABNT NBR 15465.

DocId: 699FMBD-00F9-4BF2-ABCB-1210E906338

### ATESTADO DE QUALIFICAÇÃO

PROGRAMA SETORIAL DA QUALIDADE DE ELETRODUTOS PLÁSTICOS PARA SISTEMAS ELÉTRICOS DE BAIXA TENSÃO EM EDIFICAÇÕES

QUALTAB CDHU PBQP-H

A ASFAMAS – Associação Brasileira dos Fabricantes de Materiais para Saneamento e a TESIS - Tecnologia e Qualidade de Sistemas em Engenharia Ltda atestam que a empresa apresentada abaixo está qualificada junto ao Programa Setorial da Qualidade de Eletrodutos Plásticos para Sistemas Elétricos de Baixa Tensão em Edificações, do PBQP-H - Programa Brasileiro de Qualidade e Produtividade do Habitat, de acordo com o Relatório Setorial nº 58.

Para mais informações sobre o Programa Setorial da Qualidade, acessar: <http://www.cdh.u.sp.gov.br> ou <http://pbqp-h.mor.gov.br>.

**COFLEX Indústria e Comércio de Plásticos Ltda.**

Unidade fabril – Endereço	Produto-alvo	Marca comercial
São Bernardo do Campo/SP – Al. Dcm Pedro de Alcântara, 1775	Eletroduto flexível corrugado leve DN 25 Eletroduto flexível corrugado médio DN 25 Eletroduto flexível plano médio DN 25	COFLEX

A avaliação da conformidade foi realizada com base nos requisitos especificados na Norma Técnica Brasileira apresentada a seguir:

➤ **ABNT NBR 15465:2020. Sistemas de eletrodutos plásticos para instalações elétricas de baixa tensão – Requisitos de desempenho.**

Desenvolvido por: *Maurice Mano Siqueira*  
Qualificação: *TEC-147433/2019*

Desenvolvido por: *Vera Hachich*  
Qualificação: *TEC-147433/2019*

ASFAMAS – Associação Brasileira dos Fabricantes de Materiais para Saneamento

TESIS Tecnologia e Qualidade de Sistemas em Engenharia Ltda.  
Rua Guaiabá, 486 – São Paulo/SP

TEPQ-2/2025/ATESTADOS/SETORIAL/58/2803222





### Eletroduto Flexível Espiralado - Laranja

Código	Medidas	Polegadas
2650	25mm x 100m	3/4"
2651	32mm x 100m	1"
2652	40mm x 100m	1.1/4"



### Eletroduto Flexível Espiralado - Preto

Código	Medidas	Polegadas
2645	25mm x 100m	3/4"
2646	32mm x 100m	1"
2647	40mm x 100m	1.1/4"



### Eletroduto Flexível Plano

Código	Medidas	Polegadas
2621	20mm x 100m	1/2"
2622	25mm x 100m	3/4"
2623	32mm x 100m	1"
2624	40mm x 50m	1.1/4"
2625	50mm x 50m	1.1/2"
2626	60mm x 50m	2"



### Eletroduto Corrugado Laranja Extra Forte

Código	Medidas	Polegadas
2093	20mm x 50m	1/2"
2094	25mm x 50m	3/4"
2095	32mm x 25m	1"
2096	40mm x 25m	1.1/4"
2097	50mm x 25m	1.1/2"



## Eletroduto Corrugado Antichama(s) Laranja

Código	Medidas	Polegadas
2086	20mm x 50m	1/2"
2087	25mm x 50m	3/4"
2088	32mm x 25m	1"
2089	40mm x 25m	1.1/4"
2091	50mm x 25m	1.1/2"



## Eletroduto Corrugado Antichama(s) Amarelo

Código	Medidas	Polegadas
2142	20mm x 50m	1/2"
2143	25mm x 50m	3/4"
2144	32mm x 25m	1"
2145	40mm x 25m	1.1/4"
2146	50mm x 25m	1.1/2"



## Caixa de Teto

Código	Medidas
2134	6 x 6



## Caixa de Luz Auto Travante

Código	Medidas
2058	4 x 2
2059	4 x 4



## Caixa de Luz Convencional

Código	Medidas
2131	4 x 2
2132	4 x 4



## Luva para Eletroduto Corrugado

Código	Medidas	Polegadas
2147	20mm	1/2"
2148	25mm	3/4"
2149	32mm	1"
2223	40mm	1.1/4"



## Conduflex - Duto de PEAD

Código	Comprimento	Polegadas
2488	25m	1"
2489	25m	1.1/4"
2490	25m	1.1/2"
2491	25m	2"
2492	25m	3"
2493	25m	4"
2494	25m	6"



## Eletroduto Roscável

Código	Comprimento	Polegadas
2401	3m	1/2"
2402	3m	3/4"
2403	3m	1"
2404	3m	1.1/4"
2405	3m	1.1/2"
2406	3m	2"
2407	3m	2.1/2"
2408	3m	3"
2409	3m	4"

## Curva Eletroduto Roscável 90°



Código	Polegadas
2410	1/2" x 90°
2411	3/4" x 90°
2412	1" x 90°
2413	1.1/4" x 90°
2414	1.1/2" x 90°
2415	2" x 90°
2416	2.1/2" x 90°
2417	3" x 90°
2418	4" x 90°

## Curva Eletroduto Roscável 180°



Código	Polegadas
2421	1/2" x 180°
2422	3/4" x 180°
2423	1" x 180°
2424	1.1/4" x 180°
2425	1.1/2" x 180°
2426	2" x 180°
2427	2.1/2" x 180°
2428	3" x 180°
2429	4" x 180°

## Bengala de Luz



Código	Medidas	Polegadas
2172	4m	3/4"
2173	5m	3/4"
2175	4m	1"
2176	5m	1"
2177	4m	1.1/4"
2178	5m	1.1/4"
2179	4m	1.1/2"
2180	5m	1.1/2"



## Cachimbo Roscável

Código	Medidas
2451	3/4"
2452	1/4"
2453	1.1/4"



## Luva Roscável

Código	Polegadas
2001	1/2"
2002	3/4"
2003	1"
2004	1.1/4"
2005	1.1/2"
2006	2"
2007	2.1/2"
2008	3"
2009	4"



## Tubo Bainha Azul - Coflexpex

Código	Medidas	Polegadas
2116	25mm x 50m	3/4"
2117	32mm x 25m	1"
2118	40mm x 25m	1.1/4"



## Tubo Bainha Vermelho - Coflexpex

Código	Medidas	Polegadas
2126	25mm x 50m	3/4"
2127	32mm x 25m	1"
2128	40mm x 25m	1.1/4"

## HiperFlex Antichama(s)



Código	Medidas	Polegadas
2302	25m	1/2"
2303	25m	5/8"
2304	25m	3/4"
2305	25m	1"
2306	25m	1.1/4"
2307	25m	1.1/2"
2308	25m	2"
2309	25m	2.1/2"
2310	25m	3"
2311	25m	4"

## Mangueira Ponta Azul



Código	Medidas	Polegadas
2631	20mm x 100m	1/2"
2632	25mm x 100m	3/4"
2633	32mm x 100m	1"
2634	40mm x 50m	1.1/4"
2635	50mm x 50m	1.1/2"
2636	60mm x 50m	2"



## Drenoflex

Código	Medidas	Polegadas
2703	25m	4"

## Curva de Transição 90°



Código	Polegadas
2442	3/4" x 90°
2443	1" x 90°
2447	1.1/4" x 90°

## Eletroduto Soldável Preto



Código	Medidas	Polegadas
2901	3m	1/2"
2902	3m	3/4"
2903	3m	1"
2904	3m	1.1/4"

## Eletroduto Colorido



Código	Medidas	Pelegadas	Cor
2201	3m	1/2"	Cinza
2202	3m	3/4"	Cinza
2303	3m	1"	Cinza
2820	3m	1/2"	Branco
2821	3m	3/4"	Branco
2822	3m	1"	Branco
2840	3m	1/2"	Vermelho
2841	3m	3/4"	Vermelho
2842	3m	1"	Vermelho

## Curva Colorida



Código	Pelegadas	Cor
2210	1/2" x 90°	Cinza
2211	3/4" x 90°	Cinza
2212	1" x 90°	Cinza
2825	1/2" x 90°	Branco
2826	3/4" x 90°	Branco
2827	1" x 90°	Branco
2845	1/2" x 90°	Vermelho
2846	3/4" x 90°	Vermelho
2847	1" x 90°	Vermelho

# TUBO LUVA PARA GÁS

**Indicado para serviços de exaustão e condução de ar ou gases.**

## DESENVOLVENDO MELHORIAS PARA O SEU MELHOR SERVIÇO

Atendendo às necessidades do mercado e a NBR 15526:2009, desenvolvemos o TUBO LUVA (PAT. REQ). Próprio para ser utilizado em instalações de Gás como proteção mecânica, passagem de tubulação em elementos estruturais e ambientes ou locais onde haja a possibilidade de acúmulo de gás.

O Tubo Luva é fabricado na cor preta e amarelo para sua identificação. Corrugado externamente para maior flexibilidade e liso internamente para proporcionar a diminuição de atritos e acúmulo de gases.

## MEDIDAS DISPONÍVEIS DO TUBO LUVA

3/4"

1"

1 1/4"

1 1/2"

2"

2 1/2"

3"

4"

## TABELA DE CONVERSÃO

Abaixo segue tabela com as conversões de medidas do Tubo Multicamada para Tubo Luva conforme norma de utilização.

Tubo Multicamada	Utilizar
16mm	Tubo Luva 1"
20mm	Tubo Luva 1 1/4"
25mm	Tubo Luva de 1 1/2"
32mm	Tubo Luva 2"



