

ELETRODUTOS

Os **Eletrodutos Rígidos** são produzidos em aço carbono, com costura, fornecidos em **barras com 3 metros**, possuindo roscas paralelas em ambas as extremidades, com uma luva em uma delas. Podem ser fornecidos em barras com **6 metros**.

Fabricados nas **bitolas de 1/2" a 4"**. São indicados para serem utilizados em instalações elétricas de baixa e alta tensão em edificações residenciais, comerciais e industriais, embutidos ou aparentes.

Os eletrodutos e seus acessórios / conexões estão disponíveis nos seguintes acabamentos:

*ZINCADO ELETROLITICAMENTE (ELETROL): NBR 13057

Recomendado para aplicações em áreas protegidas das intempéries, em ambientes não agressivos.

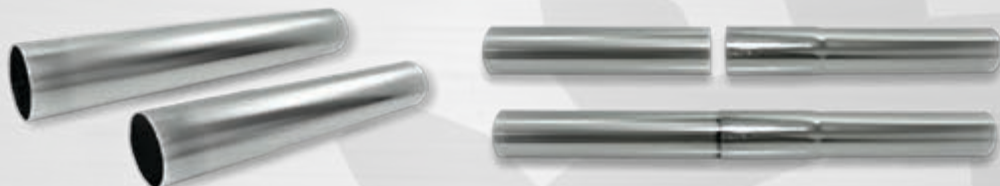
*GALVANIZADO A FOGO (POR IMERSÃO A QUENTE): NBR 5624

Recomendado para proteção de condutores elétricos nas aplicações em áreas sujeitas ou não as intempéries, em ambientes sujeitos a ação de agentes químicos, agressivos ou maresia.

MASTROS PARA ANTENA E PÁRA-RAIOS

MASTROS PARA PÁRA-RAIO

Fabricados com tubos de aço, fornecidos com **2 mts, 3 mts, 4 mts ou 6 mts**, com ponta lisa ou com bolsa de encaixe, com acabamento galvanizado a fogo. Fornecidos nas bitolas de **1.1/2" e 2"**.



MASTROS PARA ANTENA

Fabricados com tubos de aço, fornecidos com **2 mts e 3 mts**, com acabamento galvanizado a fogo ou eletrolítico. Fornecidos nas bitolas de **3/4", 1" e 1.1/4"**.

MUFLAS

CR

Cabeçote de Entrada de Linha em alumínio fundido de alta resistência mecânica e inteiramente protegidos contra corrosão. Fabricado para entrada de linha de **1/2" a 4"**, com fixação através de parafusos.

Fabricamos sob encomenda Muflas de alta tensão, internas, externas, para emendas retas e para cabos trifásicos de energia elétrica.



ACESSÓRIOS / CONEXÕES

(Fornecidos nas bitolas de 1/2" a 4")

CURVA 45° / 90° / 135° / 180°

Fabricadas com tubos de aço, com roscas nas extremidades. Outros ângulos podem ser feitos sob encomenda.

Curva 45°

Curva 90°

Curva 135°

Curva 180°



CURVA "S"

Também conhecidas como "Curvas de Transposição", são fabricadas com tubos de aço, com rosca nas extremidades, usadas para facilitar o desvio quando da passagem da rede tubular de instalações elétricas.



UNITUBO RETO

Fabricados com tubos de aço, substituem as luvas convencionais fazendo as emendas com rapidez e segurança. É de fácil montagem e proporciona o mesmo acabamento do tubo zincado eletroliticamente (eletrol).

Aplicados na junção de eletroduto rígido com rígido e eletroduto rígido com flexível.



LUVA

Fabricadas com tubos de aço carbono, rosçadas internamente, unem os eletrodutos e conexões.

NIPLES

Fabricados em aço, rosqueado, para união das caixas de ligação, quadro de entrada de energia e painéis elétricos.



MÃO DE OBRA

Beneficiamos seu material (tubos em aço carbono, inox, alumínio): corte, rosqueamento, curvatura, rebarbamento, colocação de luvas. Consulte - nos.





A Mecânica ROJAN Ltda. foi fundada em 1947 e permanece já na 4ª geração da mesma família, produzindo Eletrodutos, Conexões e Muflas com qualidade e respeito aos nossos clientes. Quem conhece confia na ROJAN.



Av. Casa Verde, 2595/2603 - Fone: (11) 3858-4133 - Fone/Fax.: (11) 3965-4871
CEP 02519-200 - São Paulo - SP
email: rojan@rojan.com.br / rojan@terra.com.br - www.rojan.com.br