



Tube Eletrotel



Bitola (D): 1/2", 3/4", 1", 1.1/4", 1.1/2", 2", 2.1/2" 3" e 4"

Eletrodutos Eletrotel nas cores cinza, branco, preto e vermelho. Fabricados para facilitar o trabalho do engenheiro, projetista e do eletricitista, nas montagens de sistemas modelados, condutores de fios telefônicos, instalações elétricas aparentes, reformas de salas, salões e novas construções, tais como lojas, bancos, etc.

Curva S



Bitola (D): 3/4", 1", 1.1/4", 1.1/2"

Curva "S" de PVC rígido antichama, nas cores cinza, branco, preto e vermelho, fabricado para facilitar o trabalho de profissionais nas entradas de caixas por cima e subterrâneas. Nas bitolas de 3/4" e 1" a medida é 30cm com angulação de aproximadamente 20°. A de 1.1/4" e 1.1/2" a medida é de 38cm com angulação de aproximadamente 20°.

Curva 90°



Bitola (D): 1/2", 3/4", 1", 1.1/4", 1.1/2", 2", 2.1/2", 3" e 4"

Curva de PVC rígido antichama, nas cores cinza, branco, preto e vermelho, utilizado como complemento para instalações de Eletrodutos Eletrotel ou que sigam o mesmo padrão de qualidade.

Adaptador



Bitola (D): 1/2", 3/4" e 1"

Adaptador de PVC rígido, nas cores cinza, branco, preto e vermelho, utilizado como complemento de Eletrotel ou que sigam o mesmo padrão de qualidade.

Luva Eletrotel



Soldável e Roscável - Bitola (D): 1/2", 3/4", 1", 1.1/4", 1.1/2", 2", 2.1/2", 3" e 4"

Luva Eletrotel disponível nas cores cinza, branco, preto e vermelho, utilizadas nas conexões de eletrodutos e curvas que acompanham o padrão de qualidade dos produtos Hidrossol. A luva soldável facilita e agiliza o trabalho dos profissionais dispensando a necessidade de fazer roscas no eletroduto para a continuação da instalação.

Fixa Tubo



Bitola (D): 1/2", 3/4" e 1"

Disponível nas bitolas de 1/2", 3/4" e 1", nas cores cinza, preta, vermelha e branca.

Caixas de Passagem Eletrotel

4 x 2



Caixas de Passagem em PVC Eletrotel para instalações elétricas aparentes.

Mais segurança

- Travas justas e mais seguras;
- Tampinhas com maior pressão de encaixe;
- Espelhos com parafusos.

4x4



Mais opções

- Modelo padrão que permite realizar qualquer derivação com eletroduto soldável ou roscável.

Mais espaço

- O dobro de espaço interno para você trabalhar.

