



O que você está buscando?

Atendimento

Minha conta

Meu carrinho

Categorias

Abrigos

Alarmes

Conexões

Extintores

Ferragens

Iluminação

LGE

Mangueiras

Porta Corta Fogo

Sinalização



ATÉ 7% OFF
EM QUANTIDADE



Início > Combate a Incêndio >
Hidrantes >
Conexões Hidrantes >
Conexões Galvanizadas >
Mão Francesa >
Suporte Mão Francesa 18x15
Para Tubo Incêndio 2 A 4 Pol

Suporte Mão Francesa 18x15 Para Tubo Incêndio 2 A 4 Pol

★★★★★ 0 Avaliações | 0 Perguntas

Clique e veja!

~~R\$49,50~~ **R\$32,00**

Economize: R\$17,50 35% OFF

Compre mais, pague menos!

1% OFF	comprando 4 ou mais
2% OFF	comprando 8 ou mais
3% OFF	comprando 12 ou mais

[Ver mais descontos](#)

Válido para este produto e todos da categoria: Combate a Incêndio -> Hidrantes -> Conexões Hidrantes -> Conexões Galvanizadas. Nesta promoção você pode combinar este produto com outros da mesma categoria.

📦 7 x de R\$5,25

[Ver mais detalhes](#)

— 1
+ **COMPRAR**

500 em
estoque

Entregas para o
CEP: 93701900

[ALTERAR CEP](#)

⚠️ **Comercialização exclusiva para Pessoas Jurídicas (Empresas)**

🚚 Envio a domicílio

iMile - Standard **R\$15,98**
🕒 Chega segunda 22/09

Sedex **R\$35,87**
🕒 Chega quinta 11/09

[Ver mais opções de envio](#)

O prazo de entrega **não contabiliza feriados**.

Suporte Mão Francesa Reforçado para Tubulação de Incêndio (18x15cm)

Garanta a sustentação segura e a conformidade da sua rede de hidrantes e sprinklers. O Suporte Mão Francesa Reforçado é um componente de instalação indispensável, projetado especificamente para a fixação de tubulações aéreas de combate a incêndio, suportando tubos de 2" a 4".

Fabricado em aço carbono de alta espessura (3,18mm) com acabamento em pintura eletrostática, este suporte oferece a robustez necessária para atender às exigências da **ABNT NBR 10897** (Sistemas de proteção por chuveiros automáticos) e da **IT-22 do Corpo de Bombeiros**, que determinam a correta e segura fixação das tubulações.

Destaques do Produto:

- **Conformidade Normativa:** Essencial para atender às exigências de sustentação de tubulações previstas na **ABNT NBR 10897**, **NBR 13714** e **IT-22 do Corpo de Bombeiros de SP**.
- **Alta Capacidade de Carga:** Suporta até **60 kg por peça**, garantindo a sustentação segura de tubos de aço cheios de água, prevenindo a deformação da linha, rupturas e acidentes.
- **Construção Robusta:** Fabricado em chapa de aço com 3,18mm de espessura (chapa 1/8"), oferece máxima resistência mecânica para aplicações de alta responsabilidade.
- **Proteção Anticorrosiva:** O acabamento em pintura eletrostática a pó na cor Vermelho Incêndio não apenas sinaliza a tubulação de incêndio, mas também oferece uma barreira durável contra a corrosão.
- **Versatilidade de Aplicação:** Compatível com tubulações de 2", 2½", 3" e 4", sendo a solução ideal para a maioria dos projetos de incêndio.

Cenário de Uso: A Importância da Sustentação Correta

- **Sem o Suporte (ou com suporte inadequado):** Uma tubulação de incêndio suspensa sem a devida sustentação pode envergar com o peso da água, forçando as conexões e podendo causar vazamentos ou até mesmo uma ruptura. Em caso de ativação do sistema, a vibração e o golpe de aríete podem levar uma instalação mal fixada