



Halon 1211

Fabricado e Testado conforme as Normas ANSI/UL

AMEREX é uma Empresa Registrada na ISO 9001-2000

LIMPO

- 5 Não deixa resíduos de pó
- 5 O Halon 1211 recuperado foi transformado na sua especificação original de siderúrgica
- 5 Usa todos os gases reciclados, de acordo com o Protocolo de Montreal

DE FÁCIL UTILIZAÇÃO PELO USUÁRIO

- 5 Máxima visibilidade durante a descarga.
- 5 Não provoca condutividade de eletricidade para o operador
- 5 Não produz nem choque térmico nem estático.
- 5 Válvulas de bronze revestidas de chapa de cromo ou de alumínio anodizado (todo em metal)
- 5 Possui etiquetas com código de barras

(Faixa de Temperatura -65° F a 120° F)

Todos os extintores estão aprovados pelo Serviço de Guarda Costeira dos Estados Unidos, exceto o modelo A344T

| ESPECIFICAÇÕES | HALON 1211 | | |
|----------------------------|-------------------------|----------|----------|
| VÁLVULAS | LATÃO CHAPEADO EM CROMO | | |
| Tamanho e Capacidade (lbs) | 9 | 13 | 17 |
| Aplicação | Mangueira | | |
| Número do Modelo | B369 | B371 | 361 |
| Classificação UL | 1A:10B:C | 2A:40B:C | 4A:80B:C |
| Peso de embarque (lbs) | 16¾ | 22 | 36¾ |
| Altura (pol) | 16 | 20½ | 23½ |
| Largura (pol) | 8½ | 8½ | 9½ |
| Profundidade (Diâm. - pol) | 6 | 5 | 7 |
| Faixa (pés) | 12-18 | 12-18 | 12-18 |
| Tempo de descarga (s) | 9 | 14 | 22 |
| Braçadeira-padrão | Parede | Parede | Parede |

| ESPECIFICAÇÕES | HALON 1211 | | | |
|----------------------------|------------|----------|-----------|------------------|
| VÁLVULAS | ALUMÍNIO | | | |
| Tamanho e Capacidade (lbs) | 1¼ | 2½ | 3 | 5 |
| Aplicação | Bocal | | Mangueira | |
| Número do Modelo | A344T | * C352TS | * C354TS | B355T |
| Classificação UL | 2B:C | 5B:C | 5B:C | 10B:C |
| Peso de embarque (lbs) | 2¼ | 5½ | 6 | 9¾ |
| Altura (pol) | 10 | 14½ | 14½ | 15½ |
| Largura (pol) | 3½ | 4½ | 6¼ | 6 |
| Profundidade (Diâm. - pol) | 2 7/8 | 3 | 3 | 4¼ |
| Faixa (pés) | 9-12 | 9-15 | 9-15 | 9-15 |
| Tempo de descarga (s) | 10 | 10 | 12 | 10 |
| Braçadeira-padrão | Veículo | Aeronave | Aeronave | Veículo/Marítimo |

* Válvula modificada

HALON 1211



MODELOS
B369
B371
361



MODELOS
A344T
C352TS
C354TS
B355T

HALON 1211 é um gás liquefeito pressurizado com nitrogênio que se descarrega como vapor impedindo o choque ao frio ou estático sem impedir a visibilidade do operador. Este agente "LIMPO" penetra rapidamente em áreas de difícil visualização e alcance sem deixar resíduos. É recomendado para a proteção de equipamentos delicados, sensíveis e de alto custo, como computadores, equipamentos elétricos, de gravações e filmes, motores de automóveis, aviões e aparelhos de laboratório químico.

LISTADO NA UL – 1 ANO DE GARANTIA