

Produto/Linha	Armário Corta-Fogo 2,00 X 1,00 X 0,45M BICOLOR
Código/Grupo	Conforme Tabela de Códigos e Cores
Garantia	01 ano contra defeito de fabricação
Origem	Brasil
Revisão	REV. 00 - 12/11/2014
Inf. Técnicas	Ricardo Luiz do Nascimento Branco

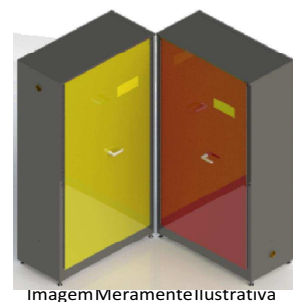


Imagem Meramente Ilustrativa

Aplicação

- Armazenamento de recipientes com líquidos inflamáveis ou combustíveis;
- Armazenamento e proteção de materiais sólidos contra incêndio.

OBS: Cada prateleira suporta uma carga concentrada de até 50Kg ou 90Kg distribuídos uniformemente.

Características Técnicas

- Parede dupla em aço carbono SAE1010/1020 - chapa #18(mm);
- Revestido com material isolante de alta resistência ao fogo;
- Fechadura tipo cremona com três pontos;
- Abertura lateral para ventilação e liberação de gases com sistema cortachamas e anti-explosão;
- Bandeja para contenção de líquidos;
- Prateleiras móveis;
- Legenda de aviso "INFLAMÁVEL - PERIGO DE INCÊNDIO";
- Dobradiça tipo piano em toda extensão da porta;
- Pintura epoxi.
- Pés com regulagem de altura

Especificações

- Dimensões: Altura 2,0m X Largura 1,0m X Prof. 0,45m
- Capacidade: 60 galões
 - Peso Aproximado: 202 Kgf
 - Quantidade de prateleira: 03 prateleiras c/ contenção, capacidade até 12 litros cada
 - Espessura da parede: 40mm
 - Outras medidas sob consulta

TABELA DE MODELOS

Cód. Armário	Pintado na Cor:
690308009	CORPO CINZA ESCURO - PORTAS VERMELHAS
690310009	CORPO CINZA ESCURO - PORTAS AMARELAS

Modo de Operação

- Colocar o armário em local onde seja necessário armazenar líquidos inflamáveis ou combustíveis;
- Regular manualmente os pés mantendo o nivelamento, para o perfeito funcionamento das portas;
- Se requerido por regulamentação ou órgão competente, retirar a tampa rosca 2" nas laterais e seguir as exigências;
- Manter as portas sempre fechadas.

Informações Importantes

Pontos Fortes	Benefícios
• Atende a NR-20 da portaria 3214, ABNT NBR 17 505 e norma UL-1275;	• Confiabilidade do equipamento;
• Possui bandeja de contenção;	• Evita o derramamento de líquidos no solo/piso;
• Sistema corta-chamas;	• Evita a penetração do fogo em caso de incêndio;
• Sistema de ventilação nas laterais com tampa rosca de 2" NPT;	• Possibilita a conexão do exaustor, quando requerido;
• Fechadura com três pontos;	• Melhora a vedação das portas;
• Possui Prateleiras com Contenção	• Evita o derramamento de líquidos no solo/piso e ou em outros materiais
• Dobradiça tipo piano;	• Possibilita pontos de fixação em toda extensão das portas, maior vida útil em relação às dobradiças comuns, e ainda, obstruindo a passagem do fogo;
• Parafuso na lateral para a conexão de cabo de aterramento;	• Elimina os efeitos da eletricidade estática, evitando faíscas que possam provocar explosões;
• Atende as necessidades conforme a área destinada;	• Exemplo: laboratórios, almoxarifados, manutenção, etc;
• 04 pés com regulagem.	• Perfeito nivelamento; • Evita o contato da base com o piso, diminuindo o risco oxidação, normalmente causada no processo de limpeza do ambiente.