



FICHA DE PRODUTO

ARMÁRIO CORTA-FOGO GABINETE PARA CORROSIVOS COM A BASE E PRATELEIRA DE CONTEÇÃO EM AÇO INOXIDÁVEL 316

<p>CÓDIGO: AR 01 01 07</p> <p>GARANTIA: 1 ano</p> <p>REVISÃO: Agosto 2011</p> <p>APROVAÇÃO: Leonardo Leptak Rodrigues Haroldo Massagardi Filho</p>	<p>SISTEMAS DE SEGURANÇA:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Lã de Rocha entre as paredes internas para isolamento térmico;2. Fechadura de três pontos central, superior e inferior;3. Dobradiças do tipo Piano em toda a extensão da porta;4. Bandeja de contenção em aço inox 316 na base;5. Prateleiras de contenção removíveis e ajustáveis em aço inox 316;6. Pés na base para nivelamento com o piso;7. Parafuso para aterramento;8. Saída de 2" com rosca e tela corta-fogo para ventilação ou exaustão;	
--	---	--

APLICAÇÃO: Armazenamento de ácidos e corrosivos e materiais sólidos;

OPERAÇÃO:

Recomendamos colocar o armário no local necessário para armazenar os ácidos e corrosivos;
Nivelar os pés na base para o perfeito fechamento das portas;
Retirar as tampas laterais superior e inferior de 2" com rosca para a ventilação natural;
Aterrar o armário no parafuso para aterramento;
Manter as portas fechadas;

<p>CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:</p> <p><i>ESTRUTURA PRINCIPAL: Em chapa de aço carbono com acabamento de pintura EPOX e interior em aço inoxidável 316.</i></p> <p><i>4 PÉS NA BASE: Para nivelamento do piso.</i></p> <p><i>LÃ DE ROCHA ENTRE AS PAREDES INTERNAS: Para isolamento térmico em caso de incêndio.</i></p>	<p>ESPECIFICAÇÕES:</p> <p><i>PESO: 95 Kg</i></p> <p><i>DIMENSÕES EXTERNAS:</i> ARMÁRIO GABINETE <i>Altura: 1000 mm</i> <i>Largura: 1000 mm</i> <i>Comprimento: 450 mm</i></p> <p><i>COR: AZUL – CREME – CINZA - SEGURANÇA</i></p>	<p><i>PESO: 190 Kg</i></p> <p><i>DIMENSÕES EXTERNAS:</i> ARMÁRIO STANDARD <i>Altura: 2000 mm</i> <i>Largura: 1000 mm</i> <i>Comprimento: 450 mm</i></p>
--	---	--

PONTOS FORTES	BENEFÍCIOS
Atende à NR-20 / Portaria 3214	Evita acidentes e propagação do fogo em caso de incêndio
Atende à ABNT NBR 17505-4	Elimina os efeitos de eletricidade estática, evitando faíscas
Indicado para ABNT NBR ISO 9001	Permite a manutenção segura de estoques intermediários no local de trabalho e evita derramamento de líquidos no solo

ATENDIMENTO ÀS NORMAS

NR-20 / Portaria 3214 - LÍQUIDOS COMBUSTÍVEIS E INFLAMÁVEIS: Nos locais de descarga de líquidos inflamáveis, deverá existir fio terra apropriado, conforme recomendações da Norma Regulamentadora - NR 10, para se descarregar a energia estática dos carros transportadores, antes de efetuar a descarga do líquido inflamável. (120.030-5/12)

NORMA NBR 17505-4: Em área de risco de incêndio o armazenamento acima de 40 litros de líquidos (inflamável e combustível), deve ser feito em armários de segurança;
Não deve armazenar mais de 250 litros de líquidos inflamáveis e combustíveis em armário de segurança.

Os armários de segurança deverão ter a inscrição: INFLAMÁVEL – PERIGO DE INCÊNDIO.