


1. Designação do produto

Posicionador  **Sinalux**[®].


2. Descrição do Produto

Os posicionadores  **Sinalux**[®] para extintores possibilitam a correta distribuição e fixação de extintores em qualquer tipologia de espaço, principalmente nos locais onde não é possível ou desejável a furação das paredes ou nos casos onde as alterações ao layout são frequentes, já que o facto de serem móveis permite o fácil reposicionamento.

Os posicionadores Sinalux permitem a disponibilização do agente extintor assim como a sua correta sinalização. A sua configuração permite a identificação e o acesso rápido ao extintor, para uma utilização imediata em caso de emergência.

Estão disponíveis três tipos de posicionador, que diferem na sua configuração e tipo de utilização pretendida:

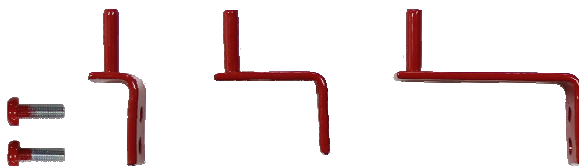
- a) Posicionador P1
- b) Posicionador P2 (simples ou duplo)
- c) Posicionador P3

Em todos os posicionadores  **Sinalux**[®] (P1, P2 simples, P2 duplo e P3) é garantida a posição de instalação do extintor:

“3 — Os extintores devem ser convenientemente distribuídos, sinalizados sempre que necessário e instalados em locais bem visíveis, colocados em suporte próprio de modo a que o seu manípulo fique a uma altura não superior a 1,2 m do pavimento...”

(Portaria n.º1532/2008 – Artigo 163º - Utilização de meios portáteis e móveis de extinção)

Graças ao seu conjunto de acessórios, os posicionadores Sinalux admitem todos os tipos de corpo de extintor portátil



Nota: o conjunto de acessórios é adequado aos três tipos de posicionador Sinalux

Também disponível em cinzento e em preto:



3. Características

3.1. Posicionador P1

**Estrutura**

Duas peças independentes unidas por encaixe:

Base - peça de secção circular;

Topo - peça de secção plana onde são colados os sinais de extintor e agente extintor.

Material

Base: aço termolacado

Topo: chapa de alumínio compósito de 3 mm de espessura

Cor

Vermelho (RAL 3000)

Dimensões

Altura: 2320mm

Base: com diâmetro de 360mm

Sinalização

- Sinal de extintor:

Em vinil fotoluminescente com 0.35mm de espessura, na medida 150x150mm

- Sinal de agente extintor:

Em vinil fotoluminescente com 0.35mm de espessura, na medida de 150x85mm

Peso máximo admitido

15Kg

Utilização

Para retirar o extintor do posicionador basta elevá-lo dois centímetros

3.2. Posicionador P2

Este tipo de posicionador existe nas opções simples e duplo:

Posicionador P2 Simples



Posicionador P2 Duplo

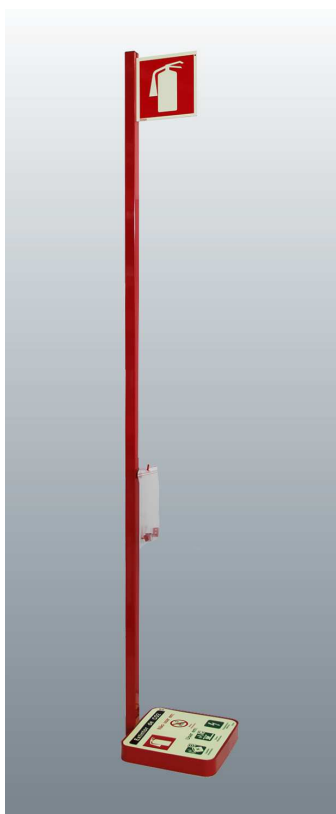


O posicionador P2 duplo possibilita o adequado posicionamento de dois extintores de quaisquer tipos. Esta solução revela-se mais eficaz em situações onde, pelo nível de risco ou pela sua natureza, é necessária a existência de dois extintores do mesmo agente ou de agentes extintores diferentes.

| | |
|-----------------------------|---|
| Estrutura | União de duas peças por encaixe |
| Material | Aço termolacado |
| Cor | Cinzento |
| Dimensões | Altura: 2320mm Base: 400x360mm |
| Sinalização | <ul style="list-style-type: none">• Sinal de extintor: Em alumínio fotoluminescente, dupla face na medida 200x200mm• Sinal de agente extintor: Em alumínio fotoluminescente na medida 75x200mm |
| Peso máximo admitido | Posicionador simples 15Kg Posicionador duplo 15kg em cada suporte |
| Utilização | Para retirar o extintor do posicionador basta elevá-lo dois centímetros |
| Acessório | Sinalização do sentido de evacuação para posicionador P2 (não incluído). |



3.3. Posicionador P3



| | |
|-----------------------------|--|
| Estrutura | Peça única de secção quadrada com dois elementos soldados (base do extintor e base do posicionador) |
| Material | Aço termolacado |
| Cor | Vermelho (RAL 3000), cinzento (RAL 9022) ou preto RAL9005 |
| Dimensões | Altura: 2320mm Base: 300x300mm |
| Sinalização | 9.5kg <ul style="list-style-type: none">• Sinal de extintor: Em alumínio fotoluminescente, tipo 2, na medida 200x200mm• Sinal de agente extintor: PVC rígido fotoluminescente medida –300x300mm |
| Peso máximo admitido | 30kg |
| Utilização | Para retirar o extintor da base do posicionador basta pressionar o travão da fivela da cinta de abertura rápida, puxar a fivela uns centímetros e elevar o extintor (incluída uma cinta em cada posicionador P3). |
| Acessórios | Sinalização do sentido de evacuação para posicionador P3 (não incluído). |



Para extintores de CO₂ com capacidade igual ou superior a 5g, deverá ser usado o posicionador P2.

4. Impressão

A sinalização incluída nos posicionadores é impressa por serigrafia, com tintas de elevada qualidade resistentes aos raios UV.

5. Limpeza


Produtos que não requerem cuidados especiais, bastando limpar com um pano seco ou humedecido com água (sem detergentes).

6. Garantia


Em condições normais de aplicação (ambiente interior) e limpeza adequada, é proporcionada uma garantia de 5 anos.

Para aplicações no exterior, considerando a possibilidade de exposição a temperatura, humidade ou a ambientes extremos, a durabilidade do produto poderá ser diminuída.

7. Saúde e Segurança

Os produtos fotoluminescentes  **Sinalux**[®] não contêm substâncias radioativas. Em termos de toxicidade são considerados "Produtos Seguros" (Norma Europeia EN 71-3).

8. Qualidade e Certificação

Os produtos fotoluminescentes  **Sinalux**[®] estão certificados pelo Sistema Lloyd's Register Type Approval. A Qualidade dos mesmos é garantida por um processo de controlo de qualidade rigoroso que utiliza métodos de ensaio em laboratório próprio e observando as Normas aplicáveis.

9. Enquadramento Legal

Todos os sinais  **Sinalux**[®] respeitam na íntegra as Normas e Legislação em vigor, nomeadamente:

- NP ISO 3864-1
- Normas DIN 67510 e UNE 23035
- Decreto-Lei n.º 220/2008 de 12 de novembro e Portaria n.º 1532/2008 de 29 de dezembro
- Decreto-Lei n.º 141/95 de 14 de junho e Portaria n.º 1456-A/95 de 11 de dezembro
- NT n.º 11 SCIE (ANPC)