



**PRODUTOS PARA A PREVENÇÃO  
E COMBATE A INCÊNDIOS**  
DO ABRIGO À CAPA PARA EXTINTORES



**11 2876-1220**



**11 9 8104-5748**



# Índice

<b>Abrigos para extintor.....</b>	<b>4</b>
Abrigo para extintor portátil 832 .....	5
Abrigo para extintor portátil 833.....	6
Abrigo para extintor portátil 963E.....	7
Abrigo para extintor sobre rodas 1155 .....	8
Abrigo para extintor sobre rodas 1166.....	8
Abrigo para extintor sobre rodas 1579.....	9
Abrigo para extintor sobre rodas 1579P .....	9
Abrigo para extintor sobre rodas 16112 .....	10
Abrigo para extintor sobre rodas Orelhão P.....	10
Abrigo para extintor sobre rodas Orelhão G.....	11
<b>Abrigos para mangueira .....</b>	<b>12</b>
Abrigo para mangueira 741 .....	12
Abrigo para mangueiras 752.....	13
Abrigo para mangueira 961.....	14
Abrigo para mangueira 961D.....	15
Abrigo para mangueira 963 .....	16
Abrigo para mangueira 963D .....	17
Abrigo para mangueiras 693.....	18
Abrigo para mangueiras 983 .....	19
Abrigo para mangueiras 983P.....	20
Abrigo para mangueiras 983D .....	21
Abrigo para mangueiras 1093.....	22
Abrigo para mangueiras 1093P .....	23
Abrigo para mangueiras 1293.....	24
Abrigo para mangueiras 1293P.....	25
Abrigo para mangueiras 1293D.....	26
Abrigo para mangueiras 9103P .....	27
Abrigo para mangueiras 9121 .....	28
Abrigo para mangueiras 9121P .....	29
Abrigo para mangueiras 9121D.....	30
Abrigo para mangueiras 9123.....	31
Abrigo para mangueiras 9123P.....	32
Abrigo para mangueiras 9123D.....	33
Abrigo para mangueira 741 .....	34
<b>Pedestais para abrigos/armários.....</b>	<b>35</b>
<b>Armários para EPI's .....</b>	<b>36</b>
Armário para EPI's 443V .....	36
Armário para EPI's 693V .....	37
<b>Armários para EPR .....</b>	<b>38</b>
(Equipamento de Respiração).....	38
Armário para EPR 833R.....	38
<b>Armários para Medicamentos .....</b>	<b>39</b>
Armário para Medicamentos 431B .....	39
Armário para Medicamentos 443B .....	40
Armário para Medicamentos 632B.....	41

<b>Armários para Maca .....</b>	<b>42</b>
Armário para Maca Rígida 2175 .....	42
Armário para Maca 212525 .....	43
<b>Armários para Manta anti-chamas.....</b>	<b>44</b>
Abrigo para manta antichamas 212525 manta .....	44
<b>Armários para Boia Salva-vidas .....</b>	<b>45</b>
Abrigo para boia salva vidas 983 Boia manta.....	45
<b>Baú para Coletes Salva-vidas.....</b>	<b>46</b>
Baú para colete salva vidas 11510 .....	46
Baú para colete salva vidas 11810.....	47
<b>Armários de uso geral.....</b>	<b>48</b>
Armário para uso geral 1696 .....	48
Armário para uso geral Tipo I.....	49
Armário para uso geral Tipo II .....	50
Armário para uso geral A1.....	51
Armário para uso geral 14166 .....	52
Armário para uso geral 16146 .....	53
Armário para uso geral A3/A4 .....	54
Armário para uso geral 2198 .....	55
<b>Carretinhas de LGE .....</b>	<b>56</b>
Carretinha para LGE C130 .....	56
Carretinha para LGE C130N.....	57
Carretinha para LGE C200 .....	58
<b>Capas .....</b>	<b>59</b>
Capa para extintor portátil Bagum de amarrar .....	59
Capa para extintor portátil em Bagum com visor .....	60
Capa para extintor sobre rodas Bagum.....	61
Capa para extintor portátil PVC com visor.....	62
Capa para extintor sobre rodas PVC com visor.....	63
Capa para extintor portátil PVC com silk .....	64
Capa para extintor sobre rodas PVC com silk .....	65
Capa para Bombona de LGE .....	66
Capa para Carretinha de LGE .....	67
Capa para abrigo de mangueiras.....	68
Capa para boia salva vidas.....	69
Capa para cone de segurança.....	70
Capas especiais sob medida .....	71
<b>Suporte em aço inox para extintor .....</b>	<b>72</b>
Suporte modelo Batom.....	72
Suporte modelo Torre.....	72
Suporte modelo Cartola.....	72
Suporte para extintor circular 18.....	73
Suporte para extintor circular 20.....	73
Suporte para extintor circular 25 .....	74
Suporte para extintor sextavado.....	74
<b>Tapete demarcador .....</b>	<b>75</b>
Tapete demarcador para extintor TP01 .....	75
Tapete demarcador para extintor TP02.....	75

# Abrigos para extintor

## Abrigo para extintor portátil 632



Abrigos para extintor, código 632, confeccionados em PRFV (Plástico Reforçado com Fibras de Vidro). Dispensam pintura, pois são pigmentados durante a fabricação com gel coat com aditivo contra raios Uv's. São ideais para ambientes corrosivos e/ou com ação das intempéries. A porta é sobreposta à caixa, prevenindo infiltrações de água, dispensando pingadeiras.

- Cor: Vermelho.
- Dobradiças e rebites de fixação em aço inox 304.
- Fecho e rebites de fixação em aço inox 304.
- Puxador em Poliamida + PRFV.
- Visor em poliestireno cristal com perfil de borracha de acabamento/ vedação.
- Furação na região frontal, com função de respiro.

### Detalhes

Dobradiça



Puxador



Fecho



**Altura: 60cm**

**Largura: 32cm**

**Profundidade: 25cm**

**Capacidade: PQS 4kg/PQS 8Kg e CO<sub>2</sub> 4Kg**

**Peso aproximado: 5kg**

**Produtos leves, laváveis e de fácil conservação, bastando aplicação de cera ou silicone automotivo para manter o brilho.**

## Abrigo para extintor portátil 832



Abrigos para extintor, código 832, confeccionados em PRFV (Plástico Reforçado com Fibras de Vidro). Dispensam pintura, pois são pigmentados durante a fabricação com gel coat com aditivo contra raios Uv's. São ideais para ambientes corrosivos e/ou com ação das intempéries. A porta é sobreposta à caixa, prevenindo infiltrações de água, dispensando pingadeiras.

- Cor: Vermelho.
- Dobradiças e rebites de fixação em aço inox 304.
- Fecho e rebites de fixação em aço inox 304.
- Puxador em Poliamida + PRFV.
- Visor em poliestireno cristal com perfil de borracha de acabamento/ vedação.
- Furação na região frontal, com função de respiro.

### Detalhes

Dobradiça



Puxador



Fecho



**Altura: 82cm**  
**Largura: 35cm**  
**Profundidade: 25cm**  
**Capacidade: Universal**  
**Peso aproximado: 6kg**

**Produtos leves, laváveis e de fácil conservação, bastando aplicação de cera ou silicone automotivo para manter o brilho.**

\* Extintor não acompanha o abrigo.

## Abrigo para extintor portátil 833



Abrigos para extintor, código 833, confeccionados em PRFV (Plástico Reforçado com Fibras de Vidro). Dispensam pintura, pois são pigmentados durante a fabricação com gel coat com aditivo contra raios Uv's. São ideais para ambientes corrosivos e/ou com ação das intempéries. A porta é sobreposta à caixa, prevenindo infiltrações de água, dispensando pingadeiras.

- Cor: Vermelho.
- Dobradiças e rebites de fixação em aço inox 304.
- Fecho e rebites de fixação em aço inox 304.
- Puxador em Poliamida + PRFV.
- Visor em poliestireno cristal com perfil de borracha de acabamento / vedação.
- Furação na região frontal, com função de respiro.

### Detalhes

Dobradiça



Puxador



Fecho



**Altura: 85cm**  
**Largura: 38cm**  
**Profundidade: 30cm**  
**Capacidade: Universal**  
**Peso aproximado: 7kg**

**Produtos leves, laváveis e de fácil conservação, bastando aplicação de cera ou silicone automotivo para manter o brilho.**

\* Extintor não acompanha o abrigo.

## Abrigo para extintor portátil 963E



Abrigos duplos para extintores, código 963E, confeccionados em PRFV (Plástico Reforçado com Fibras de Vidro). Dispensam pintura, pois são pigmentados durante a fabricação com gel coat com aditivo contra raios UV's. São ideais para ambientes corrosivos e/ou com ação das intempéries. A porta é sobreposta à caixa, prevenindo infiltrações de água, dispensando pingadeiras.

- Cor: Vermelho.
- Dobradiças e rebites de fixação em aço inox 304.
- Fecho e rebites de fixação em aço inox 304.
- Puxador em Poliamida + PRFV.
- Visor em poliestireno cristal com perfil de borracha de acabamento / vedação.
- Furação na região frontal, com função de respiro.

**Produtos leves, laváveis e de fácil conservação, bastando aplicação de cera ou silicone automotivo para manter o brilho.**

\* Extintor não acompanha o abrigo.

### Detalhes

Dobradiça



Puxador



Fecho



**Altura: 90cm**  
**Largura: 60cm**  
**Profundidade: 30cm**  
**Capacidade: 2 extintores portáteis**  
**Peso aproximado: 11kg**

## Abrigo para extintor sobre rodas 1155



Abrigos para extintor sobre rodas, código 1155, confeccionados em PRFV (Plástico Reforçado com Fibras de Vidro). Dispensam pintura, pois são pigmentados durante a fabricação com gel coat com aditivo contra raios Uv's. São ideais para ambientes corrosivos e/ou com ação das intempéries.

**Altura: 115cm**  
**Largura: 50cm**  
**Profundidade: 55cm**  
**Capacidade: Pó 20kg**  
**Peso aproximado: 12kg**

- Cor: Vermelho.
- Com abas de fixação no solo.
- O abrigo é aberto na frente e na base (chão).

## Abrigo para extintor sobre rodas 1166



Abrigos para extintor sobre rodas, código 1166, confeccionados em PRFV (Plástico Reforçado com Fibras de Vidro). Dispensam pintura, pois são pigmentados durante a fabricação com gel coat com aditivo contra raios Uv's. São ideais para ambientes corrosivos e/ou com ação das intempéries.

**Altura: 115cm**  
**Largura: 60cm**  
**Profundidade: 65cm**  
**Capacidade: Pó 25kg Premium**  
**Peso aproximado: 13kg**

- Cor: Vermelho.
- Com abas de fixação no solo.
- O abrigo é aberto na frente e na base (chão).

**Produtos leves, laváveis e de fácil conservação, bastando aplicação de cera ou silicone automotivo para manter o brilho.**

\* Extintor não acompanha o abrigo.

## Abrigo para extintor sobre rodas 1579



Abrigos para extintor sobre rodas, código 1579, confeccionados em PRFV (Plástico Reforçado com Fibras de Vidro). Dispensam pintura, pois são pigmentados durante a fabricação com gel coat com aditivo contra raios Uv's. São ideais para ambientes corrosivos e/ou com ação das intempéries.

**Altura: 150cm**

**Largura: 75cm**

**Profundidade: 90cm**

**Capacidade: Pó 50kg**

**Peso aproximado: 18kg**

- Cor: Vermelho.
- Com abas de fixação no solo.
- O abrigo é aberto na frente e na base (chão).

## Abrigo para extintor sobre rodas 1579P



Abrigos para extintor sobre rodas, código 1579, confeccionados em PRFV (Plástico Reforçado com Fibras de Vidro). Dispensam pintura, pois são pigmentados durante a fabricação com gel coat com aditivo contra raios Uv's. São ideais para ambientes corrosivos e/ou com ação das intempéries.

**Altura: 150cm**

**Largura: 75cm**

**Profundidade: 90cm**

**Capacidade: Pó 50kg**

**Peso aproximado: 25kg**

- Cor: Vermelho.
- Com porta.
- Com fecho em aço inox 304.
- Com dobradiças em aço inox 304 fixadas com rebites em alumínio.
- Com puxador em poliamida + PRFV.
- Com abas de fixação no solo.
- O abrigo é aberto na base (chão).

## Abrigo para extintor sobre rodas 16112



Abrigos para extintor sobre rodas, código 16112, confeccionados em PRFV (Plástico Reforçado com Fibras de Vidro). Dispensam pintura, pois são pigmentados durante a fabricação com gel coat com aditivo contra raios Uv's. São ideais para ambientes corrosivos e/ou com ação das intempéries.

- Cor: Vermelho.
- Com abas de fixação no solo.
- O abrigo é aberto na frente e na base (chão).

**Altura: 160cm**  
**Largura: 100cm**  
**Profundidade: 125cm**  
**Capacidade: PQS 55kg**  
**Peso aproximado: 21kg**

## Abrigo para extintor sobre rodas Orelhão P



Abrigos para extintor sobre rodas, código orelhão P, confeccionados em PRFV (Plástico Reforçado com Fibras de Vidro). Dispensam pintura, pois são pigmentados durante a fabricação com gel coat com aditivo contra raios Uv's. São ideais para ambientes corrosivos e/ou com ação das intempéries.

- Cor: Vermelho.
- Com abas de fixação no solo.
- O abrigo é aberto na frente e na base (chão).

**Altura: 140cm**  
**Largura: 60cm**  
**Profundidade: 100cm**  
**Capacidade: Pó 20/30/50kg**  
**Peso aproximado: 15kg**

**Produtos leves, laváveis e de fácil conservação, bastando aplicação de cera ou silicone automotivo para manter o brilho.**

## Abrigo para extintor sobre rodas Orelhão G



Abrigos para extintor sobre rodas, código orelhão P, confeccionados em PRFV (Plástico Reforçado com Fibras de Vidro). Dispensam pintura, pois são pigmentados durante a fabricação com gel coat com aditivo contra raios Uv's. São ideais para ambientes corrosivos e/ou com ação das intempéries.

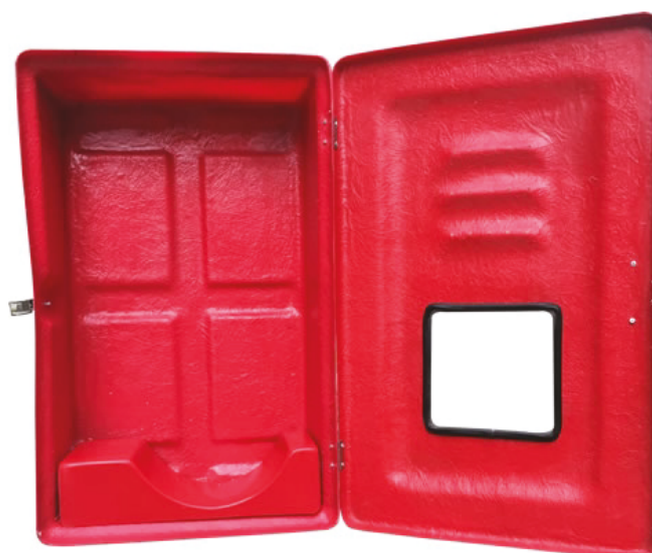
- Cor: Vermelho.
- Com abas de fixação no solo.
- O abrigo é aberto na frente e na base (chão).

**Altura: 170cm**  
**Largura: 120cm**  
**Profundidade: 155cm**  
**Capacidade: CO2 50kg**  
**Peso aproximado: 38kg**

**Produtos leves, laváveis e de fácil conservação, bastando aplicação de cera ou silicone automotivo para manter o brilho.**

# Abrigos para mangueira

## Abrigo para mangueira 741



Abrigos para mangueiras, código 741, confeccionados em PRFV (Plástico Reforçado com Fibras de Vidro). Dispensam pintura, pois são pigmentados durante a fabricação com gel coat com aditivo contra raios Uv's. São ideais para ambientes corrosivos e/ou com ação das intempéries. A porta é sobreposta à caixa, prevenindo infiltrações de água, dispensando pingadeiras.

- Cor: Vermelho.
- Dobradiças e rebites de fixação em aço inox 304.
- Fecho e rebites de fixação em aço inox 304.
- Puxador em Poliamida + PRFV.
- Visor em poliestireno cristal com perfil de borracha de acabamento / vedação.
- Com berço tipo meia lua para a mangueira.
- Furação na região frontal, com função de respiro.

### Detalhes

Dobradiça



Puxador



Fecho



**Altura: 75cm**

**Largura: 45cm**

**Profundidade: 18cm**

**Capacidade: 1 mangueira de 15m**

**Peso aproximado: 6,5kg**

**Produtos leves, laváveis e de fácil conservação, bastando aplicação de cera ou silicone automotivo para manter o brilho.**

## Abrigo para mangueiras 752



Abrigos para mangueiras, código 752, confeccionados em PRFV (Plástico Reforçado com Fibras de Vidro). Dispensam pintura, pois são pigmentados durante a fabricação com gel coat com aditivo contra raios UV's. São ideais para ambientes corrosivos e/ou com ação das intempéries. A porta é sobreposta à caixa, prevenindo infiltrações de água, dispensando pingadeiras.

- Cor: Vermelho.
- Dobradiças e rebites de fixação em aço inox 304.
- Fecho e rebites de fixação em aço inox 304.
- Puxador em Poliamida + PRFV.
- Visor em poliestireno cristal com perfil de borracha de acabamento / vedação.
- Com berço tipo meia lua para a mangueira.
- Furação na região frontal, com função de respiro.

### Detalhes

Dobradiça



Puxador



Fecho



**Altura: 70cm**  
**Largura: 50cm**  
**Profundidade: 25cm**  
**Capacidade: padrão RJ**  
**Peso aproximado: 6,5kg**

**Produtos leves, laváveis e de fácil conservação, bastando aplicação de cera ou silicone automotivo para manter o brilho.**

## Abrigo para mangueira 961



Abrigos para mangueiras, código 961, confeccionados em PRFV (Plástico Reforçado com Fibras de Vidro). Dispensam pintura, pois são pigmentados durante a fabricação com gel coat com aditivo contra raios UV's. São ideais para ambientes corrosivos e/ou com ação das intempéries. A porta é sobreposta à caixa, prevenindo infiltrações de água, dispensando pingadeiras.

- Cor: Vermelho.
- Dobradiças e rebites de fixação em aço inox 304.
- Fecho e rebites de fixação em aço inox 304.
- Puxador em Poliamida + PRFV.
- Visor em poliestireno cristal com perfil de borracha de acabamento / vedação.
- Com berço tipo meia lua para 1 mangueira de 30m.
- Furação na região frontal, com função de respiro.

### Detalhes

Dobradiça



Puxador



Fecho



**Altura: 90cm**  
**Largura: 60cm**  
**Profundidade: 18cm**  
**Capacidade: 1 mangueira de 30m**  
**Peso aproximado: 8kg**

**Produtos leves, laváveis e de fácil conservação, bastando aplicação de cera ou silicone automotivo para manter o brilho.**

**\* Mangueiras e metais não acompanham o abrigo.**

## Abrigo para mangueira 961D



Abrigos para mangueiras, código 961D, confeccionados em PRFV (Plástico Reforçado com Fibras de Vidro). Dispensam pintura, pois são pigmentados durante a fabricação com gel coat com aditivo contra raios UV's. São ideais para ambientes corrosivos e/ou com ação das intempéries. A porta é sobreposta à caixa, prevenindo infiltrações de água, dispensando pingadeiras.

- Cor: Vermelho.
- Dobradiças e rebites de fixação em aço inox 304.
- Fecho e rebites de fixação em aço inox 304.
- Puxador em Poliamida + PRFV.
- Visor em poliestireno cristal com perfil de borracha de acabamento / vedação.
- Com 2 berços tipo meia lua para 2 mangueiras de 15m.
- Furação na região frontal, com função de respiro.

### Detalhes

Dobradiça



Puxador



Fecho



**Altura: 90cm**  
**Largura: 60cm**  
**Profundidade: 18cm**  
**Capacidade: 2 mangueiras de 15m**  
**Peso aproximado: 9kg**

**Produtos leves, laváveis e de fácil conservação, bastando aplicação de cera ou silicone automotivo para manter o brilho.**

**\* Mangueiras e metais não acompanham o abrigo.**

## Abrigo para mangueira 963



Abrigos para mangueiras, código 963, confeccionados em PRFV (Plástico Reforçado com Fibras de Vidro). Dispensam pintura, pois são pigmentados durante a fabricação com gel coat com aditivo contra raios UV's. São ideais para ambientes corrosivos e/ou com ação das intempéries. A porta é sobreposta à caixa, prevenindo infiltrações de água, dispensando pingadeiras.

- Cor: Vermelho.
- Dobradiças e rebites de fixação em aço inox 304.
- Fecho e rebites de fixação em aço inox 304.
- Puxador em Poliamida + PRFV.
- Visor em poliestireno cristal com perfil de borracha de acabamento / vedação.
- Com berço tipo meia lua para 2 mangueiras de 30m.
- Furação na região frontal, com função de respiro.

### Detalhes

Dobradiça



Puxador



Fecho



**Altura: 90cm**

**Largura: 60cm**

**Profundidade: 30cm**

**Capacidade: 2 mangueiras de 30m**

**Peso aproximado: 10kg**

**Produtos leves, laváveis e de fácil conservação, bastando aplicação de cera ou silicone automotivo para manter o brilho.**

**\* Mangueiras e metais não acompanham o abrigo.**

## Abrigo para mangueira 963D



Abrigos para mangueiras, código 963D, confeccionados em PRFV (Plástico Reforçado com Fibras de Vidro). Dispensam pintura, pois são pigmentados durante a fabricação com gel coat com aditivo contra raios UV's. São ideais para ambientes corrosivos e/ou com ação das intempéries. A porta é sobreposta à caixa, prevenindo infiltrações de água, dispensando pingadeiras.

- Cor: Vermelho.
- Dobradiças e rebites de fixação em aço inox 304.
- Fecho e rebites de fixação em aço inox 304.
- Puxador em Poliamida + PRFV.
- Visor em poliestireno cristal com perfil de borracha de acabamento / vedação.
- Com 2 berços tipo meia lua para 4 mangueiras de 15m.
- Furação na região frontal, com função de respiro.

### Detalhes

Dobradiça



Puxador



Fecho



**Altura: 90cm**  
**Largura: 60cm**  
**Profundidade: 30cm**  
**Capacidade: 4 mangueiras de 15m**  
**Peso aproximado: 11kg**

**Produtos leves, laváveis e de fácil conservação, bastando aplicação de cera ou silicone automotivo para manter o brilho.**

**\* Mangueiras e metais não acompanham o abrigo.**

## Abrigo para mangueiras 693



Abrigos para mangueiras, código 693, confeccionados em PRFV (Plástico Reforçado com Fibras de Vidro). Dispensam pintura, pois são pigmentados durante a fabricação com gel coat com aditivo contra raios Uv's. São ideais para ambientes corrosivos e/ou com ação das intempéries. A porta é sobreposta à caixa, prevenindo infiltrações de água, dispensando pingadeiras.

- Cor: Vermelho.
- Dobradiças e rebites de fixação em aço inox 304.
- Fecho e rebites de fixação em aço inox 304.
- Puxador em Poliamida + PRFV.
- Visor em poliestireno cristal com perfil de borracha de acabamento / vedação.
- Com berço duplo tipo meia lua para as mangueiras.

### Detalhes

Dobradiça



Puxador



Fecho



**Altura: 60cm**  
**Largura: 90cm**  
**Profundidade: 30cm**  
**Capacidade: 4 mangueiras de 15m**  
**Peso aproximado: 10kg**

**Produtos leves, laváveis e de fácil conservação, bastando aplicação de cera ou silicone automotivo para manter o brilho.**

## Abrigo para mangueiras 983



Abrigos para mangueiras, código 983, confeccionados em PRFV (Plástico Reforçado com Fibras de Vidro). Dispensam pintura, pois são pigmentados durante a fabricação com gel coat com aditivo contra raios Uv's. São ideais para ambientes corrosivos e/ou com ação das intempéries. A porta é sobreposta à caixa, prevenindo infiltrações de água, dispensando pingadeiras.

- Cor: Vermelho.
- Dobradiças e rebites de fixação em aço inox 304.
- Fecho e rebites de fixação em aço inox 304.
- Puxador em Poliamida + PRFV.
- Visor em poliestireno cristal com perfil de borracha de acabamento / vedação.
- Com berço tipo meia lua para 2 mangueira de 30m.
- Furação na região frontal, com função de respiro.

### Detalhes

Dobradiça



Puxador



Fecho



**Altura: 90cm**  
**Largura: 80cm**  
**Profundidade: 30cm**  
**Capacidade: 2 mangueira de 30m**  
**Peso aproximado: 11kg**

**Produtos leves, laváveis e de fácil conservação, bastando aplicação de cera ou silicone automotivo para manter o brilho.**

## Abrigo para mangueiras 983P



Abrigos para mangueiras, código 983P, confeccionados em PRFV (Plástico Reforçado com Fibras de Vidro). Dispensam pintura, pois são pigmentados durante a fabricação com gel coat com aditivo contra raios Uv's. São ideais para ambientes corrosivos e/ou com ação das intempéries. A porta é sobreposta à caixa, prevenindo infiltrações de água, dispensando pingadeiras.

- Cor: Vermelho.
- Dobradiças e rebites de fixação em aço inox 304.
- Fecho e rebites de fixação em aço inox 304.
- Puxador em Poliamida + PRFV.
- Visor em poliestireno cristal com perfil de borracha de acabamento / vedação.
- Com berço tipo meia lua para 2 mangueira de 30m.
- Com prateleira para guarda dos acessórios.

### Detalhes

Dobradiça



Puxador



Fecho



**Altura: 90cm**

**Largura: 80cm**

**Profundidade: 30cm**

**Capacidade: 2 mangueiras de 30m + acessórios**

**Peso aproximado: 11,5kg**

**Produtos leves, laváveis e de fácil conservação, bastando aplicação de cera ou silicone automotivo para manter o brilho.**

## Abrigo para mangueiras 983D



Abrigos para mangueiras, código 983D, confeccionados em PRFV (Plástico Reforçado com Fibras de Vidro). Dispensam pintura, pois são pigmentados durante a fabricação com gel coat com aditivo contra raios Uv's. São ideais para ambientes corrosivos e/ou com ação das intempéries. A porta é sobreposta à caixa, prevenindo infiltrações de água, dispensando pingadeiras.

- Cor: Vermelho.
- Dobradiças e rebites de fixação em aço inox 304.
- Fecho e rebites de fixação em aço inox 304.
- Puxador em Poliamida + PRFV.
- Visor em poliestireno cristal com perfil de borracha de acabamento / vedação.
- Com 2 berços tipo meia lua para 4 mangueira de 15m.
- Furação na região frontal, com função de respiro.

### Detalhes

Dobradiça



Puxador



Fecho



**Altura: 90cm**

**Largura: 80cm**

**Profundidade: 30cm**

**Capacidade: 4 mangueira de 15m**

**Peso aproximado: 11,5kg**

**Produtos leves, laváveis e de fácil conservação, bastando aplicação de cera ou silicone automotivo para manter o brilho.**

## Abrigo para mangueiras 1093



Abrigos para mangueiras, código 1093, confeccionados em PRFV (Plástico Reforçado com Fibras de Vidro). Dispensam pintura, pois são pigmentados durante a fabricação com gel coat com aditivo contra raios Uv's. São ideais para ambientes corrosivos e/ou com ação das intempéries. A porta é sobreposta à caixa, prevenindo infiltrações de água, dispensando pingadeiras.

- Cor: Vermelho.
- Dobradiças e rebites de fixação em aço inox 304.
- Fecho e rebites de fixação em aço inox 304.
- Puxador em Poliamida + PRFV.
- Visor em poliestireno cristal com perfil de borracha de acabamento / vedação.
- Com berço duplo tipo meia lua para as mangueiras.
- Furação na região frontal, com função de respiro.

### Detalhes

Dobradiça



Puxador



Fecho



**Altura: 100cm**

**Largura: 90cm**

**Profundidade: 30cm**

**Capacidade: 4 mangueiras de 15m**

**Peso aproximado: 13kg**

**Produtos leves, laváveis e de fácil conservação, bastando aplicação de cera ou silicone automotivo para manter o brilho.**

## Abrigo para mangueiras 1093P



Abrigos para mangueiras, código 1093P, confeccionados em PRFV (Plástico Reforçado com Fibras de Vidro). Dispensam pintura, pois são pigmentados durante a fabricação com gel coat com aditivo contra raios UV's. São ideais para ambientes corrosivos e/ou com ação das intempéries. A porta é sobreposta à caixa, prevenindo infiltrações de água, dispensando pingadeiras.

- Cor: Vermelho.
- Dobradiças e rebites de fixação em aço inox 304.
- Fecho e rebites de fixação em aço inox 304.
- Puxador em Poliamida + PRFV.
- Visor em poliestireno cristal com perfil de borracha de acabamento / vedação.
- Com berço duplo tipo meia lua para as mangueiras.
- Furação na região frontal, com função de respiro.
- Com prateleira para os acessórios.

### Detalhes

Dobradiça



Puxador



Fecho



**Altura: 100cm**

**Largura: 90cm**

**Profundidade: 30cm**

**Capacidade: 4 mangueiras de 15m + acessórios**

**Peso aproximado: 14kg**

**Produtos leves, laváveis e de fácil conservação, bastando aplicação de cera ou silicone automotivo para manter o brilho.**

## Abrigo para mangueiras 1293



Abrigos para mangueiras, código 1293 confeccionados em PRFV (Plástico Reforçado com Fibras de Vidro). Dispensam pintura, pois são pigmentados durante a fabricação com gel coat com aditivo contra raios UV's. São ideais para ambientes corrosivos e/ou com ação das intempéries. A porta é sobreposta à caixa, prevenindo infiltrações de água, dispensando pingadeiras.

- Cor: Vermelho.
- Dobradiças e rebites de fixação em aço inox 304.
- Fecho e rebites de fixação em aço inox 304.
- Puxador em Poliamida + PRFV.
- Visor em poliestireno cristal com perfil de borracha de acabamento / vedação.
- Com berço duplo tipo meia lua para as mangueiras.
- Furação na região frontal, com função de respiro.

### Detalhes

Dobradiça



Puxador



Fecho



**Altura: 120cm**

**Largura: 90cm**

**Profundidade: 30cm**

**Capacidade: 4 mangueiras de 15m**

**Peso aproximado: 15kg**

**Produtos leves, laváveis e de fácil conservação, bastando aplicação de cera ou silicone automotivo para manter o brilho.**

## Abrigo para mangueiras 1293P



Abrigos para mangueiras, código 1293P confeccionados em PRFV (Plástico Reforçado com Fibras de Vidro). Dispensam pintura, pois são pigmentados durante a fabricação com gel coat com aditivo contra raios UV's. São ideais para ambientes corrosivos e/ou com ação das intempéries. A porta é sobreposta à caixa, prevenindo infiltrações de água, dispensando pingadeiras.

- Cor: Vermelho.
- Dobradiças e rebites de fixação em aço inox 304.
- Fecho e rebites de fixação em aço inox 304.
- Puxador em Poliamida + PRFV.
- Visor em poliestireno cristal com perfil de borracha de acabamento / vedação.
- Com berço duplo tipo meia lua para as mangueiras.
- Com 1 prateleira para a guarda dos acessórios.
- Furação na região frontal, com função de respiro.

### Detalhes

Dobradiça



Puxador



Fecho



**Altura: 120cm**

**Largura: 90cm**

**Profundidade: 30cm**

**Capacidade: 4 mangueiras de 15m+ acessórios**

**Peso aproximado: 15kg**

**Produtos leves, laváveis e de fácil conservação, bastando aplicação de cera ou silicone automotivo para manter o brilho.**

## Abrigo para mangueiras 1293D



Abrigos para mangueiras, código 1293D confeccionados em PRFV (Plástico Reforçado com Fibras de Vidro). Dispensam pintura, pois são pigmentados durante a fabricação com gel coat com aditivo contra raios UV's. São ideais para ambientes corrosivos e/ou com ação das intempéries. A porta é sobreposta à caixa, prevenindo infiltrações de água, dispensando pingadeiras.

- Cor: Vermelho.
- Dobradiças e rebites de fixação em aço inox 304.
- Fecho e rebites de fixação em aço inox 304.
- Puxador em Poliamida + PRFV.
- Visor em poliestireno cristal com perfil de borracha de acabamento / vedação.
- Com 2 berços duplos tipo meia lua para as mangueiras.
- Furação na região frontal, com função de respiro.

### Detalhes

Dobradiça



Puxador



Fecho



**Altura: 120cm**

**Largura: 90cm**

**Profundidade: 30cm**

**Capacidade: 8 mangueiras de 15m**

**Peso aproximado: 16kg**

**Produtos leves, laváveis e de fácil conservação, bastando aplicação de cera ou silicone automotivo para manter o brilho.**

## Abrigo para mangueiras 9103P



Abrigos para mangueiras, código 9103P, confeccionados em PRFV (Plástico Reforçado com Fibras de Vidro). Dispensam pintura, pois são pigmentados durante a fabricação com gel coat com aditivo contra raios UV's. São ideais para ambientes corrosivos e/ou com ação das intempéries. A porta é sobreposta à caixa, prevenindo infiltrações de água, dispensando pingadeiras.

- Cor: Vermelho.
- Dobradiças e rebites de fixação em aço inox 304.
- Fecho e rebites de fixação em aço inox 304.
- Puxador em Poliamida + PRFV.
- Visor em poliestireno cristal com perfil de borracha de acabamento / vedação.
- Com berço duplo tipo meia lua para as mangueiras.
- Com prateleira para guardar acessórios.
- Furação na região frontal, com função de respiro.

### Detalhes

Dobradiça



Puxador



Fecho



**Altura: 90cm**

**Largura: 100cm**

**Profundidade: 30cm**

**Capacidade: 4 mangueiras de 30m + acessórios**

**Peso aproximado: 13kg**

**Produtos leves, laváveis e de fácil conservação, bastando aplicação de cera ou silicone automotivo para manter o brilho.**

## Abrigo para mangueiras 9121



Abrigos para mangueiras, código 9121, confeccionados em PRFV (Plástico Reforçado com Fibras de Vidro). Dispensam pintura, pois são pigmentados durante a fabricação com gel coat com aditivo contra raios UV's. São ideais para ambientes corrosivos e/ou com ação das intempéries. A porta é sobreposta à caixa, prevenindo infiltrações de água, dispensando pingadeiras.

- Cor: Vermelho.
- Dobradiças e rebites de fixação em aço inox 304.
- Fecho e rebites de fixação em aço inox 304.
- Puxador em Poliamida + PRFV.
- Visor em poliestireno cristal com perfil de borracha de acabamento / vedação.
- Com berço duplo tipo meia lua para as mangueiras.
- Furação na região frontal, com função de respiro.

### Detalhes

Dobradiça



Puxador



Fecho



**Altura: 90cm**

**Largura: 120cm**

**Profundidade: 18cm**

**Capacidade: 2 mangueiras de 30m**

**Peso aproximado: 13kg**

**Produtos leves, laváveis e de fácil conservação, bastando aplicação de cera ou silicone automotivo para manter o brilho.**

\* Mangueiras e metais não acompanham o abrigo.

## Abrigo para mangueiras 9121P



Abrigos para mangueiras, código 9121P, confeccionados em PRFV (Plástico Reforçado com Fibras de Vidro). Dispensam pintura, pois são pigmentados durante a fabricação com gel coat com aditivo contra raios Uv's. São ideais para ambientes corrosivos e/ou com ação das intempéries. A porta é sobreposta à caixa, prevenindo infiltrações de água, dispensando pingadeiras.

- Cor: Vermelho.
- Dobradiças e rebites de fixação em aço inox 304.
- Fecho e rebites de fixação em aço inox 304.
- Puxador em Poliamida + PRFV.
- Visor em poliestireno cristal com perfil de borracha de acabamento / vedação.
- Com berço duplo tipo meia lua para as mangueiras.
- Furação na região frontal, com função de respiro.
- Com prateleira para os acessórios.

### Detalhes

Dobradiça



Puxador



Fecho



**Altura: 90cm**

**Largura: 120cm**

**Profundidade: 18cm**

**Capacidade: 2 mangueiras de 30m + acessórios**

**Peso aproximado: 14kg**

**Produtos leves, laváveis e de fácil conservação, bastando aplicação de cera ou silicone automotivo para manter o brilho.**

\* Mangueiras e metais não acompanham o abrigo.

## Abrigo para mangueiras 9121D



Abrigos para mangueiras, código 9121D, confeccionados em PRFV (Plástico Reforçado com Fibras de Vidro). Dispensam pintura, pois são pigmentados durante a fabricação com gel coat com aditivo contra raios UV's. São ideais para ambientes corrosivos e/ou com ação das intempéries. A porta é sobreposta à caixa, prevenindo infiltrações de água, dispensando pingadeiras.

- Cor: Vermelho Munsel 5R4/14.
- Dobradiças e rebites de fixação em aço inox 304.
- Fecho e rebites de fixação em aço inox 304.
- Puxador em Poliamida + PRFV.
- Visor em poliestireno cristal com perfil de borracha de acabamento / vedação.
- Com 2 berços duplos tipo meia lua para as mangueiras.
- Furação na região frontal, com função de respiro.

### Detalhes

Dobradiça



Puxador



Fecho



**Altura: 90cm**

**Largura: 120cm**

**Profundidade: 18cm**

**Capacidade: 4 mangueiras de 15m**

**Peso aproximado: 16kg**

**Produtos leves, laváveis e de fácil conservação, bastando aplicação de cera ou silicone automotivo para manter o brilho.**

**\* Mangueiras e metais não acompanham o abrigo.**

## Abrigo para mangueiras 9123



Abrigos para mangueiras, código 9123, confeccionados em PRFV (Plástico Reforçado com Fibras de Vidro). Dispensam pintura, pois são pigmentados durante a fabricação com gel coat com aditivo contra raios Uv's. São ideais para ambientes corrosivos e/ou com ação das intempéries. A porta é sobreposta à caixa, prevenindo infiltrações de água, dispensando pingadeiras.

- Cor: Vermelho.
- Dobradiças e rebites de fixação em aço inox 304.
- Fecho e rebites de fixação em aço inox 304.
- Puxador em Poliamida + PRFV.
- Visor em poliestireno cristal com perfil de borracha de acabamento / vedação.
- Com berço duplo tipo meia lua para as mangueiras.
- Furação na região frontal, com função de respiro.

### Detalhes

Dobradiça



Puxador



Fecho



**Altura: 90cm**

**Largura: 120cm**

**Profundidade: 30cm**

**Capacidade: 4 mangueiras de 30m**

**Peso aproximado: 15kg**

**Produtos leves, laváveis e de fácil conservação, bastando aplicação de cera ou silicone automotivo para manter o brilho.**

\* Mangueiras e metais não acompanham o abrigo.

## Abrigo para mangueiras 9123P



Abrigos para mangueiras, código 9123P, confeccionados em PRFV (Plástico Reforçado com Fibras de Vidro). Dispensam pintura, pois são pigmentados durante a fabricação com gel coat com aditivo contra raios Uv's. São ideais para ambientes corrosivos e/ou com ação das intempéries. A porta é sobreposta à caixa, prevenindo infiltrações de água, dispensando pingadeiras.

- Cor: Vermelho.
- Dobradiças e rebites de fixação em aço inox 304.
- Fecho e rebites de fixação em aço inox 304.
- Puxador em Poliamida + PRFV.
- Visor em poliestireno cristal com perfil de borracha de acabamento / vedação.
- Com berço duplo tipo meia lua para as mangueiras.
- Furação na região frontal, com função de respiro.
- Com prateleira para os acessórios.

### Detalhes

Dobradiça



Puxador



Fecho



**Altura: 90cm**

**Largura: 120cm**

**Profundidade: 30cm**

**Capacidade: 4 mangueiras de 30m + acessórios**

**Peso aproximado: 16kg**

**Produtos leves, laváveis e de fácil conservação, bastando aplicação de cera ou silicone automotivo para manter o brilho.**

\* Mangueiras e metais não acompanham o abrigo.

## Abrigo para mangueiras 9123D



Abrigos para mangueiras, código 9123D, confeccionados em PRFV (Plástico Reforçado com Fibras de Vidro). Dispensam pintura, pois são pigmentados durante a fabricação com gel coat com aditivo contra raios Uv's. São ideais para ambientes corrosivos e/ou com ação das intempéries. A porta é sobreposta à caixa, prevenindo infiltrações de água, dispensando pingadeiras.

- Cor: Vermelho.
- Dobradiças e rebites de fixação em aço inox 304.
- Fecho e rebites de fixação em aço inox 304.
- Puxador em Poliamida + PRFV.
- Visor em poliestireno cristal com perfil de borracha de acabamento / vedação.
- Com 2 berços duplos tipo meia lua para as mangueiras.
- Furação na região frontal, com função de respiro.

### Detalhes

Dobradiça



Puxador



Fecho



**Altura: 90cm**

**Largura: 120cm**

**Profundidade: 30cm**

**Capacidade: 8 mangueiras de 15m**

**Peso aproximado: 16kg**

**Produtos leves, laváveis e de fácil conservação, bastando aplicação de cera ou silicone automotivo para manter o brilho.**

\* Mangueiras e metais não acompanham o abrigo.

# Abrigos para mangueira

## Abrigo para mangueira 741



Abrigos para mangueiras, código 741, confeccionados em PRFV (Plástico Reforçado com Fibras de Vidro). Dispensam pintura, pois são pigmentados durante a fabricação com gel coat com aditivo contra raios Uv's. São ideais para ambientes corrosivos e/ou com ação das intempéries. A porta é sobreposta à caixa, prevenindo infiltrações de água, dispensando pingadeiras.

- Cor: Vermelho.
- Dobradiças e rebites de fixação em aço inox 304.
- Fecho e rebites de fixação em aço inox 304.
- Puxador em Poliamida + PRFV.
- Visor em poliestireno cristal com perfil de borracha de acabamento / vedação.
- Com berço tipo meia lua para a mangueira.
- Furação na região frontal, com função de respiro.

### Detalhes

Dobradiça



Puxador



Fecho



**Altura: 75cm**

**Largura: 45cm**

**Profundidade: 18cm**

**Capacidade: 1 mangueira de 15m**

**Peso aproximado: 6,5kg**

**Produtos leves, laváveis e de fácil conservação, bastando aplicação de cera ou silicone automotivo para manter o brilho.**

## Pedestais para abrigos/armários



Pedestais confeccionados em perfil «L», com medidas de 1 1/2" x 3/16", eletrosoldadas e com pintura eletrostática a pó, na cor vermelho texturizada.

Com 4 sapatas com orifícios para fixação no piso.

**Altura de 60 cm.**

# Armários para EPI's

## Armário para EPI's 443V



Armários para EPI's, código 443V confeccionados em PRFV (Plástico Reforçado com Fibras de Vidro). Dispensam pintura, pois são pigmentados durante a fabricação com gel coat com aditivo contra raios Uv's. São ideais para ambientes corrosivos e/ou com ação das intempéries. A porta é sobreposta à caixa, prevenindo infiltrações de água, dispensando pingadeiras.

- Cor: Verde.
- Dobradiças e rebites de fixação em aço inox 304.
- Fecho e rebites de fixação em aço inox 304.
- Puxador em Poliamida + PRFV.
- Visor em poliestireno cristal com perfil de borracha de acabamento / vedação.
- Com 1 prateleira.

### Detalhes

Dobradiça



Puxador



Fecho



**Altura: 40cm**  
**Largura: 40cm**  
**Profundidade: 30cm**  
**Peso aproximado: 3,5kg**

**Produtos leves, laváveis e de fácil conservação, bastando aplicação de cera ou silicone automotivo para manter o brilho.**

\* Epi's não acompanham o armário.

## Armário para EPI's 693V



Armários para EPI's, código 693V, confeccionados em PRFV (Plástico Reforçado com Fibras de Vidro). Dispensam pintura, pois são pigmentados durante a fabricação com gel coat com aditivo contra raios UV's. São ideais para ambientes corrosivos e/ou com ação das intempéries. A porta é sobreposta à caixa, prevenindo infiltrações de água, dispensando pingadeiras.

- Cor: Verde.
- Dobradiças e rebites de fixação em aço inox 304.
- Fecho e rebites de fixação em aço inox 304.
- Puxador em Poliamida + PRFV.
- Visor em poliestireno cristal com perfil de borracha de acabamento / vedação.
- Com 1 prateleira.
- Com 2 portas de abertura.

### Detalhes

Dobradiça



Puxador



Fecho



**Altura: 60cm**  
**Largura: 90cm**  
**Profundidade: 30cm**  
**Peso aproximado: 10kg**

**Produtos leves, laváveis e de fácil conservação, bastando aplicação de cera ou silicone automotivo para manter o brilho.**

\* Epi's não acompanham o armário.

# Armários para EPR (Equipamento de Respiração)

## Armário para EPR 833R



Armários para equipamento autônomo de respiração, código 833R, confeccionados em PRFV (Plástico Reforçado com Fibras de Vidro). Dispensam pintura, pois são pigmentados durante a fabricação com gel coat com aditivo contra raios UV's. São ideais para ambientes corrosivos e/ou com ação das intempéries.

A porta é sobreposta à caixa, prevenindo infiltrações de água, dispensando pingadeiras.

- Cor: Amarelo Segurança ou Verde (Opcional)
- Dobradiças e rebites de fixação em aço inox 304.
- Fecho e rebites de fixação em aço inox 304.
- Puxador em Poliamida + PRFV.
- Visor em poliestireno cristal com perfil de borracha de acabamento / vedação.
- Furação na região frontal, com função de respiro.
- Suporte com velcro para o cilindro.



**Altura: 85cm**  
**Largura: 38cm**  
**Profundidade: 30cm**  
**Peso aproximado: 7kg**

**Produtos leves, laváveis e de fácil conservação, bastando aplicação de cera ou silicone automotivo para manter o brilho.**

# Armários para Medicamentos

## Armário para Medicamentos 431B



Armários para medicamentos, código 431B, confeccionados em PRFV (Plástico Reforçado com Fibras de Vidro). Dispensam pintura, pois são pigmentados durante a fabricação com gel coat com aditivo contra raios Uv's. São ideais para ambientes corrosivos e/ou com ação das intempéries. A porta é sobreposta à caixa, prevenindo infiltrações de água, dispensando pingadeiras.

- Cor: Branco.
- Dobradiças e rebites de fixação em aço inox 304.
- Fecho e rebites de fixação em aço inox 304.
- Puxador em Poliamida + PRFV.
- Visor em poliestireno cristal com perfil de borracha de acabamento / vedação.
- Com 1 prateleira.

### Detalhes

Dobradiça



Puxador



Fecho



**Altura: 40cm**  
**Largura: 30cm**  
**Profundidade: 10cm**  
**Peso aproximado: 2,5kg**

**Produtos leves, laváveis e de fácil conservação, bastando aplicação de cera ou silicone automotivo para manter o brilho.**

## Armário para Medicamentos 443B



Armários para medicamentos, código 443B, confeccionados em PRFV (Plástico Reforçado com Fibras de Vidro). Dispensam pintura, pois são pigmentados durante a fabricação com gel coat com aditivo contra raios UV's. São ideais para ambientes corrosivos e/ou com ação das intempéries. A porta é sobreposta à caixa, prevenindo infiltrações de água, dispensando pingadeiras.

- Cor: Branco.
- Dobradiças e rebites de fixação em aço inox 304.
- Fecho e rebites de fixação em aço inox 304.
- Puxador em Poliamida + PRFV.
- Visor em poliestireno cristal com perfil de borracha de acabamento / vedação.
- Com 1 prateleira.



**Altura: 40cm**  
**Largura: 40cm**  
**Profundidade: 30cm**  
**Peso aproximado: 3,5kg**

**Produtos leves, laváveis e de fácil conservação, bastando aplicação de cera ou silicone automotivo para manter o brilho.**

**\* Medicamentos não acompanham o armário.**

## Armário para Medicamentos 632B



Armários para medicamentos, código 632B, confeccionados em PRFV (Plástico Reforçado com Fibras de Vidro). Dispensam pintura, pois são pigmentados durante a fabricação com gel coat com aditivo contra raios UV's. São ideais para ambientes corrosivos e/ou com ação das intempéries. A porta é sobreposta à caixa, prevenindo infiltrações de água, dispensando pingadeiras.

- Cor: Branco.
- Dobradiças e rebites de fixação em aço inox 304.
- Fecho e rebites de fixação em aço inox 304.
- Puxador em Poliamida + PRFV.
- Visor em poliestireno cristal com perfil de borracha de acabamento / vedação.
- Com 1 prateleira.

### Detalhes

Dobradiça



Puxador



Fecho



**Altura: 60cm**  
**Largura: 32cm**  
**Profundidade: 25cm**  
**Peso aproximado: 4,5kg**

**Produtos leves, laváveis e de fácil conservação, bastando aplicação de cera ou silicone automotivo para manter o brilho.**

# Armários para Maca

## Armário para Maca Rígida 2175



Armários para Maca Rígida, código 2175, confeccionados em PRFV (Plástico Reforçado com Fibras de Vidro). Dispensam pintura, pois são pigmentados durante a fabricação com gel coat com aditivo contra raios Uv's. São ideais para ambientes corrosivos e/ou com ação das intempéries. A porta é sobreposta à caixa, prevenindo infiltrações de água, dispensando pingadeiras.

- Cor: Branco.
- Dobradiças e rebites de fixação em aço inox 304.
- Fecho e rebites de fixação em aço inox 304.
- Puxador em Poliamida + PRFV.
- Velcro para prender a maca.
- Com adesivo com a Cruz Vermelha e a inscrição: MACA.



**Altura: 210cm**  
**Largura: 70cm**  
**Profundidade: 25cm**  
**Peso aproximado: 17kg**

**Produtos leves, laváveis e de fácil conservação, bastando aplicação de cera ou silicone automotivo para manter o brilho.**

## Armário para Maca 212525



Armários para Maca código 212525, confeccionados em PRFV (Plástico Reforçado com Fibras de Vidro). Dispensam pintura, pois são pigmentados durante a fabricação com gel coat com aditivo contra raios Uv's. São ideais para ambientes corrosivos e/ou com ação das intempéries. A porta é sobreposta à caixa, prevenindo infiltrações de água, dispensando pingadeiras.

- Cor: Branco.
- Dobradiças e rebites de fixação em aço inox 304.
- Fecho e rebites de fixação em aço inox 304.
- Puxador em Poliamida + PRFV.
- Velcro para prender a maca.
- Com adesivo com a Cruz Vermelha e a inscrição: MACA.



**Altura: 210cm**  
**Largura: 25cm**  
**Profundidade: 25cm**  
**Peso aproximado: 10kg**

**Produtos leves, laváveis e de fácil conservação, bastando aplicação de cera ou silicone automotivo para manter o brilho.**

# Armários para Manta anti-chamas

## Abrigo para manta antichamas 212525 manta



Armários para Manta antichamas, código 212525 manta, confeccionados em PRFV (Plástico Reforçado com Fibras de Vidro). Dispensam pintura, pois são pigmentados durante a fabricação com gel coat com aditivo contra raios UV's. São ideais para ambientes corrosivos e/ou com ação das intempéries. A porta é sobreposta à caixa, prevenindo infiltrações de água, dispensando pingadeiras.

- Cor: Vermelho por fora e cinza por dentro.
- Dobradiças e rebites de fixação em aço inox 304.
- Fecho e rebites de fixação em aço inox 304.
- Puxador em Poliamida + PRFV.
- Velcro para prender a manta.

### Detalhes

Dobradiça



Puxador



Fecho



**Altura: 210cm**

**Largura: 25cm**

**Profundidade: 25cm**

**Peso aproximado: 10kg**

**Produtos leves, laváveis e de fácil conservação, bastando aplicação de cera ou silicone automotivo para manter o brilho.**

# Armários para Boia Salva-vidas

## Abrigo para boia salva vidas 983 Boia



Abrigos para Boias salva-vidas, código 983 Boia, confeccionados em PRFV (Plástico Reforçado com Fibras de Vidro). Dispensam pintura, pois são pigmentados durante a fabricação com gel coat com aditivo contra raios Uv's. São ideais para ambientes corrosivos e/ou com ação das intempéries. A porta é sobreposta à caixa, prevenindo infiltrações de água, dispensando pingadeiras.

- Cor: Laranja por fora e Cinza por dentro.
- Dobradiças e rebites de fixação em aço inox 304.
- Fecho e rebites de fixação em aço inox 304.
- Puxador em Poliamida + PRFV.
- Visor em poliestireno cristal com perfil de borracha de acabamento / vedação.
- Com suporte interno para pendurar até 2 boias.
- Furação na região frontal, com função de respiro.

### Detalhes



**Altura: 90cm**  
**Largura: 80cm**  
**Profundidade: 30cm**  
**Capacidade: 2 boias de 60cm de diâmetro**  
**Peso aproximado: 10kg**

**Produtos leves, laváveis e de fácil conservação, bastando aplicação de cera ou silicone automotivo para manter o brilho.**

\* Boia não acompanha o abrigo.

# Baú para Coletes Salva-vidas

## Baú para colete salva vidas 11510



Baú para Coletes Salva Vidas, código 11510, confeccionados em PRFV (Plástico Reforçado com Fibras de Vidro). Dispensam pintura, pois são pigmentados durante a fabricação com gel coat com aditivo contra raios Uv's. São ideais para ambientes corrosivos e/ou com ação das intempéries. A porta é sobreposta à caixa, prevenindo infiltrações de água, dispensando pingadeiras.

- Cor: Laranja e Cinza.
- Dobradiças e rebites de fixação em aço inox 304.
- Fecho e rebites de fixação em aço inox 304.
- Puxador em Poliamida + PRFV.
- Com cinta limitadora de abertura.
- Com varão para manter a porta aberta.

### Detalhes

Dobradiça



Puxador



Fecho



**Altura: 110cm**

**Largura: 59cm**

**Profundidade: 102cm**

**Capacidade: 5 a 10 coletes**

**Peso aproximado: 15kg**

**Produtos leves, laváveis e de fácil conservação, bastando aplicação de cera ou silicone automotivo para manter o brilho.**

## Baú para colete salva vidas 11810



Baú para Coletes Salva Vidas, código 11810, confeccionados em PRFV (Plástico Reforçado com Fibras de Vidro). Dispensam pintura, pois são pigmentados durante a fabricação com gel coat com aditivo contra raios Uv's. São ideais para ambientes corrosivos e/ou com ação das intempéries. A porta é sobreposta à caixa, prevenindo infiltrações de água, dispensando pingadeiras.

- Cor: Laranja e Cinza.
- Dobradiças e rebites de fixação em aço inox 304.
- Fecho e rebites de fixação em aço inox 304.
- Puxador em Poliamida + PRFV.
- Com cinta limitadora de abertura.
- Com varão para manter a porta aberta.

### Detalhes

Dobradiça



Puxador



Fecho



**Altura: 110cm**  
**Largura: 185cm**  
**Profundidade: 103cm**  
**Capacidade: 40 coletes**  
**Peso aproximado: 60kg**

**Produtos leves, laváveis e de fácil conservação, bastando aplicação de cera ou silicone automotivo para manter o brilho.**

# Armários de uso geral

## Armário para uso geral 1696



Armários para uso geral / equipamentos, código 1696, confeccionados em PRFV (Plástico Reforçado com Fibras de Vidro). Dispensam pintura, pois são pigmentados durante a fabricação com gel coat com aditivo contra raios Uv's. São ideais para ambientes corrosivos e/ou com ação das intempéries.

- Cor: Vermelho ou Verde (por fora) ou Cinza (dentro).
- Dobradiças e rebites de fixação em aço inox 304.
- Fecho e rebites de fixação em aço inox 304.
- Puxador em Poliamida + PRFV.
- Com 3 prateleiras removíveis e 5 cantoneiras para reposicioná-las.
- Com pés em aço carbono pintado na cor do armário, com 10cm de altura.

**Altura: 160cm**  
**Largura: 90cm**  
**Profundidade: 60cm**  
**Peso aproximado: 60kg**

**Produtos leves, laváveis e de fácil conservação, bastando aplicação de cera ou silicone automotivo para manter o brilho.**

## Armário para uso geral Tipo I



Abrigos destinados a abrigar mangueiras e acessórios para hidrantes. São confeccionados em PRFV (plástico reforçado com fibras de vidro), com resina poliéster e pigmentados em gel coat isoftálico na cor vermelho munsel 5R4/14 com redutor de raios Uvs.

Dimensões externas:

970mm de altura x 750mm de largura x 800mm de profundidade.

Espessura de 3mm, sendo duas paredes, portas e tetos reforçados com sarrafo de madeira laminado em PRFV. A base da caixa tem um reforço de compensado de madeira de 10mm laminado com PRFV. Na base da caixa contém uma peça, tipo calço, para melhor acomodação das mangueiras e facilitar sua movimentação.

O abrigo tem duas portas, com 2 dobradiças de aço inoxidável 304 de 3" e parafusos de fixação em aço inoxidável 304, passante de 3/16" com porca e arruela em cada porta, trava em aço inox 304 com 3 mm de espessura, 205 mm de comprimento e 2 suportes com 65mm, para fixação das dobradiças. A trava para fechamento das portas é fixada com parafusos, porcas e arruelas em aço inoxidável 304. A cobertura da caixa tem inclinação adequada para não permitir o empoçamento de águas pluviais. Ao redor da abertura frontal será instalada borda para não permitir a entrada de água.

**\*\*\*Não fornecemos o pedestal\*\*\***

**Produtos leves, laváveis e de fácil conservação, bastando aplicação de cera ou silicone automotivo para manter o brilho.**

## Armário para uso geral Tipo II



Vista frontal lateral interna esquerda



Vista frontal lateral interna direita



Abrigos destinados a abrigar mangueiras e acessórios para hidrantes. Os abrigos para mangueiras de incêndio são confeccionados em PRFV (plástico reforçado com fibras de vidro), com resina poliéster e pigmentados com gel coat vermelho munsel 5R4/14 com redutor de raios UVs.

**Altura frontal: 500mm**  
**Altura traseira: 530mm**  
**Largura: 500mm**  
**Profundidade: 450mm**

**Produtos leves, laváveis e de fácil conservação, bastando aplicação de cera ou silicone automotivo para manter o brilho.**

## Armário para uso geral A1



Armários para uso geral / equipamentos, código A1, confeccionados em PRFV (Plástico Reforçado com Fibras de Vidro). Dispensam pintura, pois são pigmentados durante a fabricação com gel coat com aditivo contra raios UV's. São ideais para ambientes corrosivos e/ou com ação das intempéries.

- Cor: Vermelho.
- Dobradiças e rebites de fixação em aço inox 304.
- Fecho tipo Cremona L com chave.
- Com prateleiras e divisórias de acordo com a sua necessidade.
- Com pés em aço carbono pintado na cor do armário, com 10cm de altura.

**Altura: 145cm**  
**Largura: 65cm**  
**Profundidade: 63cm**  
**Peso aproximado: 50kg**

**Produtos leves, laváveis e de fácil conservação, bastando aplicação de cera ou silicone automotivo para manter o brilho.**

## Armário para uso geral 14166



Armários para uso geral / equipamentos, código 14166 confeccionados em PRFV (Plástico Reforçado com Fibras de Vidro). Dispensam pintura, pois são pigmentados durante a fabricação com gel coat com aditivo contra raios UV's. São ideais para ambientes corrosivos e/ou com ação das intempéries.

- Cor: Vermelho ou Verde (por fora) e Cinza (dentro).
- Dobradiças e rebites de fixação em aço inox 304.
- Fecho e rebites de fixação em aço inox 304.
- Puxador em Poliamida + PRFV.
- Com 2 prateleiras e 1 divisória.
- Com pés em aço carbono pintado, com 40cm de altura.

**Altura: 140cm**  
**Largura: 160cm**  
**Profundidade: 60cm**  
**Peso aproximado: 40kg**

**Produtos leves, laváveis e de fácil conservação, bastando aplicação de cera ou silicone automotivo para manter o brilho.**

## Armário para uso geral 16146



Armários para uso geral / equipamentos, código 16146 confeccionados em PRFV (Plástico Reforçado com Fibras de Vidro). Dispensam pintura, pois são pigmentados durante a fabricação com gel coat com aditivo contra raios UV's. São ideais para ambientes corrosivos e/ou com ação das intempéries.

- Cor: Vermelho ou Verde (por fora) e Cinza (dentro).
- Dobradiças e rebites de fixação em aço inox 304.
- Fecho e rebites de fixação em aço inox 304.
- Puxador em Poliamida + PRFV.
- Com prateleiras e divisórias que atendam a necessidade do cliente.
- Com pés em aço carbono pintado, com 10cm de altura.

**Altura: 140cm**  
**Largura: 160cm**  
**Profundidade: 60cm**  
**Peso aproximado: 40kg**

**Produtos leves, laváveis e de fácil conservação, bastando aplicação de cera ou silicone automotivo para manter o brilho.**

## Armário para uso geral A3/A4



Armários para uso geral / equipamentos, código A4 confeccionados em PRFV (Plástico Reforçado com Fibras de Vidro). Dispensam pintura, pois são pigmentados durante a fabricação com gel coat com aditivo contra raios Uv's. São ideais para ambientes corrosivos e/ou com ação das intempéries.

**Altura: 160cm**  
**Largura: 150cm**  
**Profundidade: 63cm**  
**Peso aproximado: 90kg**

- Cor: Vermelho ou Verde.
- Dobradiças e rebites de fixação em aço inox 304.
- Fecho tipo Cremona L com chave.
- Com prateleiras e divisórias de acordo com a sua necessidade.
- Com pés em aço carbono pintado na cor do armário, com 10cm de altura.

**Produtos leves, laváveis e de fácil conservação, bastando aplicação de cera ou silicone automotivo para manter o brilho.**

## Armário para uso geral 2198



Armários para uso geral / equipamentos, código 1696, confeccionados em PRFV (Plástico Reforçado com Fibras de Vidro). Dispensam pintura, pois são pigmentados durante a fabricação com gel coat com aditivo contra raios Uv's. São ideais para ambientes corrosivos e/ou com ação das intempéries.

- Cor: Vermelho ou Verde.
- Dobradiças e rebites de fixação em aço inox 304.
- Fecho tipo Cremona L com chave.
- Com prateleiras e divisórias de acordo com a sua necessidade.
- Com pés em aço carbono pintado na cor do armário, com 10cm de altura.

**Altura: 218cm**  
**Largura: 100cm**  
**Profundidade: 83cm**  
**Peso aproximado: 100kg**

**Produtos leves, laváveis e de fácil conservação, bastando aplicação de cera ou silicone automotivo para manter o brilho.**

# Carretinhas de LGE

## Carretinha para LGE C130



A Carreta Proporcionaladora de Espuma (Carretinha de LGE) é um equipamento de apoio ao Combate a Incêndio, usada principalmente na extinção de incêndio em líquidos inflamáveis e combustíveis.

Construída sobre uma estrutura de aço, composta por um chassi, um conjunto de rodas e uma haste de manuseio. O tanque de armazenamento é confeccionado em PRFV – Plástico Reforçado com Fibras de Vidro – material resistente à corrosão causada por intempéries, maresia e produtos químicos em suspensão; com as conexões de entrada e saída.

**Altura: 218cm**

**Largura: 100cm**

**Profundidade: 83cm**

**Peso aproximado: 50kg**

**É um equipamento facilmente manobrável e sua operação é realizada por uma única pessoa. Seu deslocamento é bastante simples, o que possibilita a proteção de vários riscos próximos.**

## Carretinha para LGE C130N



A Carreta Proporcionaladora de Espuma (Carretinha de LGE) é um equipamento de apoio ao Combate a Incêndio, usada principalmente na extinção de incêndio em líquidos inflamáveis e combustíveis.

Construída sobre uma estrutura de aço, composta por um chassi, um conjunto de rodas e uma haste de manuseio. O tanque de armazenamento é confeccionado em PRFV – Plástico Reforçado com Fibras de Vidro – material resistente à corrosão causada por intempéries, maresia e produtos químicos em suspensão; com as conexões de entrada e saída.

**Altura: 94cm**

**Largura: 71cm**

**Profundidade: 93cm**

**Capacidade: 130L**

**Peso aproximado: 50kg**

**É um equipamento facilmente manobrável e sua operação é realizada por uma única pessoa. Seu deslocamento é bastante simples, o que possibilita a proteção de vários riscos próximos.**

## Carretinha para LGE C200



A Carreta Proporcionaladora de Espuma (Carretinha de LGE) é um equipamento de apoio ao Combate a Incêndio, usada principalmente na extinção de incêndio em líquidos inflamáveis e combustíveis.

Construída sobre uma estrutura de aço, composta por um chassi, um conjunto de rodas e uma haste de manuseio. O tanque de armazenamento é confeccionado em PRFV – Plástico Reforçado com Fibras de Vidro – material resistente à corrosão causada por intempéries, maresia e produtos químicos em suspensão; com as conexões de entrada e saída.

**Capacidade: 200L**

**Peso aproximado: 70kg**

**É um equipamento facilmente manobrável e sua operação é realizada por uma única pessoa. Seu deslocamento é bastante simples, o que possibilita a proteção de vários riscos próximos.**

# Capas

## Capa para extintor portátil Bagum de amarrar



\*VESTE DE BAIXO PRA CIMA

**Disponível nos modelos:**  
PQS 2/4/6/8/12kg, CO<sup>2</sup> 4/6kg e AP10L

Capa confeccionada em plástico Bagum na cor vermelho e com visor em plástico transparente. Ela veste de baixo para cima e é amarrada antes do manômetro do extintor. Cada capa serve apenas para seu modelo de extintor.

**Modelo Bagum com cadarço (veste de cima pra baixo):**

Modelo	Capacidade	Altura	Larg. dobrada	Diâmetro
P2	PQS 2kg	32	16,5	10,5
P4	PQS 4kg	40	26	16,55
P4B	PQS 4kg Bucka	33	28,2	17,95
P6	PQS 6kg	51	26	16,55
P8	PQS 8kg e CO <sup>2</sup> 4kg	46	29,5	18,8
P12	PQS 12kg /AP10L / CO <sup>2</sup> 6kg	60,5	29,5	18,8

\* O extintor é apenas para ilustração. Não acompanha a capa.

## Capa para extintor portátil em Bagum com visor



Capas confeccionadas em plástico Bagum, na cor vermelho, com visor em plástico cristal.

- Com velcro no costado.

Superfície: Laminado PVC  
 Base: Tecido 100% Polyester  
 Gramatura: 315 g/m<sup>2</sup>  
 Resistente até 100°C

Para limpeza: pano úmido e sabão neutro. Não utilizar solvente.

### Capacidade

### Modelo

### Tamanho

PQS 2kg

PP

48 x 32cm

PQS 4/8kg e Co2 4kg

P

63 x 41cm

PQS 6/12kg, Co2 6kg, AP 10L

M

80 x 43,5cm

\* O extintor é apenas para ilustração. Não acompanha a capa.

## Capa para extintor sobre rodas Bagum



**Disponível para os modelos:**  
PQS 20/30/50kg, CO<sup>2</sup> 10/25kg e AP75L

Capa confeccionada em plástico Bagum vermelho, com visor em plástico transparente. Ela veste de cima para baixo.

Cada capa veste um extintor específico:

**Para extintores sobre rodas:**

Modelo	Capacidade	Altura	Larg. dobrada	Diâmetro
P20	Pó 20kg / CO <sub>2</sub> 10kg	108	65	41,4
P50	Pó 30kg/50kg e EM 50L	125	105	66,85
AP75	AP 75L / CO <sub>2</sub> 25kg	125	123	78,3

\* O extintor é apenas para ilustração. Não acompanha a capa.

## Capa para extintor portátil PVC com visor



Capas confeccionadas em Lona PVC, na cor vermelho.  
 Parede dupla, com uma trama de nylon entre elas.  
 Capas com visor frontal, transparente;  
 Velcro no costado;  
 Alça de içamento;  
 Vestem de cima para baixo.

### Informações Técnicas:

Material: Laminado de PVC, reforçado com tela de poliéster;  
 Espessura: 0,38 mm;  
 Gramatura: 400g/m<sup>2</sup>;

### Tratamento de superfície, que aumenta a durabilidade do produto:

- Redutor de U.V.;
- Retardante de chamas;
- Anti-oxidante;
- Anti-fungos.

### Disponível nos modelos:

Modelo	Capacidade
P	PQS 4/8Kg e CO2 4Kg
M	PQS 6/12Kg, CO2 6Kg e AP 10L

\* O extintor é apenas para ilustração. Não acompanha a capa.

## Capa para extintor sobre rodas PVC com visor



Capas confeccionadas em Lona PVC, na cor vermelho.  
 Parede dupla, com uma trama de nylon entre elas.  
 Capas com visor frontal, transparente;  
 Velcro no costado;  
 Alça de içamento;  
 Vestem de cima para baixo.

### Informações Técnicas:

Material: Laminado de PVC, reforçado com tela de poliéster;  
 Espessura: 0,38 mm;  
 Gramatura: 400g/m<sup>2</sup>;

### Tratamento de superfície, que aumenta a durabilidade do produto:

- Redutor de U.V.;
- Retardante de chamas;
- Anti-oxidante;
- Anti-fungos.

### Disponível nos modelos:

Modelo	Capacidade
G	PQS 20Kg e CO2 10Kg
GG	PQS 30/50Kg, CO2 25Kg e AP 75L

\* O extintor é apenas para ilustração. Não acompanha a capa.

## Capa para extintor portátil PVC com silk



Capas confeccionadas em Lona PVC, na cor vermelho.  
 Parede dupla, com uma trama de nylon entre elas.  
 Capas sem visor, silkadas com informações do tipo de extintor e classe de fogo;  
 Velcro no costado;  
 Alça de içamento;  
 Vestem de cima para baixo.

### Informações Técnicas:

Material: Laminado de PVC, reforçado com tela de poliéster;  
 Espessura: 0,38 mm;  
 Gramatura: 400g/m<sup>2</sup>;

### Tratamento de superfície, que aumenta a durabilidade do produto:

- Redutor de U.V.;
- Retardante de chamas;
- Anti-oxidante;
- Anti-fungos;
- Impressão com tinta vinílica.

### Disponível nos modelos:

Modelo	Capacidade
P	PQS 4/8Kg e CO2 4Kg
M	PQS 6/12Kg, CO2 6Kg e AP 10L

\* O extintor é apenas para ilustração. Não acompanha a capa.

## Capa para extintor sobre rodas PVC com silk



Capas confeccionadas em Lona PVC, na cor vermelho.  
 Parede dupla, com uma trama de nylon entre elas.  
 Capas sem visor, silkadas com informações do tipo de extintor e classe de fogo;  
 Velcro no costado;  
 Alça de içamento;  
 Vestem de cima para baixo.

### Informações Técnicas:

Material: Laminado de PVC, reforçado com tela de poliéster;  
 Espessura: 0,38 mm;  
 Gramatura: 400g/m<sup>2</sup>;

### Tratamento de superfície, que aumenta a durabilidade do produto:

- Redutor de U.V.;
- Retardante de chamas;
- Anti-oxidante;
- Anti-fungos;
- Impressão com tinta vinílica.

### Disponível nos modelos:

Modelo	Capacidade
G	PQS 20Kg e CO2 10Kg
GG	PQS 30/50Kg, CO2 25Kg e AP 75L

\* O extintor é apenas para ilustração. Não acompanha a capa.

## Capa para Bombona de LGE



As capas para Bombonas de LGE, podem ser confeccionadas em Plástico Bagum ou em Lona PVC - com ou sem impressão.  
**São para bombonas de 20L, 50L, ou em dimensões definidas pelo cliente.**

**\* A bombona e seus acessórios não acompanham a capa.**

## Capa para Carretinha de LGE



Capas confeccionadas em Lona de PVC, na cor vermelho, possui coloração igual em ambos os lados. Contém aditivos que aumentam a durabilidade do produto e a resistência ao desbotamento, mantendo suas cores e características originais por mais tempo.

### Informações técnicas:

Material: Laminado de PVC reforçado com tela de poliéster

Espessura: 0,38mm

Gramatura: 400g/m<sup>2</sup>

Aditativos: Auto-extinguível / Antifungos / Proteção UV

Antioxidante - Evita o amarelamento da lona.

**Altura: 100cm**

**Largura: 80cm**

**Profundidade: 100cm**

**Capacidade: 1 carretinha de LGE 130L**

**Peso aproximado: 1,3kg**

\* A carretinha e seus acessórios não acompanham a capa.

## Capa para abrigo de mangueiras



Capas confeccionadas em lona de PVC, na cor vermelho, possui coloração igual em ambos os lados. Contém aditivos que aumentam a durabilidade do produto e a resistência ao desbotamento, mantendo suas cores e características originais por mais tempo.

Possui velcro no topo e em uma das laterais (da frente) para fechamento.

Com visor transparente na frente, possibilitando a visualização completa do abrigo. Essa capa veste o abrigo de cima pra baixo, cobrindo-o completamente. Ela deve ser utilizada em abrigo sobre pedestais.

### Informações técnicas:

Material: Laminado de PVC reforçado com tela de poliéster espessura 0,38mm, 400 g/m<sup>2</sup>

Aditativos: Auto-extinguível / Antifungos / Proteção UV / Antioxidante - Retarda o amarelamento da lona.

### Modelos e tamanhos:

Modelo	Capacidade	Medida
Capa 961	Abrigos 90x60x17cm	Abrigos 100x63x20cm
Capa 963	Abrigos 90x60x30cm	Abrigos 100x63x33cm
Capa 9123	Abrigos 90x120x30cm	Abrigos 100x123x33cm

\* O abrigo é apenas para ilustração. Não acompanha a capa.

## Capa para boia salva vidas



O suporte acompanha a capa



Detalhe de como fica acomodada a boia e a corda no suporte.

\* Não fornecemos a boia nem a corda. Fornecemos apenas a capa com o suporte.

Capas confeccionadas em lona de PVC, na cor vermelho, possui coloração igual em ambos os lados. Contém aditivos que aumentam a durabilidade do produto e a resistência ao desbotamento, mantendo suas cores e características originais por mais tempo. Possui velcro no costado para fechamento. O desenho da boia é impresso na capa através de silkscreen com tinta vinílica branca.

- Acompanha suporte para a Boia e para a corda fabricado em aço carbono bicromatizado.

### Informações técnicas:

Material: Laminado de PVC reforçado com tela de poliéster espessura 0,38mm, 400 g/m<sup>2</sup>

Aditivamente: Auto-extinguível / Antifungos / Proteção UV / Antioxidante - Retarda o amarelamento da lona.

### Dimensões:

Altura: 80cm

Largura: 70,5cm

\* A Boia é apenas para ilustração. Não acompanha a capa.

## Capa para cone de segurança



Cone pequeno



Cone grande



Fechamento

Capas confeccionadas em plástico Bagum, na cor vermelho.  
Com cordão de nylon e regulador de fechamento na parte inferior.

### Informações técnicas:

Superfície: Laminado PVC  
Base: Tecido 100% Polyester  
Gramatura: 315 g/m<sup>2</sup>  
Resistente até 100°C  
**Capacidade: até 5 cones**

### Modelos e tamanhos:

Tipo de Cone	Base do cone	Medida (altura x diâmetro da base)
Cone de 50cm de altura	28x28cm	68x43cm
Cone de 75cm de altura	35x35cm	93x48cm

\* O abrigo é apenas para ilustração. Não acompanha a capa.

## Capas especiais sob medida



Capas em Plástico Bagum, ou Lona PVC, desenvolvidas para projetos especiais, para proteção dos mais diversos equipamentos. Podem ter fechamento por velcro, ou ilhós (com cordas). Com ou sem identificação por impressão - silkagem com tinta vinílica.

Aditvações: Auto-extinguível / Antifungos / Proteção UV / Antioxidante - Retarda o amarelamento da lona.

# Suporte em aço inox para extintor

## Suporte modelo Batom



### Tamanho pequeno:

Dimensões: 37,5 cm altura x 16 cm de diâmetro  
Para extintores PQS 4/6kg, exceto PQS 4kg do fabricante Bucka.

### Tamanho grande:

Dimensões: 49,5 cm altura x 20 cm de diâmetro  
Para extintores PQS 8/12kg, Co2 6kg e AP 10L

Este modelo - Batom - deixa o extintor a 10 cm de distância do chão. Verifique a legislação do seu estado/região, para saber se atende às determinações do Corpo de Bombeiros.

Confeccionado em aço inox AISI 430 (polido) com acabamento em perfil preto.

## Suporte modelo Torre



### Tamanho pequeno:

Dimensões: 55 cm altura x 24 cm de diâmetro da base  
Para extintores PQS 4/6kg, exceto PQS 4kg do fabricante Bucka.

### Tamanho grande:

Dimensões: 55 cm altura x 24 cm de diâmetro da base  
Para extintores PQS 8/12kg, Co2 6kg e AP 10L

Confeccionado em aço inox 430 polido

## Suporte modelo Cartola



### Tamanho pequeno:

Dimensões: 19,5 cm altura x 26 cm de diâmetro da base  
Para extintores PQS 4/6kg, exceto PQS 4kg do fabricante Bucka.

### Tamanho grande:

Dimensões: 19,5 cm altura x 26 cm de diâmetro da base  
Para extintores PQS 8/12kg, Co2 6kg e AP 10L

Confeccionado em aço inox 430 polido

Perfeitos para instalações mais requintadas: Hotéis, shoppings, clínicas, aeroportos, recepções, bancos etc.

\* O extintor é apenas para ilustração. Não acompanha o suporte.

## Suporte para extintor circular 18



Suportes para extintor, código Circular 18, confeccionados em PRFV (Plástico Reforçado com Fibras de Vidro). Dispensam pintura, pois são pigmentados durante a fabricação com gel coat com aditivo contra raios Uv's. São ideais para ambientes corrosivos e/ou com ação das intempéries.

- Cor: Vermelho.
- Com borracha de acabamento.

Altura: 18cm  
Diâmetro Externo: 30cm  
Diâmetro Interno: 18cm  
Capacidade: PQS 4 e 6kg  
Peso aproximado: 1,1kg

Esse suporte deixa o extintor a uma distância de 2cm do chão, verifique a legislação do seu estado para verificar se atende as normas.

## Suporte para extintor circular 20



Suportes para extintor, código Circular 20, confeccionados em PRFV (Plástico Reforçado com Fibras de Vidro). Dispensam pintura, pois são pigmentados durante a fabricação com gel coat com aditivo contra raios Uv's. São ideais para ambientes corrosivos e/ou com ação das intempéries.

- Cor: Vermelho.
- Com borracha de acabamento.

Altura: 18cm  
Diâmetro Externo: 30cm  
Diâmetro Interno: 20cm  
Capacidade: Universal  
Peso aproximado: 1,1kg

Esse suporte deixa o extintor a uma distância de 2cm do chão, verifique a legislação do seu estado para verificar se atende as normas.

**É um equipamento facilmente manobrável e sua operação é realizada por uma única pessoa. Seu deslocamento é bastante simples, o que possibilita a proteção de vários riscos próximos.**

\* O extintor é apenas para ilustração. Não acompanha o suporte.

## Suporte para extintor circular 25



Suportes para extintor, código Circular 25, confeccionados em PRFV (Plástico Reforçado com Fibras de Vidro). Dispensam pintura, pois são pigmentados durante a fabricação com gel coat com aditivo contra raios UV's. São ideais para ambientes corrosivos e/ou com ação das intempéries.

- Cor: Vermelho.
- Com borracha de acabamento.

Altura: 25cm  
Diâmetro Externo: 30cm  
Diâmetro Interno: 20cm  
Capacidade: Universal  
Peso aproximado: 1,5kg

Esse suporte deixa o extintor a uma distância de 2cm do chão, verifique a legislação do seu estado para verificar se atende as normas.

## Suporte para extintor sextavado



Suportes para extintor, código Sextavado, confeccionados em PRFV (Plástico Reforçado com Fibras de Vidro). Dispensam pintura, pois são pigmentados durante a fabricação com gel coat com aditivo contra raios UV's. São ideais para ambientes corrosivos e/ou com ação das intempéries.

- Cor: Vermelho.
- Com borracha de acabamento.

Altura: 18cm  
Largura Máxima Externa: 34cm  
Diâmetro Interno: 20cm  
Capacidade: Universal  
Peso aproximado: 1,3kg

Esse suporte deixa o extintor a uma distância de 2cm do chão, verifique a legislação do seu estado para verificar se atende as normas.

**É um equipamento facilmente manobrável e sua operação é realizada por uma única pessoa. Seu deslocamento é bastante simples, o que possibilita a proteção de vários riscos próximos.**

**\* O extintor é apenas para ilustração. Não acompanha o suporte.**

# Tapete demarcador

## Tapete demarcador para extintor TP01



Zoo do tapete



Detalhe solda do costado



Confeccionado em fibra de vinil, o tapete demarcador para extintor é uma excelente alternativa à pintura do chão, pois tem uma durabilidade maior, além da beleza e praticidade. Utilizado principalmente em áreas de escritório, pois pode ser reposicionado facilmente, ser retirado para limpeza e não danifica pisos, carpetes e porcelanatos.

**Mede 1m<sup>2</sup>, sendo 70cm<sup>2</sup> de base vermelha e 15cm de largura, cada borda amarela.**

Ele é vulcanizado, soldando assim as duas cores tornando uma única peça. 100% PVC, anti-fungos, anti-chamas, lavável, resistente ao tráfego, o Tapete Demarcador é uma solução para a demarcação de piso, com grande durabilidade.

## Tapete demarcador para extintor TP02



Zoo do tapete



Detalhe solda do costado



Confeccionado em fibra de vinil, o tapete demarcador para extintor é uma excelente alternativa à pintura do chão, pois tem uma durabilidade maior, além da beleza e praticidade. Utilizado principalmente em áreas de escritório, pois pode ser reposicionado facilmente, ser retirado para limpeza e não danifica pisos, carpetes e porcelanatos.

**Mede 1m<sup>2</sup>, sendo 70cm<sup>2</sup> de base vermelha e 15cm de largura, cada borda amarela.**

Ele é vulcanizado, soldando assim as duas cores tornando uma única peça. 100% PVC, anti-fungos, anti-chamas, lavável, resistente ao tráfego, o Tapete Demarcador é uma solução para a demarcação de piso, com grande durabilidade. **COM BORDA REBAIXADA.**

\* O suporte e extintor não acompanha o tapete.

 *comercial*  
**FIRE**

11 2876-1220 

11 9 8104-5748 