

# CATÁLOGO DE FICHAS TÉCNICAS 2015

MATERIAL DE COMBATE A INCÊNCIO



DISTRIBUIDOR

www.atila.pt  
**ATILA**®

*Dá vida aos seus projetos*

Fire Ring é um produto inovador fantasma linha DESIGN



# ÍNDICE

<b>Linha HIGH</b>		<b>P. 4</b>
P. 5	<b>Carretel com Armário</b> > 11-20H > 11-25H > 11-30H > 20.1 (Aro de remate com 25 mm)	
P. 6	<b>Carretel com Armário em Inox</b> > 11-20H > 11-25H > 11-30H > 20.1	
P. 7	<b>Carretel em Armário com Compartimento para Extintor</b> > 11.1-20H > 11.1-25H > 11.1-30H > 20.1	
P. 8	<b>Carretel com Armário</b> > 11.2-20H > 11.2-25H > 11.2-30H > 20.1	
P. 9	<b>Carretel em Armário com Compartimento para Extintor</b> > 11.2.1-20H > 11.2.1-25H > 11.2.1-30H	
P. 10	<b>Carretel em Armário com Depósito de Espumífero</b> > 11.3-20H > 11.3-25H > 11.3-30H > 20.1	
P. 11	<b>Carretel em Armário Vertical para Equipamentos S.I.</b> > 11.5-20H > 11.5-25H > 11.5-30H > 20.1	
P. 12	<b>Armários para Extintor</b> > 13-5H > 13-6H > 13-12H > 20.1	
P. 13	<b>Armários para Extintor</b> > 13.2-5H > 13.2-6H > 13.2-12H	
<b>Linha STANDARD</b>		<b>P. 14</b>
P. 15	<b>Carretel com Armário</b> > 11-20S > 11-25S > 11-30S > 20.1 (Aro de remate com 25 mm)	
P. 16	<b>Carretel com Armário em Inox</b> > 11-20S > 11-25S > 11-30S > 20.1	
P. 17	<b>Carretel em Armário com Compartimento para Extintor</b> > 11.1-20S > 11.1-25S > 11.1-30S > 20.1	
P. 18	<b>Carretel com Armário</b> > 11.2-20S > 11.2-25S > 11.2-30S	
P. 19	<b>Carretel em Armário com Compartimento para Extintor</b> > 11.2.1-20S > 11.2.1-25S > 11.2.1-30S > 20.1	
P. 20	<b>Carretel em Armário com Depósito de Espuma</b> > 11.3-20S > 11.3-25S > 11.3-30S > 20.1	
P. 21	<b>Carretel de Gaveta</b> > 11.4-20S > 11.4-25S > 11.4-30S	
P. 22	<b>Carretel em Armário Vertical para Equipamentos S.I.</b> > 11.5-20S > 11.5-25S > 11.5-30S > 20.1	
P. 23	<b>Carretel com Armário</b> > 11.6-20S > 11.6-25S > 20.1	
P. 24	<b>Carretel com Armário</b> > 11.7-20S > 11.7-25S > 20.1	
P. 25	<b>Armário com Carreto</b> > 12-20S > 20.1	
P. 26	<b>Armário com Carreto e Compartimento para Extintor</b> > 12.1-20S > 20.1	
P. 27	<b>Armários para Extintor</b> > 13-5S > 13-6S > 13-12S > 20.1	
P. 28	<b>Armários para Extintor</b> > 13.2-5S > 13.2-6S > 13.2-12S	
<b>Linha BASE</b>		<b>P. 29</b>
P. 30	<b>Carretel com Armário</b> > 11-20B > 11-25B > 20.1 (Aro de remate com 25 mm)	
P. 31	<b>Carretel em Armário com Compartimento para Extintor</b> > 11.1-20B > 11.1-25B > 20.1	
P. 32	<b>Boca de Incêndio Armada</b> > 12-20B > 20.1	
P. 33	<b>Armários para Extintor</b> > 13-6B > 20.1	
<b>Linha DESIGN</b>		<b>P. 34</b>
<b>Desenvolvemos um design exclusivo para os seus produtos</b>		
P. 35	<b>Fire Ring - Carretel com Armário</b> > 11-FRD-20 > 11-FRD-25 > 11-FRD-30	

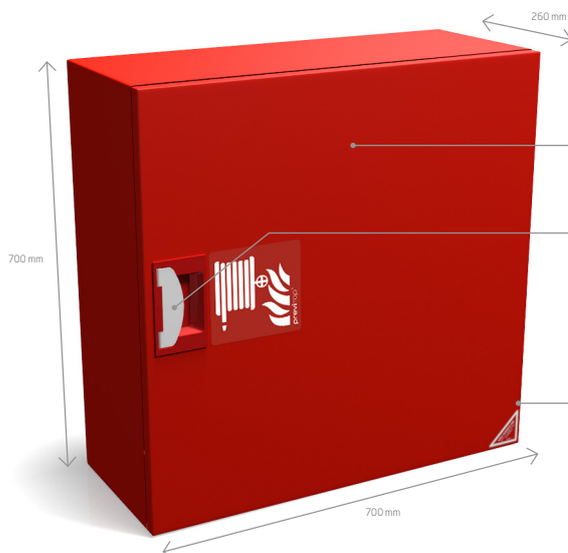
<b>Carretéis</b>	P. 36	
	P. 37	<b>Carretel Parede Basculante</b> > 10B-20 > 10B-25 > 10B-30
	P. 38	<b>Carretel Parede Fixo</b> > 10F-20 > 10F-25 > 10F-30
<b>Armários de Uso Exclusivo a Bombeiros</b>	P. 39	
	P. 40	<b>Armários de Uso Exclusivo a Bombeiros</b> > 14.1H > 20.1 (Aro de remate com 25 mm)
	P. 41	<b>Armários de Uso Exclusivo a Bombeiros</b> > 14.2H
	P. 42	<b>Armários de Uso Exclusivo a Bombeiros</b> > 14.3 > 20.1
	P. 43	<b>Armários de Uso Exclusivo a Bombeiros</b> > 14.4
<b>Armários de Armazenamento</b>	P. 44	
	P. 45	<b>Armários de Armazenamento</b> > 15.1 > 15.1.1
	P. 46	<b>Armários de Armazenamento</b> > 15.2 > 15.2.1
	P. 47	<b>Armários de Armazenamento</b> > 15.3 > 15.3V
<b>Hidrantes/ Bocas de Incêndio</b>	P. 48	
	P. 49	<b>Bocas de Incêndio Siamesas 2"</b> > 16.1A
	P. 50	<b>Bocas de Incêndio Siamesas 2"½</b> > 16.1B
	P. 51	<b>Bocas de Incêndio Siamesas 3"</b> > 16.1C > 16.1D
	P. 52	<b>Bocas de Incêndio Siamesas 4"</b> > 16.1E > 16.1F
<b>Bocas de Incêndio</b>	P. 53	
	P. 54	<b>Boca de Incêndio Tipo Lusalite</b> > 16.2P
	P. 55	<b>Válvula Candeia</b> > 16.3 45 > 16.3 45F > 16.3 45FT
	P. 56	<b>Hidrantes</b> > 16.5 > 16.5V > 16.5VS
<b>Válvulas</b>	P. 57	
	P. 58	<b>Válvulas de Retenção</b> > 16.6-2 > 16.6-25 > 16.6-3 > 16.6-4
<b>Baldes de Areia</b>	P. 59	
	P. 60	<b>Balde para Areia Fixo</b> > 17.3 > 17.3.1 (Tampa) > 17.3.2 (Pá)
	P. 61	<b>Balde para Areia com Rodas</b> > 17.4 > 17.3.1 (Tampa) > 17.3.2 (Pá)
<b>Suportes/ Armações</b>	P. 62	
	P. 63	<b>Suporte Pirâmide para Extintor</b> > 18.1
	P. 64	<b>Suportes para Extintor</b> > 18.2
	P. 65	<b>Suportes para Extintor</b> > 18.3 (com Pino) > 18.3.1 (com Barra)
	P. 66	<b>Suportes para Extintor</b> > 18.4
	P. 67	<b>Suportes para Extintor</b> > 18.4.1 > 18.4.2
	P. 68	<b>Armação para Caixa com Carretel</b> > 18.6
	P. 69	<b>Armação para Carretel</b> > 18.7.10-20 > 18.7.10-25 > 18.7.10-30
	P. 70	<b>Armação Pirâmide para Caixa com Carretel</b> > 18.8

# Linha HIGH

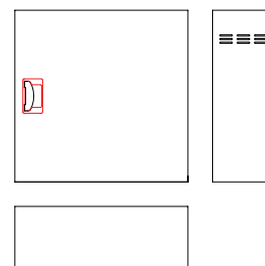


# Carretel com Armário

BOCA INCÊNDIO ARMADA 25 MM



- 20 / 25 / 30 M
- Pintura poliéster RAL 3000 com 70 µm
- Fecho antipânico PREVITOP
- Chapa Zinco
- Abertura da porta em 180°



Caso pretenda uma cópia do desenho em CAD consulte o site [www.previtop.pt](http://www.previtop.pt). Registe-se gratuitamente e faça o download.

Referência	Comp. Mangueira (m) com Ø de 25 mm	Dimensões (mm) A x L x P
11-20H	20, 25 e 30	700 x 700 x 260
11-25H		
11-30H		
20.1	Aro de remate com 25 mm	700 x 700

### CARATERÍSTICAS DO CARRETEL

- » Abas chapa aço zinco 1 mm.
- » Tambor chapa aço zinco.
- » Pintura poliéster 70 µm / RAL 3000.
- » Válvula rotativa em bronze.
- » Mangueira em PVC reforçada em poliéster semirrígida, segundo EN 694:2001+A1:2007 (20, 25 ou 30 metros).
- » Agulheta 3 posições: jato, nevoeiro e fecho.
- » União ligação macho 25 mm.
- » Centro em PVC com autocolante marcação CE.

### CARATERÍSTICAS DO ARMÁRIO

- » Armário chapa aço zinco 1,50 mm.
- » Pintura poliéster a 70 µm / RAL 3000 ou RAL 7032.
- » Fecho antipânico PREVITOP.
- » Laterais ventiladas.
- » Furos para fixação.
- » Abertura da porta a 180°.
- » Porta exterior.

### INCLUI

- » Ponta de alimentação composta por:
  - » válvula macho esférico 1" c/ manómetro;
  - » união ligação macho 25 mm;
  - » abraçadeira "Super";
- » Suporte axial (BASCULANTE).
- » Sinal de acordo com ISO 7010.
- » Instruções de instalação e manutenção.

### NOTAS

- » O carretel pode ser facilmente removido do armário para facilitar a sua fixação.
- » O armário pode ser utilizado de forma SALIENTE ou ENCASTRADA.
- » Este armário pode ser solicitado nas medidas indicadas no quadro de opções (\*), para colocação de válvula candeia/storz.
- » A válvula candeia é vendida separadamente.
- » As encomendas devem ser realizadas pela referência + dimensão.



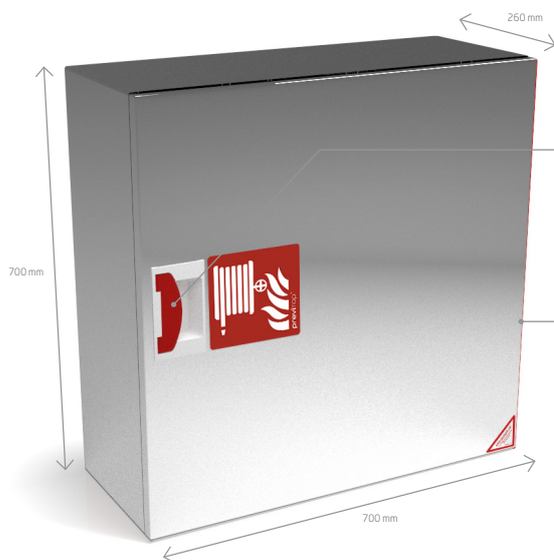
Ideal para o uso em escolas, escritórios, hospitais, recintos desportivos, cinemas, etc.

Opções	Cor do Armário	Acessórios	Outras Dimensões (mm)
	Ref. RAL: (cor à escolha)	Vidro na Porta Aro de remate	700 x 800 x 260*

**CE** Carretel testado e aprovado, com marcação CE, conforme norma NP EN 671-1:2012 CE n.º 1328-CPR-0149.

# Carretel com Armário em Inox

BOCA INCÊNDIO ARMADA 25 MM



20 / 25 / 30 M



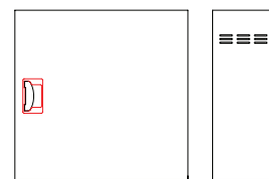
Fecho antipânico  
PREVITOP



Chapa de Aço  
Inox Escovado



Abertura da  
porta em 180°



Caso pretenda uma cópia do desenho em CAD consulte o site [www.previtop.pt](http://www.previtop.pt). Registe-se gratuitamente e faça o download.

Referência	Comp. Mangueira (m) com Ø de 25 mm	Dimensões (mm) A x L x P
11-20H	20, 25 e 30	700 x 700 x 260
11-25H		
11-30H		
20.1	Aro de remate com 25 mm	700 x 700

## CARATERÍSTICAS DO CARRETEL

- » Abas chapa aço zinco 1 mm.
- » Tambor chapa aço zinco.
- » Pintura poliéster 70 µm / RAL 3000.
- » Válvula rotativa em bronze.
- » Mangueira em PVC reforçada em poliéster semirrígida, segundo EN 694:2001 + A1:2007 (20, 25 ou 30 metros).
- » Agulheta 3 posições: jato, nevoeiro e fecho.
- » União ligação macho 25 mm.
- » Centro em PVC com autocolante marcação CE.

## CARATERÍSTICAS DO ARMÁRIO

- » Armário em chapa de aço inox A304 de 1,00 a 1,20 mm.
- » Acabamento escovado.
- » Fecho antipânico PREVITOP.
- » Laterais ventiladas.
- » Furos para fixação.
- » Abertura da porta a 180°.
- » Porta exterior.

## INCLUI

- » Ponta de alimentação composta por:
  - » válvula macho esférico 1" c/ manómetro;
  - » união ligação macho 25 mm;
  - » abraçadeira "Super";
- » Suporte axial (BASCULANTE).
- » Sinal de acordo com ISO 7010.
- » Instruções de instalação e manutenção.

## NOTAS

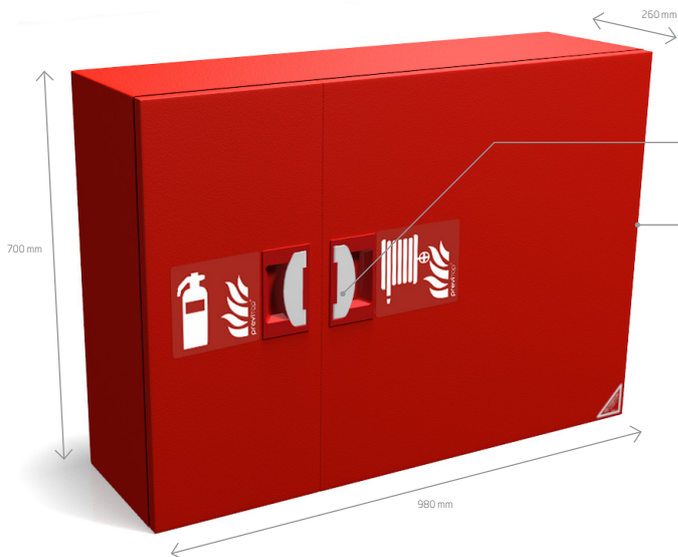
- » O carretel pode ser facilmente removido do armário para facilitar a sua fixação.
- » O armário pode ser utilizado de forma SALIENTE ou ENCASTRADA.
- » As encomendas devem ser realizadas pela referência + dimensão.

Opções	Armário em	Acessórios
	Inox A 304 Inox A 430 Inox A 316	Vidro na Porta Aro de remate

**CE** Carretel testado e aprovado, com marcação CE, conforme norma NP EN 671-1:2012 CE n° 1328-CPR-0149.

# Carretel em Armário com Compartimento para Extintor

BOCA INCÊNDIO ARMADA 25 MM



20 / 25 / 30 M



Fecho antipânico PREVITOP



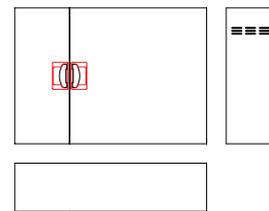
Abertura da porta a 180°



Pintura poliéster RAL 3000 com 70 µm



Chapa Zincor



Caso pretenda uma cópia do desenho em CAD consulte o site [www.previtop.pt](http://www.previtop.pt). Registe-se gratuitamente e faça o download.

Referência	Comp. Mangueira (m) com Ø de 25 mm	Dimensões (mm) A x L x P
11.1-20H	20, 25 e 30	700 x 980 x 260
11.1-25H		
11.1-30H		
20.1	Aro de remate com 25 mm	700 x 980

## CARATERÍSTICAS DO CARRETEL

- » Abas chapa aço zincor 1 mm.
- » Tambor chapa aço zincor.
- » Pintura poliéster 70 µm / RAL 3000.
- » Válvula rotativa em bronze.
- » Mangueira em PVC reforçada em poliéster semirrígida, segundo EN 694:2001+A1:2007 (20, 25 ou 30 metros).
- » Agulheta 3 posições: jato, nevoeiro e fecho.
- » União ligação macho 25 mm.
- » Centro em PVC com autocolante marcação CE.

## CARATERÍSTICAS DO ARMÁRIO

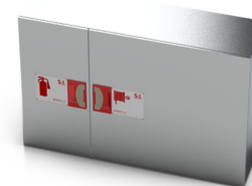
- » Armário chapa aço zincor 1,50 mm.
- » Pintura poliéster a 70 µm / RAL 3000 ou RAL 7032.
- » Fecho antipânico PREVITOP.
- » Laterais ventiladas.
- » Furos para fixação.
- » Prumo vertical para batente das portas.
- » Abertura das portas a 180°.
- » Portas exteriores.

## INCLUI

- » Ponta de alimentação composta por:
  - » válvula macho esférico 1" c/ manómetro;
  - » união ligação macho 25 mm;
  - » abraçadeira "Super";
- » Suporte axial (BASCULANTE).
- » Sinal de acordo com ISO 7010.
- » Instruções de instalação e manutenção.

## NOTAS

- » O carretel pode ser facilmente removido do armário para facilitar a sua fixação.
- » O armário pode ser utilizado de forma SALIENTE ou ENCASTRADA.
- » As encomendas devem ser realizadas pela referência + dimensão.



Ideal para o uso em escolas, escritórios, hospitais, recintos desportivos, cinemas, etc.

Opções	Cor do Armário	Acessórios	Armário em
	Ref. RAL: (cor à escolha)	Vidro na porta Aro de remate	Inox A 304 Inox A 430 Inox A 316

**CE** Carretel testado e aprovado, com marcação CE, conforme norma NP EN 671-1:2012 CE n.º 1328-CPR-0149.

# Carretel com Armário

BOCA INCÊNDIO ARMADA 25 MM



20 / 25 / 30 M



Fecho antipânico PREVITOP



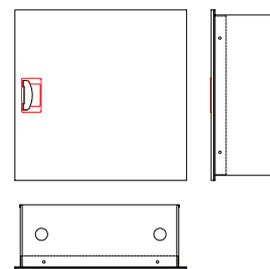
Abertura da porta a 180°



Pintura poliéster RAL 3000 com 70 µm



Chapa Zinco



Caso pretenda uma cópia do desenho em CAD consulte o site [www.previtop.pt](http://www.previtop.pt). Registe-se gratuitamente e faça o download.

Referência	Comp. Mangueira (m) com Ø de 25 mm	Dimensões (mm) A x L x P
11.2-20H	20, 25 e 30	700 x 700 x 260
11.2-25H		
11.2-30H		

### CARATERÍSTICAS DO CARRETEL

- » Abas chapa aço zinco 1 mm.
- » Tambor chapa aço zinco.
- » Pintura poliéster 70 µm / RAL 3000.
- » Válvula rotativa em bronze.
- » Mangueira em PVC reforçada em poliéster semirrígida, segundo EN 694:2001+A1:2007 (20, 25 ou 30 metros).
- » Agulheta 3 posições: jato, nevoeiro e fecho.
- » União ligação macho 25 mm.
- » Centro em PVC com autocolante marcação CE.

### CARATERÍSTICAS DO ARMÁRIO

- » Caixa forro em chapa aço zinco de 0,8 a 1,0 mm.
- » Garras de fixação na caixa.
- » Aro com porta em chapa zinco de 1,5 mm
- » Pintura poliéster a 70 µm / RAL 3000 ou RAL 7032.
- » Fecho antipânico PREVITOP.
- » Abertura da porta a 180°.
- » Porta exterior.

### INCLUI

- » Ponta de alimentação composta por:
  - » válvula macho esférico 1" c/ manómetro;
  - » união ligação macho 25 mm;
  - » abraçadeira "Super";
- » Suporte axial (BASCULANTE).
- » Sinal de acordo com ISO 7010.
- » Instruções de instalação e manutenção.

### NOTAS

- » O carretel pode ser facilmente removido do armário para facilitar a sua fixação.
- » A medida aconselhável para nicho é 670 x 670 x 260 mm.
- » O armário só pode ser utilizado de forma ENCASTRADA.
- » As encomendas devem ser realizadas pela referência + dimensão.



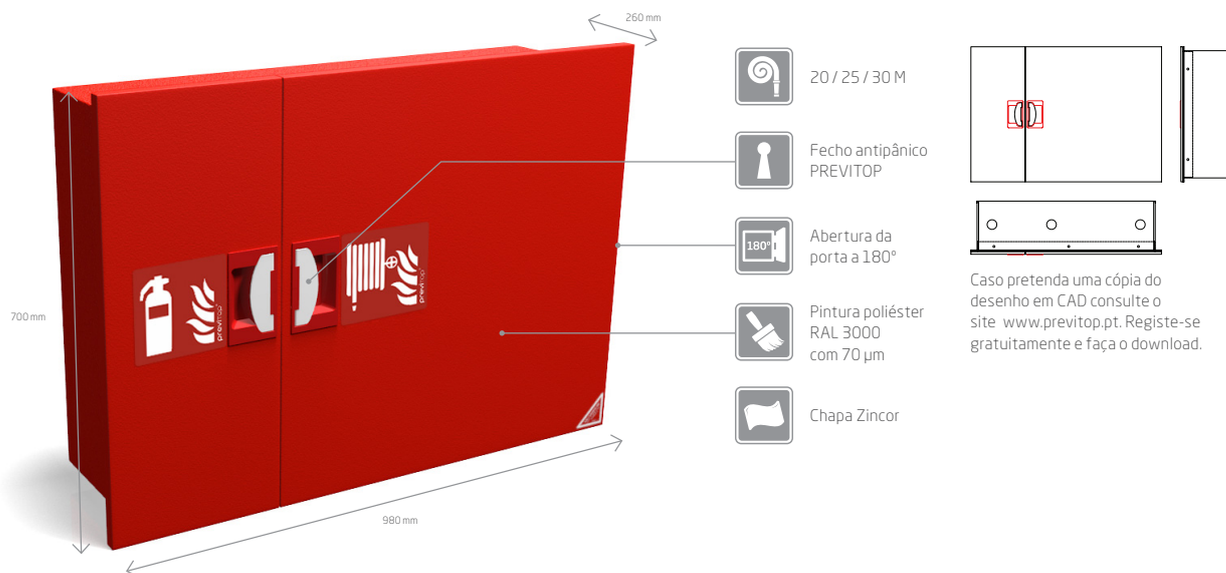
Ideal para o uso em escolas, escritórios, hospitais, recintos desportivos, cinemas, etc.

Opções	Cor do Armário	Acessórios	Armário em
	Ref. RAL: (cor à escolha)	Vidro na porta	Inox A 304 Inox A 430 Inox A 316

**CE** Carretel testado e aprovado, com marcação CE, conforme norma NP EN 671-1:2012 CE n.º 1328-CPR-0149.

# Carretel em Armário com Compartimento para Extintor

BOCA INCENDIO ARMADA 25 MM



Referência	Comp. Mangueira (m) com Ø de 25 mm	Dimensões (mm) A x L x P
11.2.1-20H	20, 25 e 30	700 x 980 x 260
11.2.1-25H		
11.2.1-30H		

## CARATERÍSTICAS DO CARRETEL

- » Abas chapa aço zinco 1 mm.
- » Tambor chapa aço zinco.
- » Pintura poliéster 70 µm / RAL 3000.
- » Válvula rotativa em bronze.
- » Mangueira em PVC reforçada em poliéster semirrígida, segundo EN 694:2001+A1:2007 (20, 25 ou 30 metros).
- » Agulheta 3 posições: jato, nevoeiro e fecho.
- » União ligação macho 25 mm.
- » Centro em PVC com autocolante marcação CE.

## CARATERÍSTICAS DO ARMÁRIO

- » Caixa forro em chapa aço zinco de 0,8 a 1,0 mm.
- » Garras de fixação da caixa.
- » Aro com porta em chapa zinco de 1,5 mm.
- » Prumo vertical para batente das portas.
- » Pintura poliéster a 70 µm / RAL 3000 ou RAL 7032.
- » Fecho antipânico PREVITOP.
- » Abertura das portas a 180°.
- » Portas exteriores.

## INCLUI

- » Ponta de alimentação composta por:
  - » válvula macho esférico 1" c/ manómetro;
  - » união ligação macho 25 mm;
  - » abraçadeira "Super";
- » Suporte axial (BASCULANTE).
- » Sinal de acordo com ISO 7010.
- » Instruções de instalação e manutenção.

## NOTAS

- » O carretel pode ser facilmente removido do armário para facilitar a sua fixação.
- » A medida aconselhável para nicho é 670 x 950 x 260 mm.
- » O armário só pode ser utilizado de forma ENCASTRADA.
- » As encomendas devem ser realizadas pela referência + dimensão.



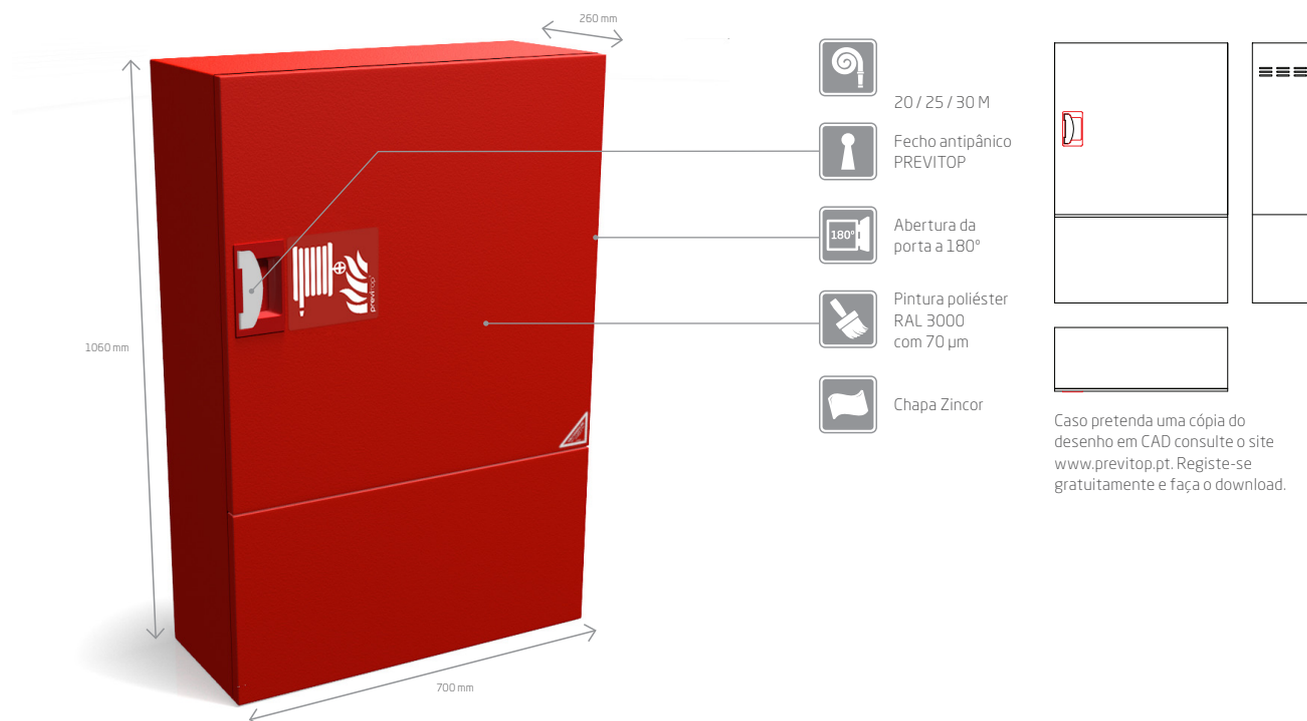
Ideal para o uso em escolas, escritórios, hospitais, recintos desportivos, cinemas, etc.

Opções	Cor do Armário	Acessórios	Armário em
	Ref. RAL: (cor à escolha)	Vidro na porta	Inox A 304 Inox A 430 Inox A 316

**CE** Carretel testado e aprovado, com marcação CE, conforme norma NP EN 671-1:2012 CE n.º 1328-CPR-0149.

# Carretel em Armário com Depósito de Espumífero

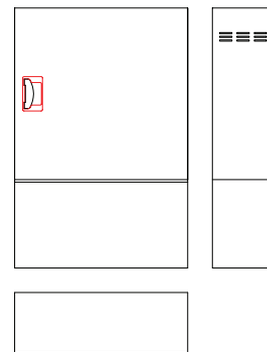
BOCA INCÊNDIO ARMADA 25 MM



20 / 25 / 30 M

Fecho antipânico  
PREVITOPAbertura da  
porta a 180°Pintura poliéster  
RAL 3000  
com 70 µm

Chapa Zinco



Caso pretenda uma cópia do desenho em CAD consulte o site [www.previtop.pt](http://www.previtop.pt). Registe-se gratuitamente e faça o download.

Referência	Comp. Mangueira (m) com Ø de 25 mm	Dimensões (mm) A x L x P
11.3-20H	20, 25 e 30	1060 x 700 x 260
11.3-25H		
11.3-30H		
20.1	Aro de remate com 25 mm	1060 x 700

## CARATERÍSTICAS DO CARRETEL

- » Abas chapa aço zinco 1 mm.
- » Tambor chapa aço zinco.
- » Pintura poliéster 70 µm / RAL 3000.
- » Válvula rotativa em bronze.
- » Mangueira em PVC reforçada em poliéster semirrígida, segundo EN 694:2001+A1:2007 (20, 25 ou 30 metros).
- » Agulheta 3posições: jato, nevoeiro e fecho.
- » União ligação macho 25 mm.
- » Centro em PVC com autocolante marcação CE.

## CARATERÍSTICAS DO ARMÁRIO

- » Armário chapa aço zinco 1,50 mm.
- » Dois compartimentos.
- » Pintura poliéster a 70 µm / RAL 3000 ou RAL 7032.
- » Fecho antipânico PREVITOP.
- » Laterais ventiladas.
- » Furos para fixação.
- » Abertura da porta a 180°.
- » Porta exterior.

## INCLUI

- » Ponta de alimentação composta por:
  - » válvula macho esférico 1" c/ manómetro;
  - » união ligação macho 25 mm;
  - » abraçadeira "Super";
- » Suporte axial (BASCULANTE).
- » Depósito em aço inox para espumífero c/ capacidade para 25 ou 50 litros.
- » Agulheta para espumífero.
- » Doseador de espuma de 3% a 6%.
- » Sinal de acordo com ISO 7010.
- » Instruções de instalação e manutenção.

## NOTAS

- » O carretel pode ser facilmente removido do armário para facilitar a sua fixação.
- » O armário pode ser utilizado de forma SALIENTE ou ENCASTRADA.
- » As encomendas devem ser realizadas pela referência + dimensão.



Ideal para o uso em estações de abastecimento de combustíveis.

Opções	Cor do Armário	Acessórios	Armário em
	Ref. RAL: (cor à escolha)	Espumífero AFFF 3% Vidro na porta Aro de remate	inox A 304 inox A 430 inox A 316

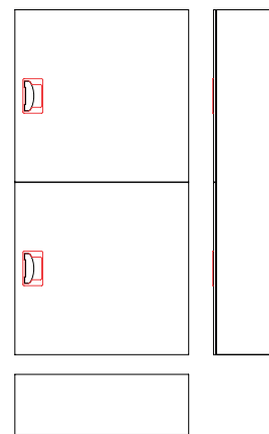
Carretel testado e aprovado, com marcação CE, conforme norma NP EN 671-1:2012 CE n.º 1328-CPR-0149.

# Carretel em Armário Vertical para Equipamentos S.I.

BOCA INCÊNDIO ARMADA 25 MM



- Pintura poliéster RAL 3000 com 70 µm
- Fecho antipânico PREVITOP
- Abertura da porta a 180°
- Chapa Zinco
- 20 / 25 / 30 M



Caso pretenda uma cópia do desenho em CAD consulte o site [www.previtop.pt](http://www.previtop.pt). Registe-se gratuitamente e faça o download.

Referência	Comp. Mangueira (m) com Ø de 25 mm	Dimensões (mm) A x L x P
11.5-20H	20, 25 e 30	1400 x 700 x 260
11.5-25H		
11.5-30H		
20.1	Aro de remate com 25 mm	1400 x 700

### CARATERÍSTICAS DO CARRETEL

- » Abas chapa aço zinco 1 mm.
- » Tambor chapa aço zinco.
- » Pintura poliéster 70 µm / RAL 3000.
- » Válvula rotativa em bronze.
- » Mangueira em PVC reforçada em poliéster semirrígida, segundo EN 694:2001+A1:2007 (20, 25 ou 30 metros).
- » Agulheta 3 posições: jato, nevoeiro e fecho.
- » União ligação macho 25 mm.
- » Centro em PVC com autocolante marcação CE.

### CARATERÍSTICAS DO ARMÁRIO

- » Armário chapa aço zinco 1,50 mm.
- » Duplo vertical e compartimentos iguais.
- » Pintura poliéster a 70 µm / RAL 3000 ou RAL 7032.
- » Fecho antipânico PREVITOP.
- » Laterais ventiladas.
- » Furos para fixação.
- » Abertura das portas a 180°.
- » Portas exteriores.

### INCLUI

- » Ponta de alimentação composta por:
  - » válvula macho esférico 1" c/ manómetro;
  - » união ligação macho 25 mm;
  - » abraçadeira "Super";
- » Suporte axial (BASCULANTE).
- » Sinal de acordo com ISO 7010.
- » Instruções de instalação e manutenção.

### NOTAS

- » O carretel pode ser facilmente removido do armário para facilitar a sua fixação.
- » O armário pode ser utilizado de forma SALIENTE ou ENCASTRADA.
- » As encomendas devem ser realizadas pela referência + dimensão.



Opções	Cor do Armário	Acessórios	Armário em
	Ref. RAL: (cor à escolha)	Aro de remate	inox A 304 inox A 430 inox A 316

Carretel testado e aprovado, com marcação CE, conforme norma NP EN 671-1:2012 CE n.º 1328-CPR-0149.

# Armários para Extintor

Montagem ENCASTRADA ou SALIENTE



Abertura da porta a 180°



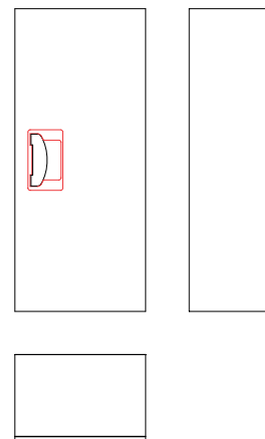
Fecho antipânico PREVITOP



Pintura poliéster RAL 3000 com 70 µm



Chapa Zinco



Caso pretenda uma cópia do desenho em CAD consulte o site [www.previtop.pt](http://www.previtop.pt). Registe-se gratuitamente e faça o download.

Referência	Peso Max. Extintor (Kg)	Dimensões (mm) A x L x P
13-5H	5	850 x 300 x 200
13-6H	2 e 6	700 x 300 x 200
		700 x 300 x 260
13-12H	12	700 x 350 x 250
20.1	Aro de remate com 25 mm	700 x 300
		700 x 350
		850 x 300

## CARACTERÍSTICAS DO ARMÁRIO

- » Armário chapa aço zinco 1,00 mm.
- » Pintura poliéster a 70 µm / RAL 3000 ou RAL 7032.
- » Fecho antipânico PREVITOP.
- » Furos para fixação.
- » Abertura da porta a 180°.
- » Porta exterior.

## INCLUI

- » Sinal de acordo com ISO 7010.

## NOTAS

- » O armário pode ser utilizado de forma SALIENTE ou ENCASTRADA.
- » As encomendas devem ser realizadas pela referência + dimensão.



Ideal para o uso em escolas, naves industriais, parques de estacionamento, recintos desportivos, etc.

Opções	Cor do Armário	Acessórios	Armário em
	Ref. RAL: (cor à escolha)	Fecho Mark Aro de remate Fecho metálico tipo triangular	inox A 304 inox A 430 inox A 316

# Armários para Extintor

Montagem ENCASTRADA



Pintura poliéster  
RAL 3000  
com 70 µm



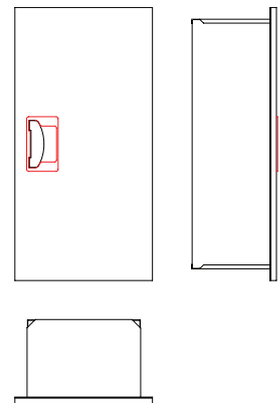
Fecho antipânico  
PREVITOP®



Abertura da  
porta a 180°



Chapa Zinco



Caso pretenda uma cópia do desenho em CAD consulte o site [www.previtop.pt](http://www.previtop.pt). Registe-se gratuitamente e faça o download.

Referência	Peso Max. Extintor (Kg)	Dimensões (mm) A x L x P (obra)	Dimensões (mm) A x L x P
13.2-5H	5	810 x 310 x 205	850 x 350 x 200
13.2-6H	2 e 6	660 x 310 x 205	700 x 350 x 200
13.2-12H	12	660 x 310 x 265	700 x 350 x 260

### CARATERÍSTICAS DO ARMÁRIO

- » Caixa forro em chapa aço zinco de 0,8.
- » Aro com porta em chapa zinco de 1,0 mm.
- » Pintura poliéster a 70 µm / RAL 3000 ou RAL 7032.
- » Fecho antipânico PREVITOP.
- » Abertura da porta a 180°.
- » Porta exterior.

### NOTAS

- » O mesmo armário é utilizado para a montagem de encastrar.
- » Armário usado para colocar extintor, ou outro equipamento S.I.
- » Extintor não incluído.
- » As encomendas devem ser realizadas pela referência + dimensão.

### INCLUI

- » Sinal de acordo com ISO 7010.



Ideal para o uso em escolas, naves industriais, parques de estacionamento, recintos desportivos, etc.

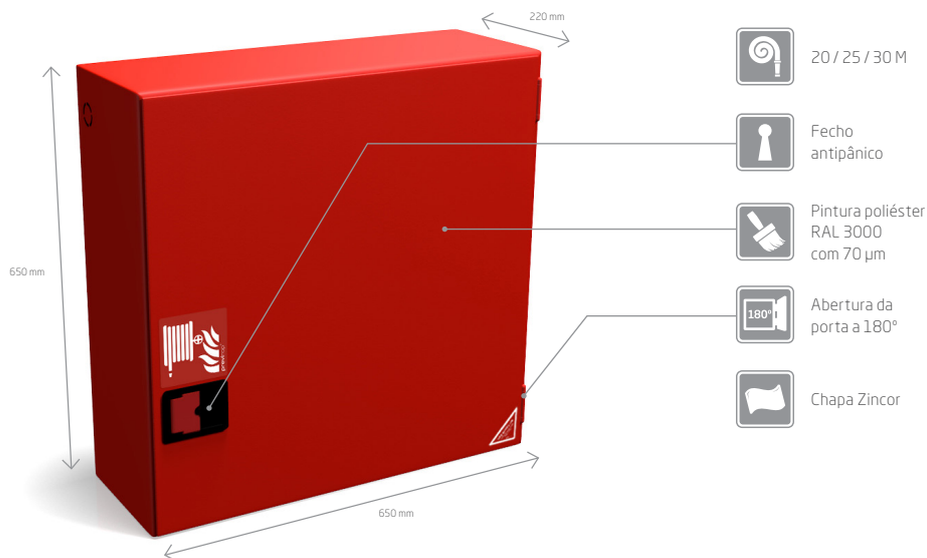
Opções	Acessórios	Armário em
	Aro de remate Vidro na porta	inox A 304 inox A 430 inox A 316

# Linha STANDARD

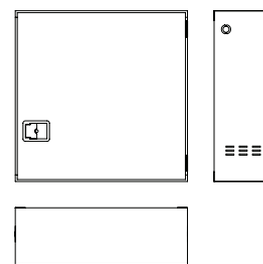


# Carretel com Armário

BOCA INCÊNDIO ARMADA 25 MM



- 20 / 25 / 30 M
- Fecho antipânico
- Pintura poliéster RAL 3000 com 70 µm
- Abertura da porta a 180°
- Chapa Zinco



Caso pretenda uma cópia do desenho em CAD consulte o site [www.previtop.pt](http://www.previtop.pt). Registe-se gratuitamente e faça o download.

Referência	Comp. Mangueira (m) com Ø de 25 mm	Dimensões (mm) A x L x P
11-20S	20 e 25	650 x 650 x 220
11-25S		
11-30S	30	650 x 650 x 240
20.1	Aro de remate com 25 mm	650 x 650

## CARATERÍSTICAS DO CARRETEL 10-20, 10-25 e 10-30

- » Abas chapa aço zinco 1 mm.
- » Tambor chapa aço zinco.
- » Pintura poliéster 70 µm / RAL 3000.
- » Válvula rotativa em bronze.
- » Mangueira em PVC reforçada em poliéster semirrígida, segundo EN 694:2001+A1:2007 (20, 25 ou 30 metros).
- » Agulheta 3 posições: jato, nevoeiro e fecho.
- » União ligação macho 25 mm.
- » Centro em PVC com autocolante marcação CE.

## CARATERÍSTICAS DO ARMÁRIO

- » Armário chapa aço zinco 1,00 mm.
- » Pintura poliéster a 70 µm / RAL 3000.
- » Fecho antipânico com lacre e chave.
- » Furos para fixação.
- » Abertura da porta a 180°.

## INCLUI

- » Ponta de alimentação composta por:
  - » válvula macho esférico 1" c/ manómetro;
  - » união ligação macho 25 mm;
  - » abraçadeira "Super";
- » Suporte axial (BASCULANTE).
- » Sinal de acordo com ISO 7010.
- » Instruções de instalação e manutenção.

## NOTAS

- » O carretel pode ser facilmente removido do armário para facilitar a sua fixação.
- » O armário só pode ser utilizado de forma SALIENTE ou ENCASTRADA.
- » As encomendas devem ser realizadas pela referência + dimensão.
- » Acessórios de ligação à rede não incluídos.



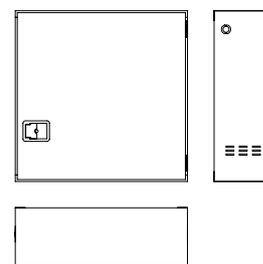
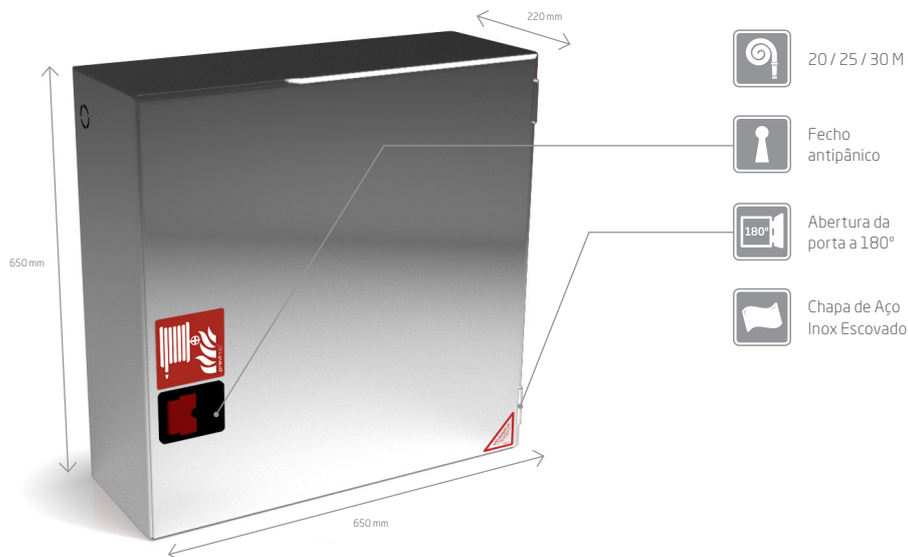
Ideal para o uso em escolas, escritórios, hospitais, recintos desportivos, cinemas, etc.

Opções	Cor do Armário	Acessórios	Outras Dimensões
	Ref. RAL: (cor à escolha)	Vidro na porta Aro de remate Válvula candeia/storz	700 x 700 x 240
			650 x 800 x 240**
			800 x 800 x 240**

**CE** Carretel testado e aprovado, com marcação CE, conforme norma NP EN 671-1:2012 CE n° 1328-CPR-0149.

# Carretel com Armário em Inox

BOCA INCÊNDIO ARMADA 25 MM



Caso pretenda uma cópia do desenho em CAD consulte o site [www.previtop.pt](http://www.previtop.pt). Registe-se gratuitamente e faça o download.

Referência	Comp. Mangueira (m) com Ø de 25 mm	Dimensões (mm) A x L x P
11-20S	20 e 25	650 x 650 x 220
11-25S		
11-30S	30	650 x 650 x 240
20.1	Aro de remate com 25 mm	650 x 650

## CARATERÍSTICAS DO CARRETEL 10-20, 10-25 e 10-30

- » Abas chapa aço zinco 1 mm.
- » Tambor chapa aço zinco.
- » Pintura poliéster 70 µm / RAL 3000.
- » Válvula rotativa em bronze.
- » Mangueira em PVC reforçada em poliéster semirrígida, segundo EN 694:2001+A1:2007 (20, 25 ou 30 metros).
- » Agulheta 3 posições: jato, nevoeiro e fecho.
- » União ligação macho 25 mm.
- » Centro em PVC com autocolante marcação CE.

## CARATERÍSTICAS DO ARMÁRIO

- » Armário chapa aço inox A304 1,00 mm.
- » Acabamento escovado.
- » Fecho antipânico com lacre e chave.
- » Furos para fixação.
- » Abertura da porta a 180°.

## INCLUI

- » Ponta de alimentação composta por:
  - » válvula macho esférico 1" c/ manómetro;
  - » união ligação macho 25 mm;
  - » abraçadeira "Super";
- » Suporte axial (BASCULANTE).
- » Sinal de acordo com ISO 7010.
- » Instruções de instalação e manutenção.

## NOTAS

- » O carretel pode ser facilmente removido do armário para facilitar a sua fixação.
- » O armário pode ser utilizado de forma SALIENTE ou ENCASTRADA.
- » As encomendas devem ser realizadas pela referência + dimensão.
- » Acessórios de ligação à rede não incluídos.



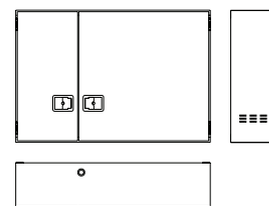
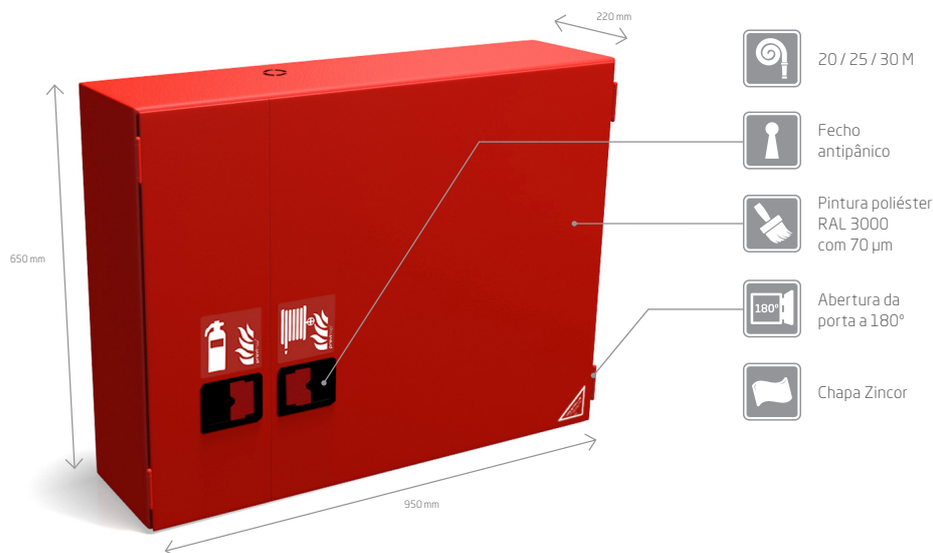
Ideal para o uso em escolas, escritórios, hospitais, recintos desportivos, cinemas, etc.

Opções	Armário em	Acessórios	Outras Dimensões (mm)
	Inox A 304	Vidro na porta	700 x 700 x 260
	Inox A 430	Aro de remate	650 x 800 x 240**
	Inox A 316	Válvula candeia/storz	800 x 800 x 240**

**CE** Carretel testado e aprovado, com marcação CE, conforme norma NP EN 671-1:2012 CE n.º 1328-CPR-0149.

# Carretel em Armário com Compartimento para Extintor

BOCA INCÊNDIO ARMADA 25 MM



Caso pretenda uma cópia do desenho em CAD consulte o site [www.previtop.pt](http://www.previtop.pt). Registe-se gratuitamente e faça o download.

Referência	Comp. Mangueira (m) com Ø de 25 mm	Dimensões (mm) A x L x P
11.1-20S	20 e 25	650 x 950 x 220
11.1-25S		
11.1-30S	30	650 x 950 x 240
20.1	Aro de remate com 25 mm	650 x 950

## CARATERÍSTICAS DO CARRETEL 10-20, 10-25 e 10-30

- » Abas chapa aço zinco 1 mm.
- » Tambor chapa aço zinco.
- » Pintura poliéster 70 µm / RAL 3000.
- » Válvula rotativa em bronze.
- » Mangueira em PVC reforçada em poliéster semirrígida, segundo EN 694:2001+A1:2007 (20, 25 ou 30 metros).
- » Agulheta 3 posições: jato, nevoeiro e fecho.
- » União ligação macho 25 mm.
- » Centro em PVC com autocolante marcação CE.

## CARATERÍSTICAS DO ARMÁRIO

- » Armário chapa aço zinco 1,00 mm.
- » Pintura poliéster a 70 µm / RAL 3000.
- » Fecho antipânico com lacre e chave.
- » Furos para fixação.
- » Prumo vertical para batente das portas.
- » Abertura das portas a 180°.

## INCLUI

- » Ponta de alimentação composta por:
  - » válvula macho esférico 1" c/ manómetro;
  - » união ligação macho 25 mm;
  - » abraçadeira "Super";
- » Suporte axial (BASCULANTE).
- » Sinal de acordo com ISO 7010.
- » Instruções de instalação e manutenção.

## NOTAS

- » O carretel pode ser facilmente removido do armário para facilitar a sua fixação.
- » O armário pode ser utilizado de forma SALIENTE ou ENCASTRADA.
- » As encomendas devem ser realizadas pela referência + dimensão.
- » Acessórios de ligação à rede não incluídos.



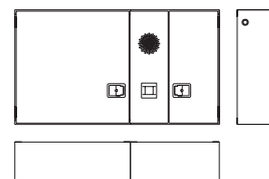
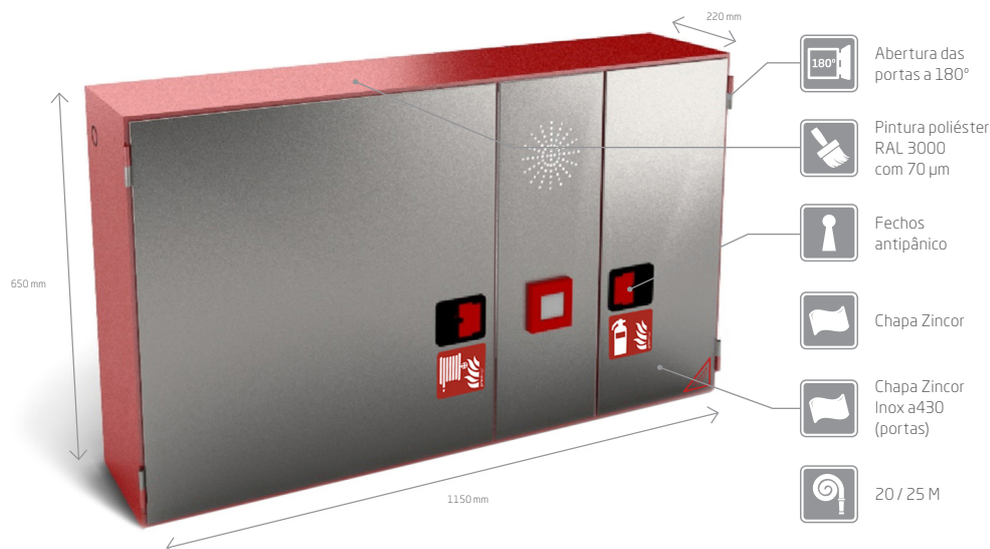
Ideal para o uso em escolas, escritórios, hospitais, recintos desportivos, cinemas, etc.

Opções	Cor do Armário	Acessórios	Armário em	Outras Dimensões (mm)
	Ref. RAL: (cor à escolha)	Vidro na porta Aro de remate	Inox A 304 Inox A 430 Inox A 316	700 x 980 x 240

**CE** Carretel testado e aprovado, com marcação CE, conforme norma NP EN 671-1:2012 CE n.º 1328-CPR-0149.

# Carretel em Armário com Compartimento para Extintor e botoneira de alarme

BOCA INCÊNDIO ARMADA 25 mm



Caso pretenda uma cópia do desenho em CAD consulte o site [www.previtop.pt](http://www.previtop.pt). Registe-se gratuitamente e faça o download.

Referência	Comp. Mangueira (m) com Ø de 25 mm	Dimensões (mm) A x L x P
11.1-20S	20 e 25	650 x 1150 x 220
11.1-25S		
20.1	Aro de remate com 25 mm	650 x 1150

## CARATERÍSTICAS DO CARRETEL 10-20 e 10-25

- » Abas chapa aço zinco 1 mm.
- » Tambor chapa aço zinco.
- » Pintura poliéster 70 µm / RAL 3000.
- » Válvula rotativa em bronze.
- » Mangueira em PVC reforçada em poliéster semirrígida, segundo EN 694:2001+A1:2007 (20 ou 25 metros).
- » Agulheta 3 posições: jato, nevoeiro e fecho.
- » União ligação macho 25 mm.
- » Centro em PVC com autocolante marcação CE.

## CARATERÍSTICAS DO ARMÁRIO

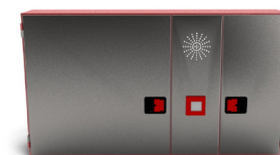
- » Armário chapa aço zinco 1,00 mm.
- » Pintura poliéster a 70 µm / RAL 3000.
- » Fecho antipânico com lacre e chave.
- » Furos para fixação.
- » Abertura da porta a 180°.
- » Portas em inox A430.
- » Inclui botoneira de alarme.

## INCLUI

- » Ponta de alimentação composta por:
  - » válvula macho esférico 1" com manómetro;
  - » união ligação macho 25 mm;
  - » abraçadeira "Super".
- » Suporte axial (BASCULANTE).
- » Sinal de acordo com norma ISO 7010.
- » Instruções de instalação e manutenção.

## NOTAS

- » O carretel pode ser facilmente removido do armário para facilitar a sua fixação.
- » O armário só pode ser utilizado de forma SALIENTE ou ENCASTRADA.
- » As encomendas devem ser realizadas pela referência + dimensão.
- » Acessórios de ligação à rede não incluídos.



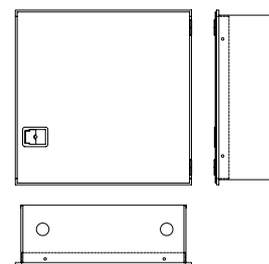
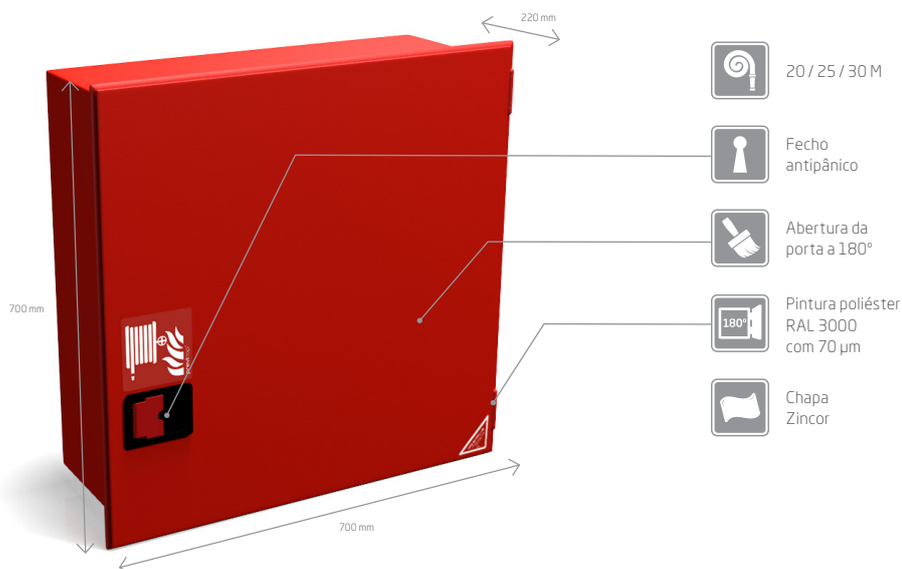
Ideal para o uso em escolas, escritórios, hospitais, recintos desportivos, cinemas, etc.

Opções	Cor do Armário	Acessórios
	Ref. RAL: (cor à escolha)	Aro de remate

**CE** Carretel testado e aprovado, com marcação CE, conforme norma NP EN 671-1:2012 CE n° 1328-CPR-0149.

# Carretel com Armário

BOCA INCÊNDIO ARMADA 25 MM



Caso pretenda uma cópia do desenho em CAD consulte o site [www.previtop.pt](http://www.previtop.pt). Registe-se gratuitamente e faça o download.

Referência	Comp. Mangueira (m) com Ø de 25 mm	Dimensões (mm) A x L x P
11.2-20S	20 e 25	700 x 700 x 220
11.2-25S		
11.2-30S	30	700 x 700 x 240

### CARATERÍSTICAS DO CARRETEL 10-20, 10-25 e 10-30

- » Abas chapa aço zinco 1 mm.
- » Tambor chapa aço zinco.
- » Pintura poliéster 70 µm / RAL 3000.
- » Válvula rotativa em bronze.
- » Mangueira em PVC reforçada em poliéster semirrígida, segundo EN 694:2001+A1:2007 (20, 25 ou 30 metros).
- » Agulheta 3 posições: jato, nevoeiro e fecho.
- » União ligação macho 25 mm.
- » Centro em PVC com autocolante marcação CE.

### CARATERÍSTICAS DO ARMÁRIO

- » Caixa forro em chapa aço zinco de 0,8 a 1,0 mm.
- » Garras de fixação da caixa.
- » Aro com porta em chapa zinco de 1,0 mm.
- » Pintura poliéster a 70 µm / RAL 3000.
- » Fecho antipânico com lacre e chave.
- » Abertura da porta a 180°.

### INCLUI

- » Ponta de alimentação composta por:
  - » válvula macho esférico 1" c/ manómetro;
  - » união ligação macho 25 mm;
  - » abraçadeira "Super";
- » Suporte axial (BASCULANTE).
- » Sinal de acordo com ISO 7010.
- » Instruções de instalação e manutenção.

### NOTAS

- » O carretel pode ser facilmente removido do armário para facilitar a sua fixação.
- » A medida aconselhável para nicho é 670 x 670 x 260 mm.
- » O armário só pode ser utilizado de forma ENCASTRADA.
- » As encomendas devem ser realizadas pela referência + dimensão.
- » Acessórios de ligação à rede não incluídos.



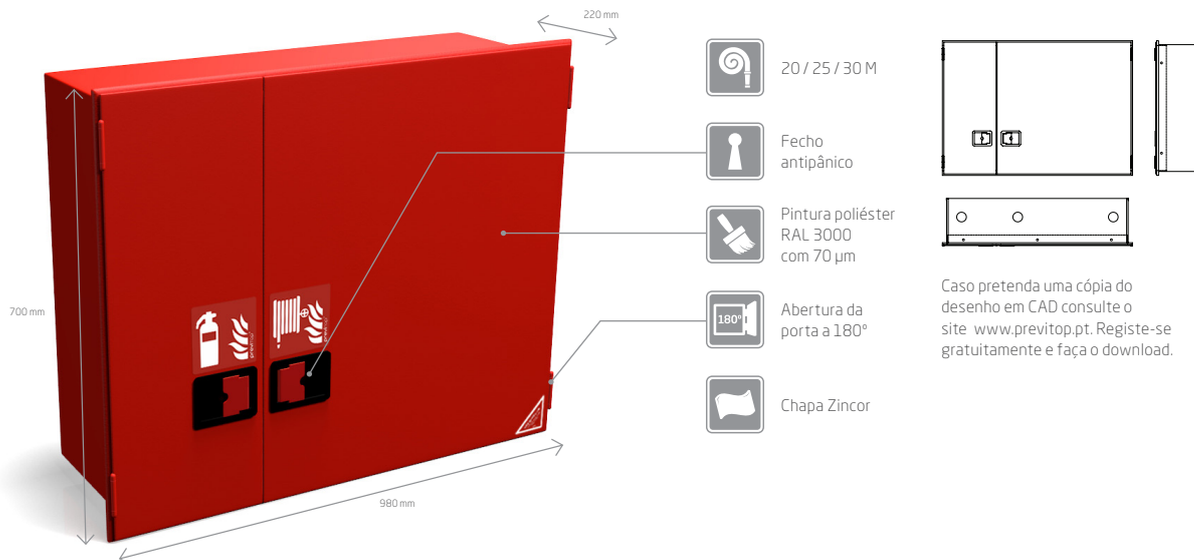
Ideal para o uso em escolas, escritórios, hospitais, recintos desportivos, cinemas, etc.

Opções	Cor do Armário	Acessórios	Armário em:
	Ref. RAL: (cor à escolha)	Vidro na porta Aro de remate	inox A 304 inox A 430 inox A 316

**CE** Carretel testado e aprovado, com marcação CE, conforme norma NP EN 671-1:2012 CE n.º 1328-CPR-0149.

# Carretel em Armário com Compartimento para Extintor

BOCA INCÊNDIO ARMADA 25 MM



Caso pretenda uma cópia do desenho em CAD consulte o site [www.previtop.pt](http://www.previtop.pt). Registe-se gratuitamente e faça o download.

Referência	Comp. Mangueira (m) com Ø de 25 mm	Dimensões (mm) A x L x P
11.2.1-20S	20 e 25	700 x 980 x 220
11.2.1-25S		
11.2.1-30S	30	700 x 980 x 240
20.1		700 x 980



Ideal para o uso em escolas, escritórios, hospitais, recintos desportivos, cinemas, etc.

## CARATERÍSTICAS DO CARRETEL 10-20, 10-25 e 10-30

- » Abas chapa aço zinco 1 mm.
- » Tambor chapa aço zinco.
- » Pintura poliéster 70 µm / RAL 3000.
- » Válvula rotativa em bronze.
- » Mangueira em PVC reforçada em poliéster semirrígida, segundo EN 694:2001+A1:2007 (20, 25 ou 30 metros).
- » Agulheta 3 posições: jato, nevoeiro e fecho.
- » União ligação macho 25 mm.
- » Centro em PVC com autocolante marcação CE.

## INCLUI

- » Ponta de alimentação composta por:
  - » válvula macho esférico 1" c/ manómetro;
  - » união ligação macho 25 mm;
  - » abraçadeira "Super";
- » Suporte axial (BASCULANTE).
- » Sinal de acordo com ISO 7010.
- » Instruções de instalação e manutenção.

## NOTAS

- » O carretel pode ser facilmente removido do armário para facilitar a sua fixação.
- » A medida aconselhável para nicho é 670 x 950 x 260 mm.
- » O armário só pode ser utilizado de forma ENCASTRADA.
- » As encomendas devem ser realizadas pela referência + dimensão.
- » Acessórios de ligação à rede não incluídos.

## CARATERÍSTICAS DO ARMÁRIO

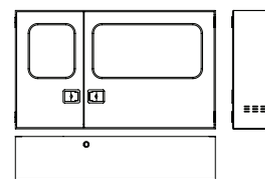
- » Caixa forro em chapa aço zinco de 0,8 a 1,0 mm.
- » Garras de fixação da caixa.
- » Aro com porta em chapa zinco de 1,0 mm.
- » Prumo vertical para batente das portas.
- » Pintura poliéster a 70 µm / RAL 3000.
- » Fecho antipânico com lacre e chave.
- » Abertura das portas a 180°.

Opções	Cor do Armário	Acessórios	Armário em	Outras Dimensões (mm)
	Ref. RAL: (cor à escolha)	Vidro na porta Aro de remate	Inox A 304 Inox A 430 Inox A 316	700 x 950 x 240

**CE** Carretel testado e aprovado, com marcação CE, conforme norma NP EN 671-1:2012 CE n.º 1328-CPR-0149.

# Carretel em Armário com Depósito de Espuma

BOCA INCÊNDIO ARMADA 25 MM



Caso pretenda uma cópia do desenho em CAD consulte o site [www.previtop.pt](http://www.previtop.pt). Registe-se gratuitamente e faça o download.

Referência	Comp. Mangueira (m) com Ø de 25 mm	Dimensões (mm) A x L x P
11.3-20S	20 e 25	700 x 1200 x 220
11.3-25S		
11.3-30S	30	700 x 1200 x 240
20.1	Aro de remate com 25 mm	700 x 1200



Ideal para o uso em estações de abastecimento de combustíveis.

## CARATERÍSTICAS DO CARRETEL 10-20, 10-25 e 10-30

- » Abas chapa aço zincor 1 mm.
- » Tambor chapa aço zincor.
- » Pintura poliéster 70 µm / RAL 3000.
- » Válvula rotativa em bronze.
- » Mangueira em PVC reforçada em poliéster semirrígida, segundo EN 694:2001+A1:2007 (20, 25 ou 30 metros).
- » Agulheta 3 posições: jato, nevoeiro e fecho.
- » União ligação macho 25 mm.
- » Centro em PVC com autocolante marcação CE.

## INCLUI

- » Ponta de alimentação composta por:
  - » válvula macho esférico 1" c/ manómetro;
  - » união ligação macho 25 mm;
  - » abraçadeira "Super";
- » Suporte axial (BASCULANTE).
- » Agulheta para espumífero.
- » Doseador de espuma de 3% a 6%.
- » Sinal de acordo com ISO 7010.
- » Instruções de instalação e manutenção.

## NOTA

- » O carretel pode ser facilmente removido do armário para facilitar a sua fixação.
- » O armário pode ser utilizado de forma SALIENTE ou ENCASTRADA.
- » As encomendas devem ser realizadas pela referência + dimensão.
- » Acessórios de ligação à rede não incluídos.

## CARATERÍSTICAS DO ARMÁRIO

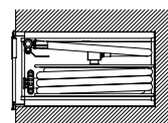
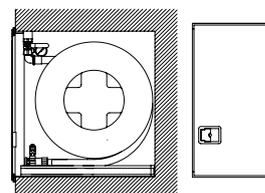
- » Armário chapa aço zincor 1,00 mm.
- » Pintura poliéster a 70 µm / RAL 3000.
- » Fecho antipânico com lacre e chave.
- » Furos para fixação.
- » Prumo vertical para batente das portas.
- » Abertura das portas a 180°.

Oções	Cor do Armário	Acessórios	Armário em:
	Ref. RAL: (cor à escolha)	Vidro na porta Aro de remate	inox A 304 inox A 430 inox A 316

**CE** Carretel testado e aprovado, com marcação CE, conforme norma NP EN 671-1:2012 CE n.º 1328-CPR-0149.

# Carretel de Gaveta

BOCA INCÊNDIO ARMADA 25 MM



Caso pretenda uma cópia do desenho em CAD consulte o site [www.previtop.pt](http://www.previtop.pt). Registe-se gratuitamente e faça o download.

Referência	Comp. Mangueira (m) com Ø de 25 mm	Dimensões (mm) A x L x P
11.4-20S	20, 25 e 30	700 x 360 x 622
11.4-25S		
11.4-30S		

## CARATERÍSTICAS DO CARRETEL 10-20, 10-25 e 10-30

- » Abas chapa aço zinco 1 mm.
- » Tambor chapa aço zinco.
- » Pintura poliéster 70 µm / RAL 3000.
- » Válvula rotativa em bronze.
- » Mangueira em PVC reforçada em poliéster semirrígida, segundo EN 694:2001+A1:2007 (20, 25 ou 30 metros).
- » Agulheta 3 posições: jato, nevoeiro e fecho.
- » União ligação macho 25 mm.
- » Centro em PVC com autocolante marcação CE.

## CARATERÍSTICAS DO ARMÁRIO

- » Estrutura calha chapa aço zinco 1,00 mm.
- » Corrediça.
- » Pintura poliéster a 70 µm / RAL 3000.
- » Fecho antipânico com lacre e chave.
- » Furos para fixação.
- » Abertura da porta a 180°.

## INCLUI

- » Ponta de alimentação composta por:
  - » união ligação macho 25 mm;
  - » abraçadeira "Super".
- » Válvula macho esférico 1" c/ manómetro.
- » Guia de mangueira.
- » Sinal de acordo com ISO 7010.
- » Instruções de instalação e manutenção.

## NOTAS

- » O carretel pode ser facilmente removido do armário para facilitar a sua fixação.
- » O armário só pode ser utilizado de forma ENCASTRADA.
- » As encomendas devem ser realizadas pela referência + dimensão.
- » Acessórios de ligação à rede não incluídos.

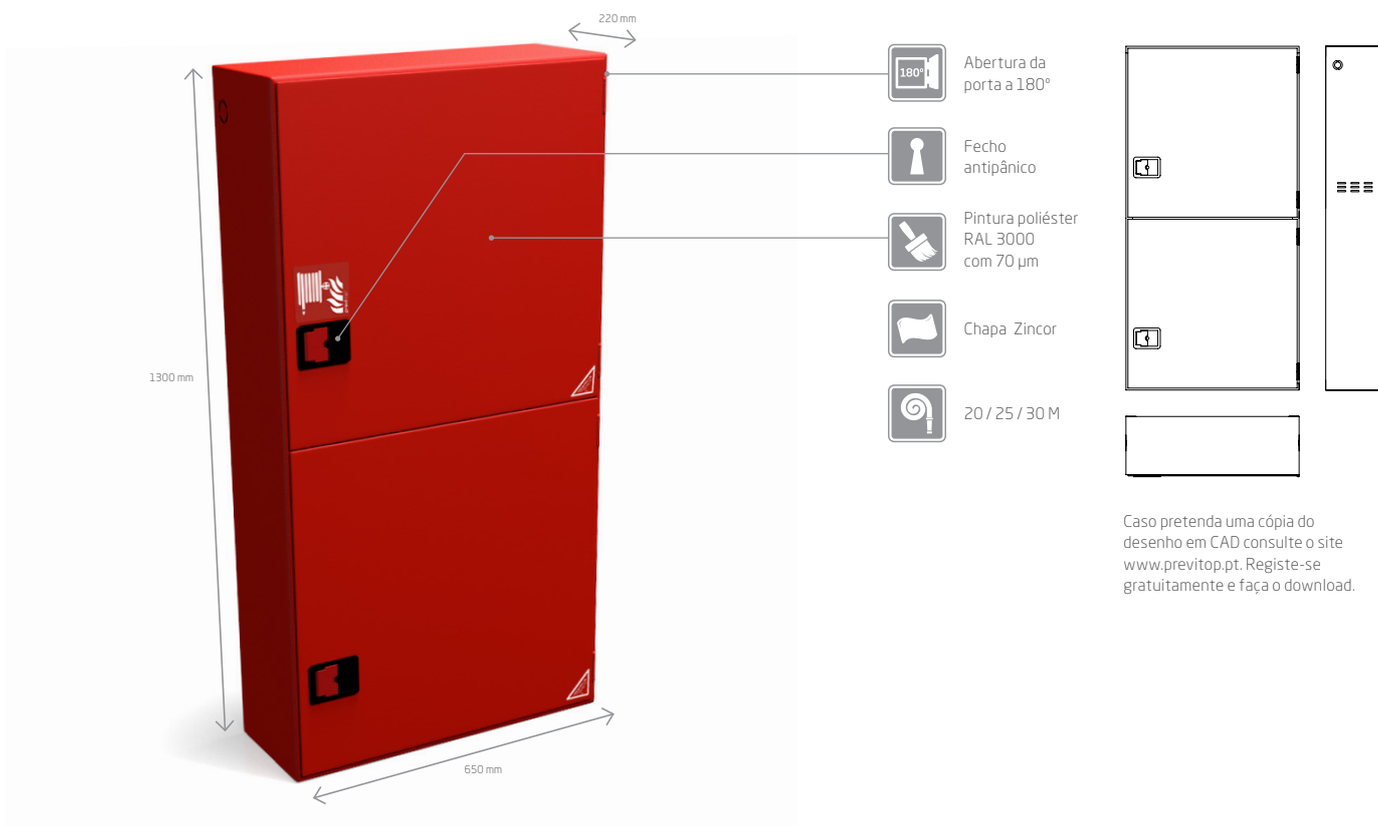


Opções	Cor do Armário	Acessórios	Armário em:
	Ref. RAL: (cor à escolha)		inox A 304 inox A 430 inox A 316

**CE** Carretel testado e aprovado, com marcação CE, conforme norma NP EN 671-1:2012 CE n.º 1328-CPR-0149.

# Carretel em Armário Vertical para Equipamentos S.I.

BOCA INCÊNDIO ARMADA 25 MM



Caso pretenda uma cópia do desenho em CAD consulte o site [www.previtop.pt](http://www.previtop.pt). Registe-se gratuitamente e faça o download.

Referência	Comp. Mangueira (m) com Ø de 25 mm	Dimensões (mm) A x L x P
11.5-20S	20 e 25	1300 x 650 x 220
11.5-25S		
11.5-30S	30	1300 x 650 x 240
20.1	Aro de remate com 25 mm	1300 x 650

### CARATERÍSTICAS DO CARRETEL 10-20, 10-25 e 10-30

- » Abas chapa aço zincor 1 mm.
- » Tambor chapa aço zincor.
- » Pintura poliéster 70 µm / RAL 3000.
- » Válvula rotativa em bronze.
- » Mangueira em PVC reforçada em poliéster semirrígida, segundo EN 694:2001+A1:2007 (20, 25 ou 30 metros).
- » Agulheta 3 posições: jato, nevoeiro e fecho.
- » União ligação macho 25 mm.
- » Centro em PVC com autocolante marcação CE.

### CARATERÍSTICAS DO ARMÁRIO

- » Armário chapa aço zincor 1,00 mm.
- » Duplo vertical e compartimentos iguais.
- » Pintura poliéster a 70 µm / RAL 3000.
- » Fecho antipânico com lacre e chave.
- » Furos para fixação.
- » Abertura das portas a 180°.

### INCLUI

- » Ponta de alimentação composta por:
  - » válvula macho esférico 1" c/ manómetro.
  - » união ligação macho 25 mm;
  - » abraçadeira "Super";
- » Suporte axial (BASCULANTE).
- » Sinal de acordo com ISO 7010.
- » Instruções de instalação e manutenção.

### NOTAS

- » O carretel pode ser facilmente removido do armário para facilitar a sua fixação.
- » O armário pode ser utilizado de forma SALIENTE ou ENCASTRADA.
- » As encomendas devem ser realizadas pela referência + dimensão.
- » Acessórios de ligação à rede não incluídos.

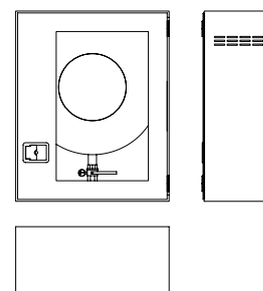


Opções	Cor do Armário	Acessórios	Armário em
	Ref. RAL: (cor à escolha)	Aro de remate	inox A 304 inox A 430 inox A 316

**CE** Carretel testado e aprovado, com marcação CE, conforme norma NP EN 671-1:2012 CE n.º 1328-CPR-0149.

# Carretel com Armário

BOCA INCÊNDIO ARMADA 25 MM



Caso pretenda uma cópia do desenho em CAD consulte o site [www.previtop.pt](http://www.previtop.pt). Registe-se gratuitamente e faça o download.

Referência	Comp. Mangueira (m) com Ø de 25 mm	Dimensões (mm) A x L x P
11.6-20S	20 e 25	750 x 600 x 270
11.6-25S		
20.1	Aro de remate com 25 mm	750 x 600

### CARATERÍSTICAS DO CARRETEL 10-20, 10-25 e 10-30

- » Abas chapa aço zinco 1 mm.
- » Tambor chapa aço zinco.
- » Pintura poliéster 70 µm / RAL 3000.
- » Válvula rotativa em bronze.
- » Mangueira em PVC reforçada em poliéster semirrígida, segundo EN 694:2001+A1:2007 (20, 25 ou 30 metros).
- » Agulheta 3 posições: jato, nevoeiro e fecho.
- » União ligação macho 25 mm.
- » Centro em PVC com autocolante marcação CE.

### CARATERÍSTICAS DO ARMÁRIO

- » Armário chapa aço zinco 1,00 mm.
- » Pintura poliéster a 70 µm / RAL 3000.
- » Reforço no fundo para apoio do carretel
- » Fecho antipânico com lacre e chave.
- » Furos para fixação.
- » Abertura da porta a 180°.

### INCLUI

- » Válvula macho esférico 1" c/ manómetro.
- » Suporte fixo.
- » Sinal de acordo com ISO 7010.
- » Instruções de instalação e manutenção.

### NOTAS

- » O carretel pode ser facilmente removido do armário para facilitar a sua fixação.
- » O armário pode ser utilizado de forma SALIENTE ou ENCASTRADA.
- » As encomendas devem ser realizadas pela referência + dimensão.
- » Acessórios de ligação à rede não incluídos.



### Referência

11.6V-20S ou 11.6V-25S

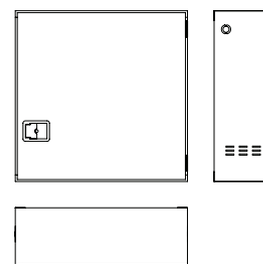
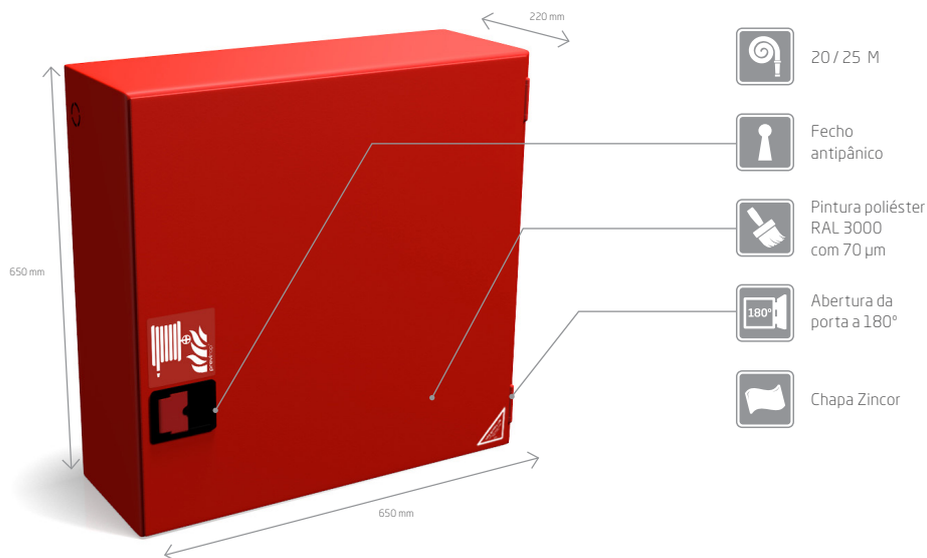
Ideal para o uso em escolas, escritórios, hospitais, recintos desportivos, cinemas, etc.

Opções	Cor do Armário	Acessórios	Armário em
	Ref. RAL: (cor à escolha)	Vidro na porta Aro de remate	Inox A 304 Inox A 430 Inox A 316

**CE** Carretel testado e aprovado, com marcação CE, conforme norma NP EN 671-1:2012 CE n° 1328-CPR-0149.

# Carretel com Armário

BOCA INCÊNDIO ARMADA 25 MM



Caso pretenda uma cópia do desenho em CAD consulte o site [www.previtop.pt](http://www.previtop.pt). Registe-se gratuitamente e faça o download.

Referência	Comp. Mangueira (m) com Ø de 25 mm	Dimensões (mm) A x L x P
11.7-20S	20 e 25	650 x 650 x 220
11.7-25S		
20.1	Aro de remate com 25 mm	650 x 650

### CARATERÍSTICAS DO CARRETEL 10-20, 10-25 e 10-30

- » Abas chapa aço zincor 1 mm.
- » Tambor chapa aço zincor.
- » Pintura poliéster 70 µm / RAL 3000.
- » Válvula rotativa em bronze.
- » Mangueira em PVC reforçada em poliéster semirrígida, segundo EN 694:2001+A1:2007 (20, 25 ou 30 metros).
- » Agulheta 3 posições: jato, nevoeiro e fecho.
- » União ligação macho 25 mm.
- » Centro em PVC com autocolante marcação CE.

### CARATERÍSTICAS DO ARMÁRIO

- » Armário chapa aço zincor 1,00 mm.
- » Pintura poliéster a 70 µm / RAL 3000.
- » Fecho antipânico com lacre e chave.
- » Furos para fixação.
- » Abertura da porta a 180°.

### INCLUI

- » Ponta de alimentação composta por:
  - » válvula macho esférico 1" c/ manómetro;
  - » união ligação macho 25 mm;
  - » abraçadeira "Super";
- » Suporte fixo na porta.
- » Sinal de acordo com norma ISO 7010.
- » Instruções de instalação e manutenção.

### NOTAS

- » O carretel pode ser facilmente removido do armário para facilitar a sua fixação.
- » O armário só pode ser utilizado de forma SALIENTE ou ENCASTRADA.
- » As encomendas devem ser realizadas pela referência + dimensão.
- » Acessórios de ligação à rede não incluídos.



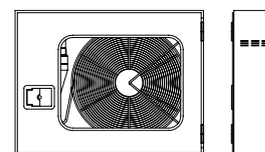
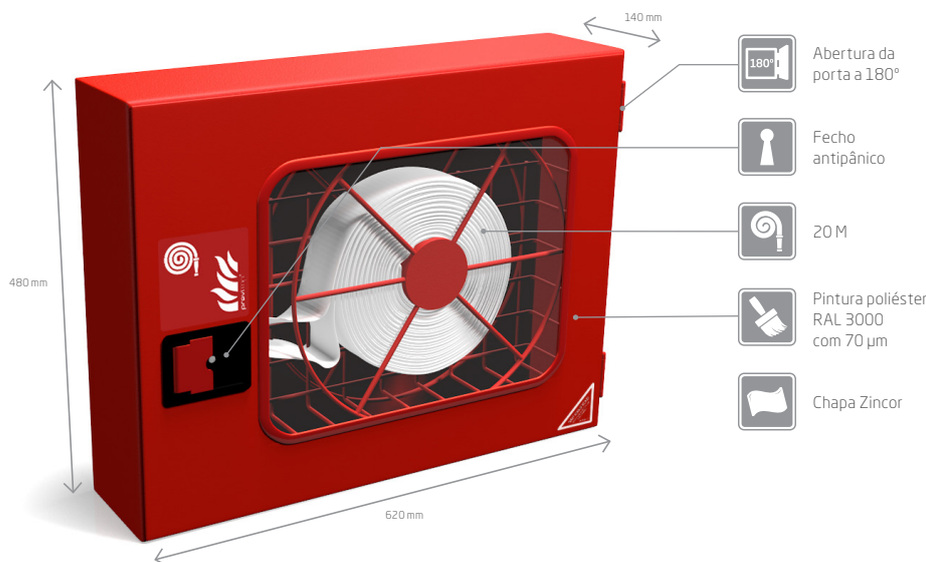
A válvula candeia é vendida separadamente.

Opções	Cor do Armário	Acessórios	Outras Dimensões
	Ref. RAL: (cor à escolha)	Vidro na porta Aro de remate Válvula candeia/storz	700 x 700 x 260 650 x 800 x 240** 800 x 800 x 240**

**CE** Carretel testado e aprovado, com marcação CE, conforme norma NP EN 671-1:2012 CE n.º 1328-CPR-0149.

# Armário com Carreto

BOCA INCÊNDIO ARMADA 45 mm



Caso pretenda uma cópia do desenho em CAD consulte o site [www.previtop.pt](http://www.previtop.pt). Registe-se gratuitamente e faça o download.

Referência	Comp. Mangueira (m) com Ø de 45 mm	Dimensões (mm) A x L x P
12-20S	20	480 x 620 x 140
20.1	Aro de remate com 25 mm	620 x 480

### CARATERÍSTICAS DA BOCA INCÊNDIO ARMADA

- » Carreto em arame calibrado de 6 e 8 mm..
- » Pintura poliéster 70 µm / RAL 3000.
- » Agulheta 3 posições: jato, nevoeiro e fecho.
- » União ligação macho 45 mm em latão.
- » Mangueira em lona branca diametro 45 segundo EN 14540:2004+A1:2007 (20 metros).

### CARATERÍSTICAS DO ARMÁRIO

- » Armário chapa aço zinco 0,80 mm.
- » Pintura poliéster a 70 µm / RAL 3000.
- » Fecho antipânico com lacre e chave.
- » Furos para fixação.
- » Abertura da porta a 180°.

### CARACTERÍSTICAS DO SUPORTE MANGUEIRA

- » Tipo 1.

### INCLUI

- » Válvula, tipo candeia 2".
- » União ligação fêmea 45 mm em latão.
- » Suporte de agulheta.
- » Sinal de acordo com ISO 7010.
- » Autoculante marcação CE.
- » Instruções de instalação e manutenção.

### NOTAS

- » O armário pode ser utilizado de forma SALIENTE ou ENCASTRADA.
- » As encomendas devem ser realizadas pela referência + dimensão.
- » Acessórios de ligação à rede não incluídos.



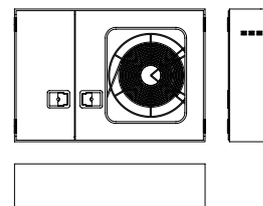
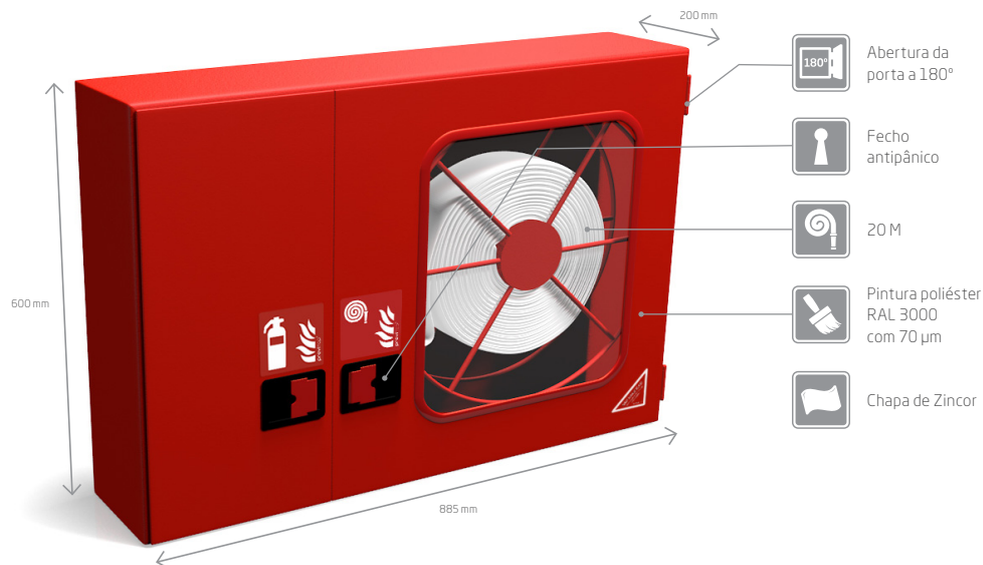
Ideal para o uso em escolas, escritórios, hospitais, recintos desportivos, cinemas, etc.

Opções	Cor do Armário	Acessórios	Armário em
	Ref. RAL: (cor à escolha)	Unhões Storz Vidro na Porta	Inox A 304 Inox A 430 Inox A 316

**CE** Boca de incêndio armada aprovada, com marcação CE, conforme norma NP EN 671-2:2012 CE n.º 1328-CPR-0237.

# Armário com Carreto com Compartimento para extintor

BOCA INCÊNDIO ARMADA 45 mm



Caso pretenda uma cópia do desenho em CAD consulte o site [www.previtop.pt](http://www.previtop.pt). Registe-se gratuitamente e faça o download.

Referência	Comp. Mangueira (m) com Ø de 45 mm	Dimensões (mm) A x L x P
12.1-20S	20	600 x 855 x 200
20.1	Aro de remate com 25 mm	855 x 600

#### CARATERÍSTICAS DA BOCA INCÊNDIO ARMADA

- » Carreto em arame calibrado de 6 e 8 mm.
- » Pintura poliéster 70 µm / RAL 3000.
- » Agulheta 3 posições: jato, nevoeiro e fecho.
- » União ligação macho 45 mm em latão.
- » Mangueira em lona branca diâmetro 45 segundo EN 14540:2004+A1:2007 (20 metros).

#### CARATERÍSTICAS DO ARMÁRIO

- » Armário chapa aço zinco 0,80 mm.
- » Prumo vertical para batente das portas.
- » Pintura poliéster a 70 µm / RAL 3000.
- » Fecho antipânico com lacre e chave.
- » Furos para fixação.
- » Abertura das portas a 180°.

#### CARACTERÍSTICAS DO SUPORTE MANGUEIRA

- » Tipo 1.

#### INCLUI

- » Válvula, tipo candeia 2".
- » União de ligação fêmea de 45 mm em latão.
- » Suporte de agulheta.
- » Sinal de acordo com ISO 7010.
- » Autoculante marcação CE.
- » Instruções de instalação e manutenção.

#### NOTAS

- » O armário pode ser utilizado de forma SALIENTE ou ENCASTRADA.
- » As encomendas devem ser realizadas pela referência + dimensão.
- » Acessórios de ligação à rede não incluídos.



#### Referência

12.1V-20S c/ vidro

Ideal para o uso em escolas, escritórios, hospitais, recintos desportivos, cinemas, etc.

Opções	Cor do Armário	Acessórios	Armário em
	Ref. RAL: (cor à escolha)	Unhões Storz Vidro na porta	Inox A 304
			Inox A 430
			Inox A 316

**CE** Boca de incêndio armada aprovada, com marcação CE, conforme norma NP EN 671-2:2012 CE n.º 1328-CPR-0237.

# Armários para Extintor

Montagem ENCASTRADA ou SALIENTE



Abertura da porta a 180°



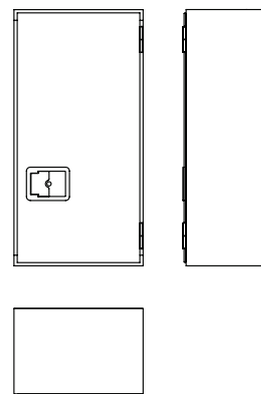
Pintura poliéster RAL 3000 com 70 µm



Fecho antipânico



Chapa Zinco



Caso pretenda uma cópia do desenho em CAD consulte o site [www.previtop.pt](http://www.previtop.pt). Registe-se gratuitamente e faça o download.

Referência	Peso Max. Extintor (Kg)	Dimensões (mm) A x L x P
13-5S	5	850 x 300 x 200
13-6S	2 e 6	600 x 300 x 200
		650 x 300 x 200
		700 x 300 x 200
13-12S	12	700 x 350 x 250
20.1	Aro de remate com 25 mm	600 x 300

### CARATERÍSTICAS DO ARMÁRIO

- » Armário chapa aço zinco 0,80 e 1,00 mm.
- » Pintura poliéster a 70 µm / RAL 3000.
- » Fecho antipânico com lacre e chave.
- » Furos para fixação.
- » Abertura da porta a 180°.

### INCLUI

- » Sinal de acordo com ISO 7010.

### NOTAS

- » O armário pode ser utilizado de forma SALIENTE ou ENCASTRADA.
- » As encomendas devem ser realizadas pela referência + dimensão.



### Referência

13V-S

Ideal para o uso em escolas, naves industriais, parques de estacionamento, recintos desportivos, etc.

Opções	Cor do Armário	Acessórios	Armário em
	Ref. RAL: (cor à escolha)	Aro de remate Fecho metálico tipo triangular Vidro na porta	inox A 304 inox A 430 inox A 316

# Armários para Extintor

Montagem ENCASTRADA



Pintura poliéster  
RAL 3000  
com 70 µm



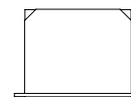
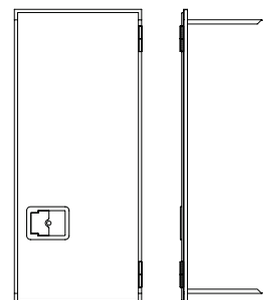
Fecho  
antipânico



Abertura da  
porta a 180°



Chapa Zinco



Caso pretenda uma cópia do desenho em CAD consulte o site [www.previtop.pt](http://www.previtop.pt). Registe-se gratuitamente e faça o download.

Referência	Peso Extintor (Kg)	Dimensões (mm)	Dimensões (mm)
		A x L x P (Obra)	A x L x P
13.2-5S	5	820 x 260 x 205	850 x 300 x 200
13.2-6S	2 e 6	570 x 260 x 205	600 x 300 x 200
		620 x 260 x 205	650 x 300 x 200
		670 x 260 x 205	700 x 300 x 200
13.2-12S	12	670 x 310 x 255	700 x 350 x 250

### CARATERÍSTICAS DO ARMÁRIO

- » Armário chapa aço zinco 0,80 E 1,00 mm.
- » Pintura poliéster a 70 µm / RAL 3000.
- » Fecho antipânico com lacre e chave.
- » Furos para fixação.
- » Abertura da porta a 180°.

### INCLUI

- » Sinal de acordo com ISO 7010.

### NOTAS

- » O armário só pode ser utilizado de forma ENCASTRADA.
- » As encomendas devem ser realizadas pela referência + dimensão.



Ideal para o uso em escolas, naves industriais, parques de estacionamento, recintos desportivos, etc.

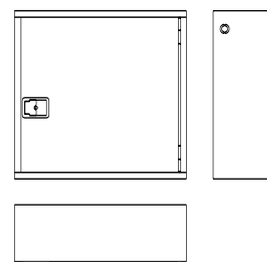
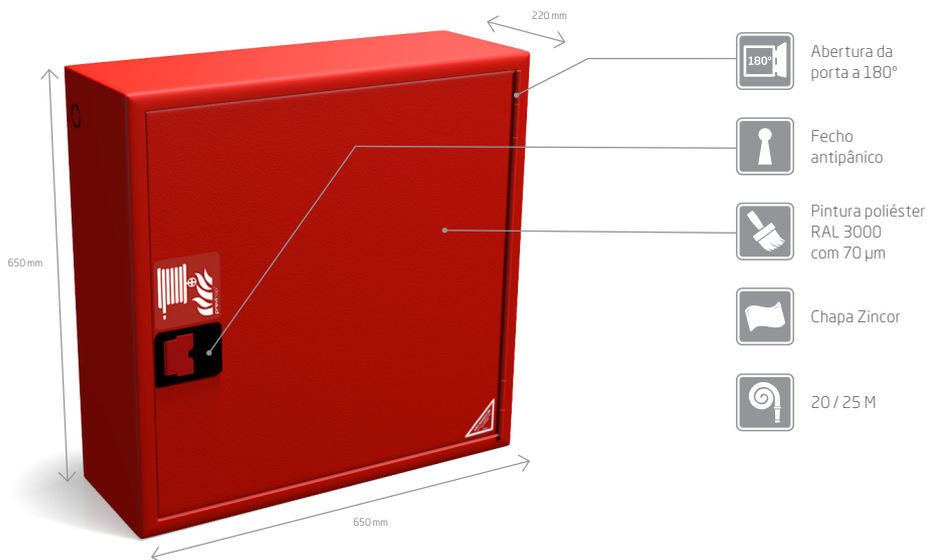
Opções	Cor do Armário	Acessórios	Armário em
	Ref. RAL: (cor à escolha)	Fecho metálico tipo triangular	inox A 304 inox A 430 inox A 316

# Linha BASE



# Carretel com Armário

BOCA INCÊNDIO ARMADA 25 mm



Caso pretenda uma cópia do desenho em CAD consulte o site [www.previtop.pt](http://www.previtop.pt). Registe-se gratuitamente e faça o download.

Referência	Comp. Mangueira (m) com Ø de 25 mm	Dimensões (mm) A x L x P
11-20B	20 e 25	650 x 650 x 220
11-25B		
20.1	Aro de remate com 25 mm	650 x 650



Ideal para o uso em escolas, escritórios, hospitais, recintos desportivos, cinemas, etc.

### CARATERÍSTICAS DO CARRETEL 10-20 e 10-25

- » Abas chapa aço zincor 1 mm.
- » Tambor chapa aço zincor.
- » Pintura poliéster 70 µm / RAL 3000.
- » Válvula rotativa em bronze.
- » Mangueira em PVC reforçada em poliéster semirrígida, segundo EN 694:2001+A1:2007 (20 ou 25 metros).
- » Agulheta 3 posições: jato, nevoeiro e fecho.
- » União ligação macho 25 mm.
- » Centro em PVC com autocolante marcação CE.

### INCLUI

- » Ponta de alimentação composta por:
  - » válvula macho esférico 1" com manómetro;
  - » união ligação macho 25 mm;
  - » abraçadeira "Super";
- » Suporte axial (BASCULANTE).
- » Sinal de acordo com norma ISO 7010.
- » Instruções de instalação e manutenção.

### NOTAS

- » O carretel pode ser facilmente removido do armário para facilitar a sua fixação.
- » O armário só pode ser utilizado de forma SALIENTE ou ENCASTRADA.
- » As encomendas devem ser realizadas pela referência + dimensão.
- » Acessórios de ligação à rede não incluídos.

### CARATERÍSTICAS DO ARMÁRIO

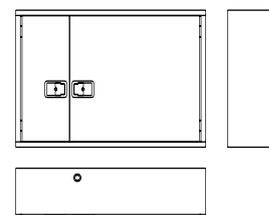
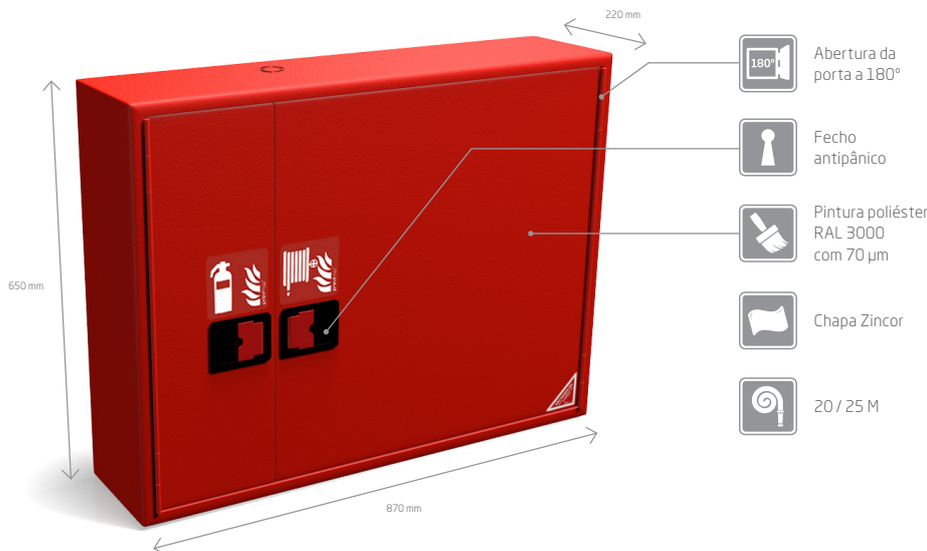
- » Armário chapa aço zincor 0,80 mm.
- » Pintura poliéster a 70 µm / RAL 3000.
- » Fecho antipânico com lacre e chave.
- » Furos para fixação.
- » Abertura da porta a 180°.
- » Porta com dobradiça corrida.

Opções	Cor do Armário	Acessórios
	Ref. RAL: (cor à escolha)	Aro de remate

**CE** Carretel testado e aprovado, com marcação CE, conforme norma NP EN 671-1:2012 CE n.º 1328-CPR-0149.

# Carretel em Armário com Compartimento para Extintor

BOCA INCÊNDIO ARMADA 25 mm



Caso pretenda uma cópia do desenho em CAD consulte o site [www.previtop.pt](http://www.previtop.pt). Registe-se gratuitamente e faça o download.

Referência	Comp. Mangueira (m) com Ø de 25 mm	Dimensões (mm) A x L x P
11.1-20B	20 e 25	650 x 870 x 220
11.1-25B		
20.1	Aro de remate com 25 mm	650 x 870

### CARATERÍSTICAS DO CARRETEL 10-20 e 10-25

- » Abas chapa aço zincor 1 mm.
- » Tambor chapa aço zincor.
- » Pintura poliéster 70 µm / RAL 3000.
- » Válvula rotativa em bronze.
- » Mangueira em PVC reforçada em poliéster semirrígida, segundo EN 694:2001+A1:2007 (20 ou 25 metros).
- » Agulheta 3 posições: jato, nevoeiro e fecho.
- » União ligação macho 25 mm.
- » Centro em PVC com autocolante marcação CE.

### CARATERÍSTICAS DO ARMÁRIO

- » Armário chapa aço zincor 0,80 mm.
- » Pintura poliéster a 70 µm / RAL 3000.
- » Fecho antipânico com lacre e chave.
- » Furos para fixação.
- » Prumo vertical para batente das portas.
- » Abertura das portas a 180°.
- » Porta com dobradiça corrida.

### INCLUI

- » Ponta de alimentação composta por:
  - » válvula macho esférico 1";
  - » união ligação macho 25 mm;
  - » abraçadeira "Super".
- » Suporte axial (BASCULANTE).
- » Sinal de acordo com norma ISO 7010.
- » Instruções de instalação e manutenção.

### NOTAS

- » O carretel pode ser facilmente removido do armário para facilitar a sua fixação.
- » O armário só pode ser utilizado de forma SALIENTE ou ENCASTRADA.
- » As encomendas devem ser realizadas pela referência + dimensão.
- » Acessórios de ligação à rede não incluídos.



Ideal para o uso em escolas, escritórios, hospitais, recintos desportivos, cinemas, etc.

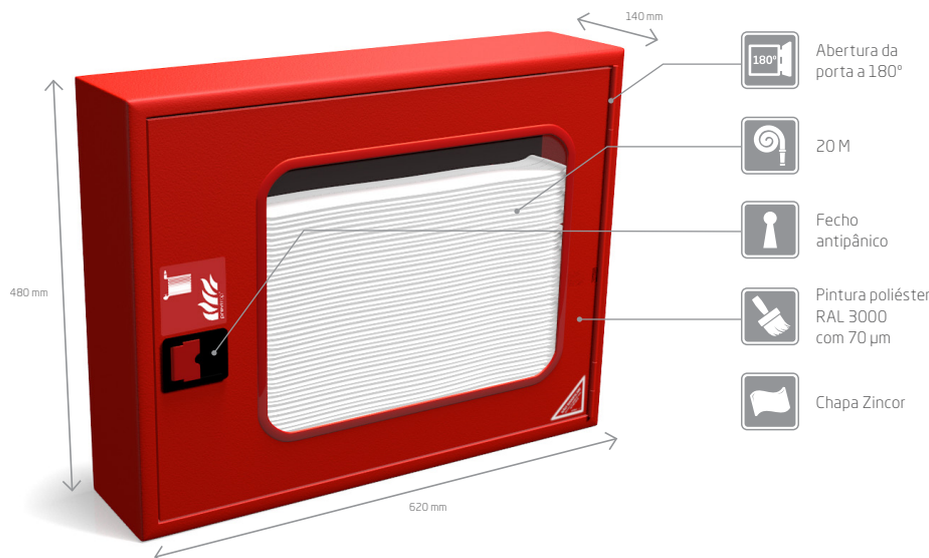


Opções	Cor do Armário	Acessórios
	Ref. RAL: (cor à escolha)	Aro de remate

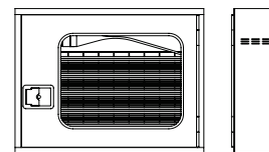
**CE** Carretel testado e aprovado, com marcação CE, conforme norma NP EN 671-1:2012 CE n.º 1328-CPR-0149.

# Armário com Cesto

BOCA INCÊNDIO ARMADA 45 mm



- Abertura da porta a 180°
- 20 M
- Fecho antipânico
- Pintura poliéster RAL 3000 com 70 µm
- Chapa Zinco



Caso pretenda uma cópia do desenho em CAD consulte o site [www.previtop.pt](http://www.previtop.pt). Registe-se gratuitamente e faça o download.

Referência	Comp. Mangueira (m) com Ø de 45 mm	Dimensões (mm) A x L x P
12-20B	20	480 x 620 x 140
20.1	Aro de remate com 25 mm	620 x 480

### CARATERÍSTICAS DA BOCA INCÊNDIO ARMADA

- » Cesto em malha de rede soldada.
- » Pintura poliéster 70 µm / RAL 3000.
- » Agulheta 3 posições: jato, nevoeiro e fecho.
- » União ligação macho 45 mm em latão.
- » Mangueira em lona branca diametro 45 segundo EN 14540:2004+A1:2007 (20 metros).

### CARATERÍSTICAS DO ARMÁRIO

- » Armário chapa aço zinco 0,80 mm.
- » Pintura poliéster a 70 µm / RAL 3000.
- » Fecho antipânico.
- » Furos para fixação.
- » Abertura da porta a 180°.
- » Porta com cesto.
- » Porta com dobradiça corrida.

### CARACTERÍSTICAS DO SUPORTE MANGUEIRA

- » Tipo 3.

### INCLUI

- » Válvula, tipo candeia 2".
- » União de ligação fêmea de 45 mm em latão.
- » Suporte de agulheta.
- » Sinal de acordo com ISO 7010.
- » Autoculante marcação CE.
- » Instruções de instalação e manutenção.

### NOTAS

- » O armário pode ser utilizado de forma SALIENTE ou ENCASTRADA.
- » As encomendas devem ser realizadas pela referência + dimensão.



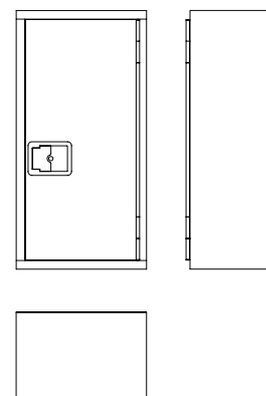
Ideal para o uso em escolas, escritórios, hospitais, recintos desportivos, cinemas, etc.

Opções	Cor do Armário	Acessórios
	Ref. RAL: (cor à escolha)	Uniões Storz Vidro na porta

**CE** Boca de incêndio armada aprovada, com marcação CE, conforme norma NP EN 671-2:2012 CE n.º 1328-CPR-0237.

# Armários para Extintor

Montagem ENCASTRADA ou SALIENTE



Caso pretenda uma cópia do desenho em CAD consulte o site [www.previtop.pt](http://www.previtop.pt). Registe-se gratuitamente e faça o download.

Referência	Peso Max. Extintor (Kg)	Dimensões (mm) A x L x P
13-6B	6	600 x 300 x 200
20.1	Aro de remate com 25 mm	600 x 300

### CARATERÍSTICAS DO ARMÁRIO

- » Armário chapa aço zinco 0,60 mm.
- » Pintura poliéster a 70 µm / RAL 3000.
- » Fecho antipânico.
- » Furos para fixação.
- » Abertura da porta a 180°.
- » Porta com dobradiça corrida.

### INCLUI

- » Sinal de acordo com ISO 7010.

### NOTAS

- » O armário pode ser utilizado de forma SALIENTE ou ENCASTRADA.
- » As encomendas devem ser realizadas pela referência + dimensão.

Opções	Acessórios
	Aro de remate

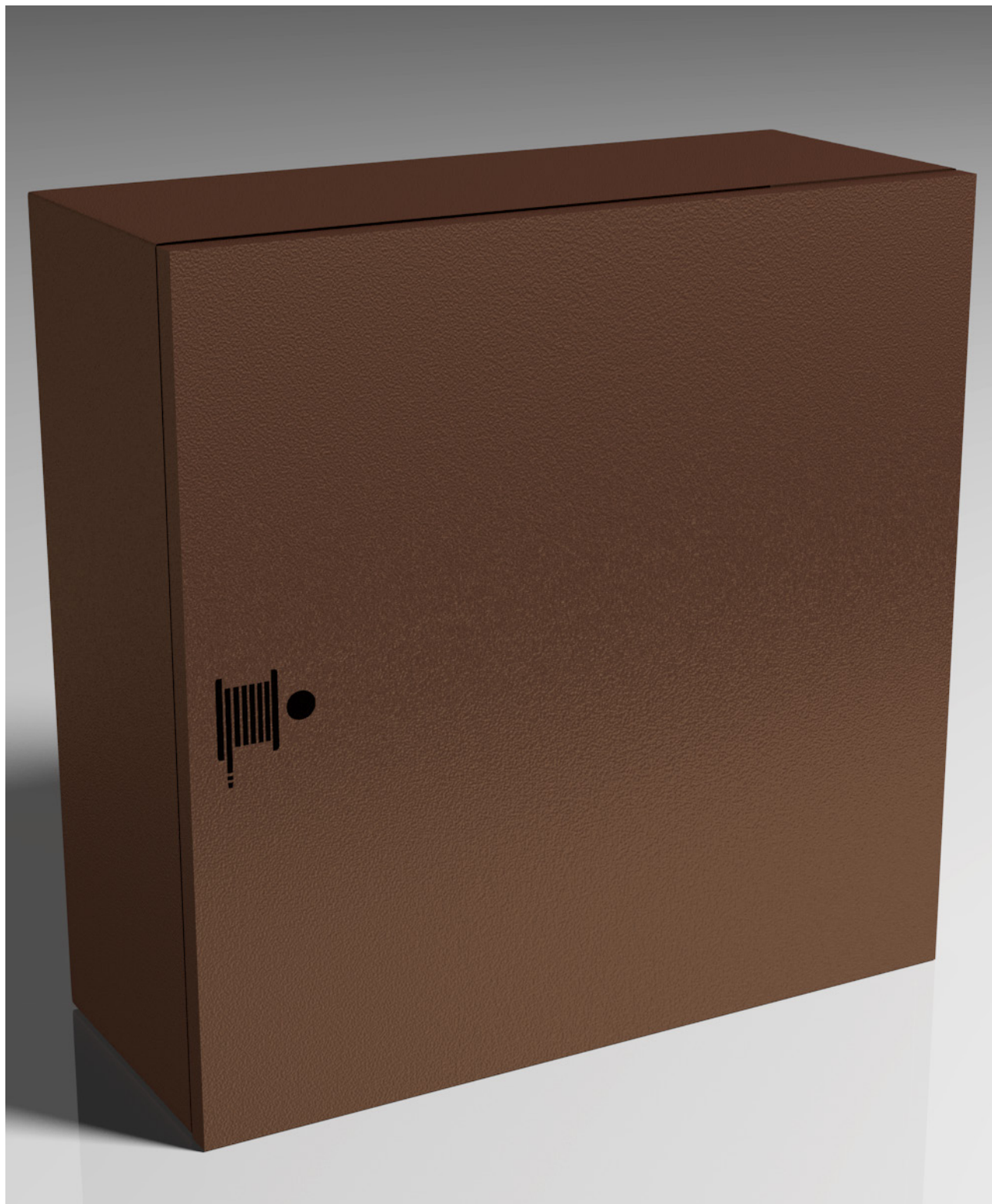


Ideal para o uso em escolas, naves industriais, parques de estacionamento, recintos desportivos, etc.

## Linha DESIGN

Criamos a **Linha Design** para os clientes que pretendem um design exclusivo dos nossos produtos. Temos uma equipa de profissionais experientes, pronta a responder ao seu desafio.

Se pretende um determinado produto com dimensões e/ou características diferentes do nosso catálogo, contacte-nos e peça o seu orçamento gratuito.



# Fire Ring - Carretel Fixo com Armário

BOCA INCÊNDIO ARMADA 25 MM



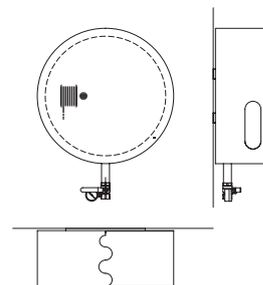
20 / 25 / 30 M



Pintura poliéster  
RAL 3000  
com 70 µm



Chapa Zinco  
(2 mm)



Caso pretenda uma cópia do desenho em CAD consulte o site [www.previtop.pt](http://www.previtop.pt). Registe-se gratuitamente e faça o download.

Referência	Comp. Mangueira (m) com Ø de 25 mm	Dimensões (mm) A x L x P
11-FRD-20	20 e 25	650 x 650 x 260
11-FRD-25		
11-FRD-30	30	650 x 650 x 270

### CARATERÍSTICAS DO CARRETEL

- » Abas chapa aço zinco 1 mm.
- » Tambor chapa aço zinco.
- » Pintura poliéster 70 µm / RAL 3000.
- » Válvula rotativa em bronze.
- » Mangueira em PVC reforçada em poliéster semirrígida, segundo EN 694:2001+A1:2007 (20, 25 ou 30 metros).
- » Agulheta 3 posições: jato, nevoeiro e fecho.
- » União ligação macho 25 mm.
- » Centro em PVC com autocolante marcação CE.

### CARATERÍSTICAS DO ARMÁRIO

- » Armário chapa aço zinco 2,00 mm.
- » Pintura poliéster a 70 µm.
- » Porta de correr para manutenção.
- » Furos para fixação.

### INCLUI

- » Válvula macho esférico 1" com manómetro.
- » Alimentação em tubo galvanizado.
- » Suporte fixo
- » Sinal de acordo com norma ISO 7010
- » Instruções de instalação e manutenção.

### NOTAS

- » Este carretel é unidirecional.
- » O carretel pode ser facilmente removido do armário para facilitar a fixação.
- » O armário só pode ser utilizado de forma saliente.
- » A quando da sua utilização não necessita de abrir a porta.
- » Deve ser indicado se a agulheta fica para a esquerda ou direita.
- » As encomendas devem ser realizadas pela referência + dimensões.



Opções	Cor do Armário	Acessórios	Outras Dimensões
	Ref. RAL: (cor à escolha)	Vidro na porta	700 x 700 x 260 800 x 800 x 240**

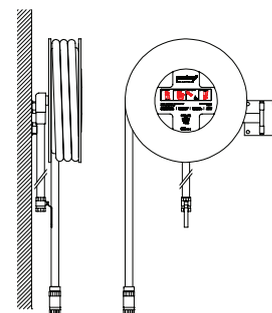
**CE** Carretel testado e aprovado, com marcação CE, conforme norma NP EN 671-1:2012 CE n.º 1328-CPR-0149.

# Carretéis



# Carretel Parede Basculante

BOCA INCÊNDIO ARMADA 25 MM



Caso pretenda uma cópia do desenho em CAD consulte o site [www.previtop.pt](http://www.previtop.pt). Registe-se gratuitamente e faça o download.

Referência	Comp. Mangueira (m) com Ø de 25 mm	Dimensões (mm) A x P
10B-20	20 e 25	530 x 140
10B-25		
10B-30	30	530 x 180

## CARATERÍSTICAS DO CARRETEL

- » Abas chapa aço zinco 1 mm.
- » Tambor chapa aço zinco.
- » Pintura poliéster 70 µm / RAL 3000.
- » Válvula rotativa em bronze.
- » Mangueira em PVC reforçada em poliéster semirrígida, segundo EN 694:2001+A1:2007 (20, 25 ou 30 metros).
- » Agulheta 3 posições: jato, nevoeiro e fecho.
- » União ligação macho 25 mm.
- » Centro em PVC com autocolante marcação CE.

## INCLUI

- » Ponta de alimentação composta por:
  - » válvula macho esférico 1" c/ manómetro;
  - » união ligação macho 25 mm;
  - » abraçadeira "Super".
- » Suporte axial (BASCULANTE).
- » Instruções de instalação e manutenção.

## NOTAS

- » As encomendas devem ser realizadas pela referência + dimensão.



Ideal para o uso em escolas, escritórios, hospitais, recintos desportivos, cinemas, etc.

**CE** Carretel testado e aprovado, com marcação CE, conforme norma NP EN 671-1:2012 CE n.º 1328-CPR-0149.

# Carretel Parede Fixo

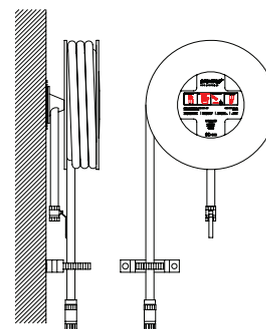
BOCA INCÊNDIO ARMADA 25 MM



Pintura epóxica  
RAL 3000  
com 70 µm

Chapa  
Zincor

20 / 25 / 30 M



Caso pretenda uma cópia do desenho em CAD consulte o site [www.previtop.pt](http://www.previtop.pt). Registe-se gratuitamente e faça o download.

Referência	Comp. Mangueira (m) com Ø de 25 mm	Dimensões (mm) A x P
10F-20	20 e 25	530 x 140
10F-25		
10F-30	30	530 x 180

## CARATERÍSTICAS DO CARRETEL

- » Abas chapa aço zinco 1 mm.
- » Tambor chapa aço zinco.
- » Pintura poliéster 70 µm / RAL 3000.
- » Válvula rotativa em bronze.
- » Mangueira em PVC reforçada em poliéster semirrígida, segundo EN 694:2001+A1:2007 (20, 25 ou 30 metros).
- » Agulheta 3 posições: jato, nevoeiro e fecho.
- » União ligação macho 25 mm.
- » Centro em PVC com autocolante marcação CE.

## INCLUI

- » Ponta de alimentação em tubo galvanizado.
- » Válvula macho esférico 1" c/ manómetro.
- » União ligação macho 25 mm.
- » Suporte fixo.
- » Instruções de instalação e manutenção.

## NOTAS

- » As encomendas devem ser realizadas pela referência + dimensão.



Ideal para o uso em escolas, escritórios, hospitais, recintos desportivos, cinemas, etc.

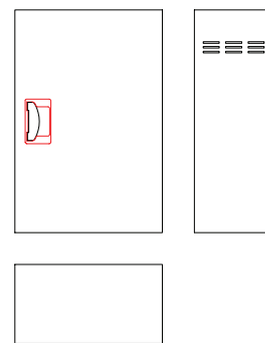
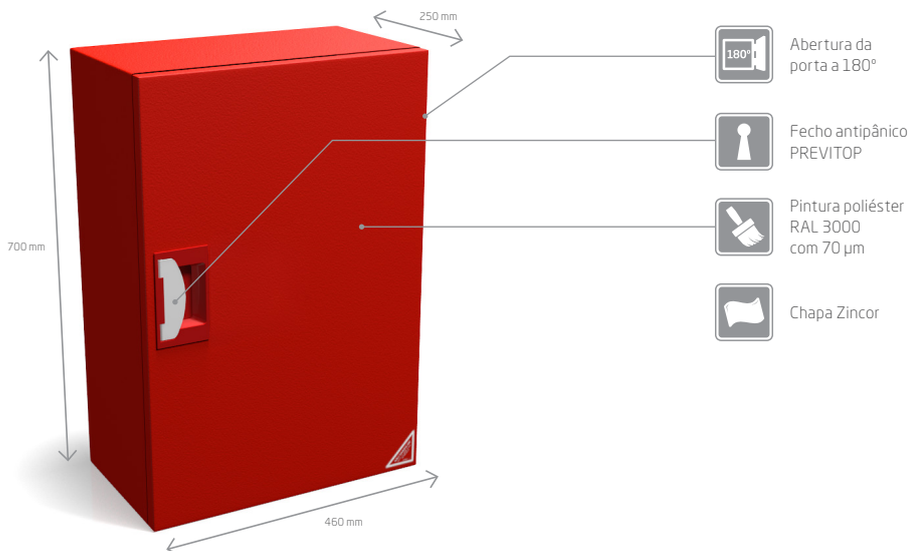
**CE** Carretel testado e aprovado, com marcação CE, conforme norma NP EN 671-1:2012 CE n.º 1328-CPR-0149.

# Armários de Uso Exclusivo a Bombeiros



# Armários de Uso Exclusivo a Bombeiros

Montagem ENCASTRADA ou SALIENTE



Caso pretenda uma cópia do desenho em CAD consulte o site [www.previtop.pt](http://www.previtop.pt). Registe-se gratuitamente e faça o download.

Referência	Dimensões (mm) A x L x P
14.1H	700 x 460 x 250*
	700 x 460 x 350*
	800 x 800 x 500**
20.1 (Aro de remate com 25 mm)	700 x 460
	800 x 800

### CARACTERÍSTICAS DO ARMÁRIO

- » Armário chapa aço zinco 0,80 a 1,00 mm.
- » Pintura poliéster a 70 µm / RAL 3000 ou RAL 7032.
- » Fecho antipânico PREVITOP.
- » Furos para fixação.
- » Abertura da porta a 180°.
- » Porta exterior.

### INCLUI

- » Sinal de acordo com ISO 7010.

### NOTAS

- » \* Cumpre a Portaria 1532/2008.
- » \*\* Cumpre a NT 13 (Redes secas e húmidas).
- » O armário pode ser utilizado de forma SALIENTE ou ENCASTRADA.
- » As encomendas devem ser realizadas pela referência + dimensão.

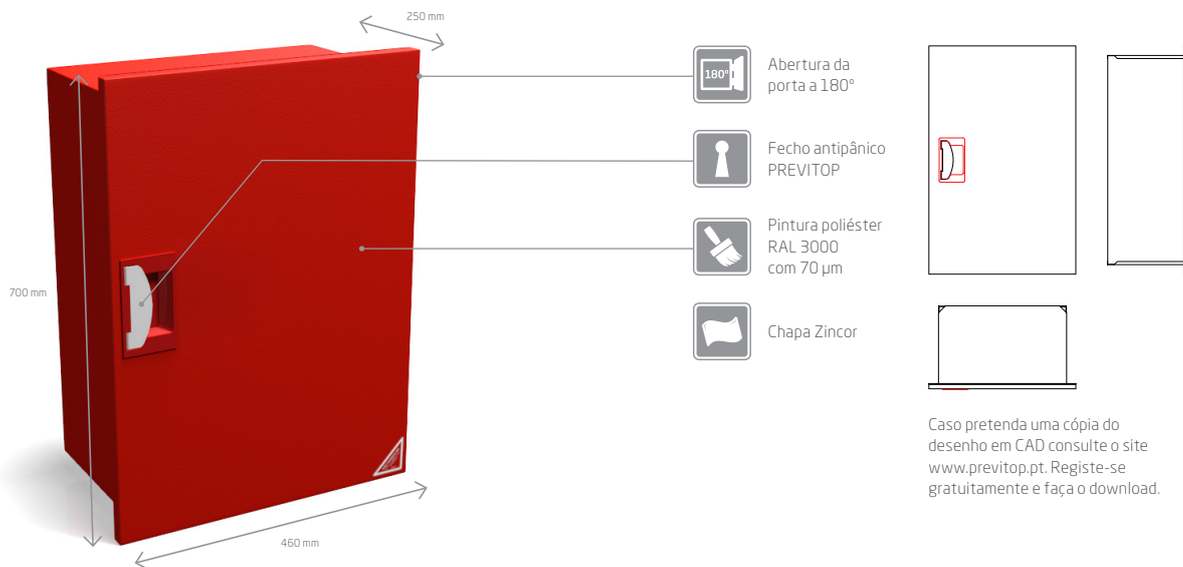


Armário usado para ser colocado sozinho ou em conjunto com os modelos High de forma a uniformizar visualmente os equipamentos de segurança contra incêndio.

Opções	Cor do Armário	Acessórios	Armário em
	Ref. RAL: (cor à escolha)	Vidro na porta Aro de remate	inox A 304 inox A 430 inox A 316

# Armários de Uso Exclusivo a Bombeiros

Montagem ENCASTRADA



Referência	Dimensões (mm)	
	A x L x P (Obra)	A x L x P
14.2H	660 x 410 x 255	700 x 460 x 250*
	660 x 410 x 355	700 x 460 x 350**
	760 x 750 x 505	800 x 800 x 500

### CARACTERÍSTICAS DO ARMÁRIO

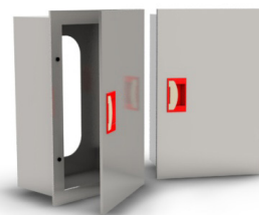
- » Caixa com forro em chapa aço zincor de 0,8 mm.
- » Aro com porta em chapa zincor de 1,0 mm.
- » Pintura poliéster a 70 µm / RAL 3000.
- » Fecho antipânico PREVITOP.
- » Abertura da porta a 180°.
- » Porta exterior.

### NOTAS

- » \* Cumpre a Portaria 1532/2008.
- » \*\* Cumpre a NT 13 (Redes secas e húmidas).
- » O armário só pode ser utilizado de forma ENCASTRADA.
- » As encomendas devem ser realizadas pela referência + dimensão.

### INCLUI

- » Sinal de acordo com ISO 7010.

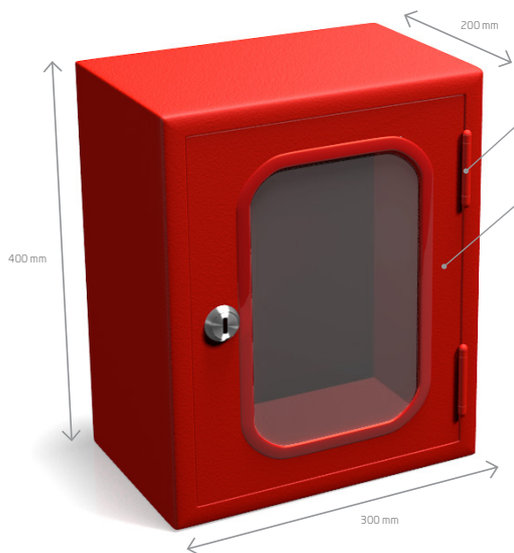


Ideal para combinar com os modelos da linha HIGH que se encontram em catálogo.

Opções	Cor do Armário	Acessórios	Armário em
	Ref. RAL: (cor à escolha)	Vidro na porta	inox A 304 inox A 430 inox A 316

# Armários de Uso Exclusivo a Bombeiros

Montagem ENCASTRADA ou SALIENTE



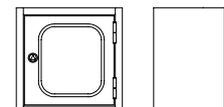
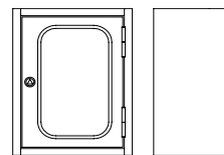
Abertura da porta a 180°



Pintura poliéster RAL 3000 com 70 µm



Chapa Zincor



Caso pretenda uma cópia do desenho em CAD consulte o site [www.previtop.pt](http://www.previtop.pt). Registe-se gratuitamente e faça o download.

Referência	Dimensões (mm) A x L x P
14.3	400 x 300 x 200 300 x 300 x 200
20.1 (Aro de remate com 25 mm)	300 x 300 400 x 300

### CARATERÍSTICAS DO ARMÁRIO

- » Armário chapa aço zincor 0,80 mm.
- » Pintura poliéster a 70 µm / RAL 3000.
- » Fechadura Mark.
- » Furos para fixação.
- » Abertura da porta a 180°.
- » Porta do armário c/ vidro.
- » Porta interior.

### NOTAS

- » O armário pode ser utilizado de forma SALIENTE ou ENCASTRADA.
- » As encomendas devem ser realizadas pela referência + dimensão.
- » Armário de UEB (uso exclusivo por bombeiros), para válvula tipo candeia.



Opções	Cor do Armário	Acessórios	Armário em
	Ref. RAL: (cor à escolha)	Aro de remate Vidro na porta	inox A 304 inox A 430 inox A 316

# Armários de Uso Exclusivo a Bombeiros

Montagem ENCASTRADA ou SALIENTE



Pintura poliéster  
RAL 3000  
com 70 µm

Chapa Zinco

Abertura da  
porta a 180°



Caso pretenda uma cópia do desenho em CAD consulte o site [www.previtop.pt](http://www.previtop.pt). Registe-se gratuitamente e faça o download.

Referência	Dimensões (mm) A x L x P
14.4	400 x 600 x 300

## CARATERÍSTICAS DO ARMÁRIO

- » Armário chapa aço zinco 0,80 a 1,00 mm.
- » Pintura poliéster a 70 µm / RAL 3000/ Branco.
- » Fechadura triangular.
- » Furos para fixação.
- » Abertura da porta a 180°.
- » Porta interior.

## NOTAS

- » O armário pode ser utilizado de forma SALIENTE ou ENCASTRADA.
- » As encomendas devem ser realizadas pela referência + dimensão.
- » Armário de UEB (uso exclusivo por bombeiros), indicado para armazenamento de boca siamesa.



Opções	Cor do Armário	Acessórios	Armário em
	Ref. RAL: (cor à escolha)	Aro de remate Fecho metálico tipo triangular	inox A 304 inox A 430 inox A 316

# Armários de Armazenamento



# Armários de Armazenamento

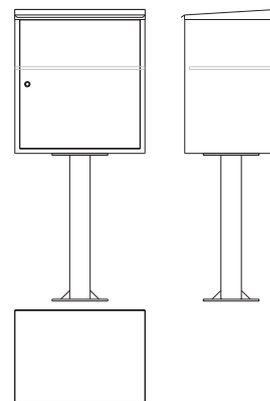
Montagem FIXA no PAVIMENTO



Pintura poliéster  
RAL 3000  
com 70 µm



Chapa Zinco



Caso pretenda uma cópia do desenho em CAD consulte o site [www.previtop.pt](http://www.previtop.pt). Registe-se gratuitamente e faça o download.

Referência	Dimensões (mm) A x L x P
15.1	1580 x 700 X 500 Com Pé
15.1.1	750 x 700 X 500 Sem Pé

## CARACTERÍSTICAS DO ARMÁRIO

- » Armário chapa aço zinco 0,80 E 1,00 mm.
- » Pintura poliéster a 70 µm / RAL 3000/Branco.
- » Fechadura Mark.
- » Porta interior.
- » Sinal na porta.

## INCLUI

- » Sinal de acordo com ISO 7010.

## NOTAS

- » As encomendas devem ser realizadas pela referência + dimensão.

Oções	Cor do Armário	Acessórios	Armário em
	Ref. RAL: (cor à escolha)	Vidro na porta	inox A 304 inox A 430 inox A 316



# Armários de Armazenamento

Montagem ENCASTRADA ou SALIENTE



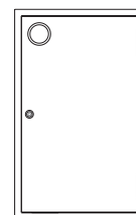
Chapa Zinco



Pintura poliéster  
RAL 3000  
com 70 µm



Abertura da  
porta em 180°



Caso pretenda uma cópia do desenho em CAD consulte o site [www.previtop.pt](http://www.previtop.pt). Registe-se gratuitamente e faça o download.

Referência	Dimensões (mm) A x L x P
15.2	800 x 500 x 300
15.2.1	

### CARACTERÍSTICAS DO ARMÁRIO

- » Armário chapa aço zinco 0,80 mm.
- » Porta do armário c/ óculo.
- » Pintura poliéster a 70 µm / RAL 3000.
- » Fechadura Mark.
- » Furos para fixação.
- » Abertura da porta a 180°.
- » Porta interior.

### INCLUI

- » Sinal de acordo com ISO 7010.

### NOTAS

- » Armário para armazenamento de mangueira flexível de combate a incêndio, etc.
- » O armário pode ser utilizado de forma SALIENTE ou ENCASTRADA.
- » As encomendas devem ser realizadas pela referência + dimensão.



Opções	Cor do Armário	Acessórios	Armário em
	Ref. RAL: (cor à escolha)	Vidro na porta Fecho antipânico	inox A 304 inox A 430 inox A 316

# Armários de Armazenamento

Montagem ENCASTRADA ou SALIENTE



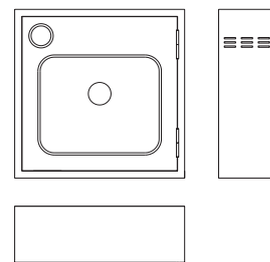
Chapa Zinco



Abertura da porta a 180°



Pintura poliéster RAL 3000 com 70 µm



Caso pretenda uma cópia do desenho em CAD consulte o site [www.previtop.pt](http://www.previtop.pt). Registe-se gratuitamente e faça o download.

Referência	Dimensões (mm) A x L x P
15.3	600 x 600 x 200
15.3V	

## CARACTERÍSTICAS DO ARMÁRIO

- » Armário chapa aço zinco 0,80 a 1,00 mm.
- » Porta do armário c/ óculo.
- » Pintura poliéster a 70 µm / RAL 3000.
- » Fechadura Mark.
- » Furos para fixação.
- » Abertura da porta a 180°.
- » Porta interior.

## INCLUI

- » Sinal de acordo com ISO 7010.

## NOTAS

- » Armário para armazenamento de mangueira flexível de combate a incêndio, etc..
- » O armário pode ser utilizado de forma SALIENTE ou ENCASTRADA.
- » As encomendas devem ser realizadas pela referência + dimensão.



Opções	Cor do Armário	Acessórios	Armário em
	Ref. RAL: (cor à escolha)	Aro de remate Vidro na porta	inox A 304 inox A 430 inox A 316

# Hidrantes/ Bocas de Incêndio



## Bocas de Incêndio Siamesas 2"



### Referência

16.1A

### CARATERÍSTICAS DA BOCA DE INCÊNDIO SIAMESA 2"

- » Corpo em latão.
- » Uma entrada de 2".
- » Duas saídas de 2".
- » Duas válvulas macho esférico de 2".
- » Duas flanges storz macho C52.
- » Dois tampões storz C52 com corrente.
- » Acabamento em poliéster 70 µm RAL 3000.

### NOTAS

- » Boca de incêndio dupla para acoplamento de mangueiras.
- » Ideal para montagem em colunas secas e húmidas.
- » As encomendas devem ser realizadas pela referência + dimensão.



## Bocas de Incêndio Siamensas 2"½



### Referência

16.1B

#### CARACTERÍSTICAS DA BOCA DE INCÊNDIO SIAMESA 2"½

- » Corpo em latão.
- » Uma entrada de 2"½ com fêmea louca.
- » Duas saídas de 2".
- » Duas válvulas macho esférico de 2".
- » Duas flanges storz macho C52.
- » Dois tampões storz C52 com corrente.
- » Acabamento em poliéster 70 µm RAL 3000.

#### NOTAS

- » Boca de incêndio dupla para acoplamento de mangueiras.
- » Ideal para montagem em colunas secas e húmidas.
- » As encomendas devem ser realizadas pela referência + dimensão.



## Bocas de Incêndio Siamensas 3"



### Referência

16.1C

16.1D

### CARACTERÍSTICAS DA BOCA DE INCÊNDIO SIAMESA 3"

- » Corpo em latão.
- » Uma entrada de 3".
- » Duas saídas de 2".
- » Duas válvulas macho esférico de 2".
- » Duas flanges storz macho C52.
- » Dois tampões storz C52 com corrente.
- » Acabamento em poliéster 70 µm RAL 3000.

### NOTAS

- » Boca de incêndio dupla para acoplamento de mangueiras.
- » Ideal para montagem em colunas secas e húmidas.
- » A letra D na refª designa flange e tampão Storz B75.
- » As encomendas devem ser realizadas pela referência + dimensão.



## Bocas de Incêndio Siamensas 4"



### Referência

16.1E

16.1F

### CARATERÍSTICAS DA BOCA DE INCÊNDIO SIAMESA 4"

- » Corpo em latão.
- » Uma entrada de 4".
- » Duas saídas de 2"½ (apenas para a Referência 16.1F).
- » Duas válvulas macho esférico de 2" ½ (apenas para a Referência 16.1F).
- » Duas flanges storz macho B75.
- » Dois tampões storz B75 com correntes.
- » Acabamento em poliéster 70 µm RAL 3000.

### NOTAS

- » Boca de incêndio dupla para acoplamento de mangueiras.
- » Ideal para montagem em colunas secas e húmidas.
- » As encomendas devem ser realizadas pela referência + dimensão.



# Bocas de Incêndio



# Boca de Incêndio Tipo Lusalite

Montagem ENCASTRADA ou SALIENTE



## Referência

16.2P

### CARACTERÍSTICAS DA BOCA DE INCÊNDIO TIPO LUSALITE COM DADO 1" ½

- » Corpo em latão.
- » Vedante em borracha.
- » Entrada rosca gás  $\varnothing 1" \frac{1}{2}$ .
- » Saída rosca SI 45mm.
- » Origem Portugal.

### NOTAS

- » As encomendas devem ser realizadas pela referência + dimensão.
- » Deverão ser embutidas em caixa própria e estar devidamente protegidas e sinalizadas.



## Válvula Candeia



Referência
16.3 45
16.3 45F
16.3 45FT

### CARATERÍSTICAS DA VÁLVULA CANDEIA OU GLOBO 2"x45MM

- » Corpo em latão.
- » Vedante em borracha.
- » Volante em alumínio pré fundido, lacado.
- » Entrada rosca gás 2".
- » Saída rosca de 45mm.
- » Origem Portugal.

### NOTA

- » Válvula para acoplamento nas Bocas de Incêndio.
- » As encomendas devem ser realizadas pela referência + dimensão.

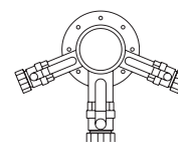
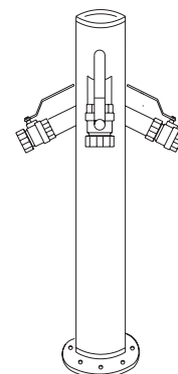


Opções	Acessórios
	Flange storz C52 Tampão storz C52

**F** - Flange Storz C52. **FT** - Flange + Tampão C52.

# Hidrantes

Montagem FIXA no PAVIMENTO



Caso pretenda uma cópia do desenho em CAD consulte o site [www.previtop.pt](http://www.previtop.pt). Registe-se gratuitamente e faça o download.

Referência	Dimensões (mm) A x L	Peso (Kg)
16.5	1000 x 140	25kg
16.5V		
16.5VS		

## CARACTERÍSTICAS DO HIDRANTE DE 4"

- » Corpo do hidrante em ferro.
- » Acabamento em pintura poliéster a 70 µm em RAL 3000.
- » Bocas de saída com inclinação situadas no tronco do hidrante.
- » Uniões/flanges para acoplamento de mangueiras.
- » Acionamento de abertura manual.

## INCLUI

- » Três saídas de água.
- » Duas saídas com válvulas macho esférico de 2", flanges e tampões storz C52.
- » Uma saída com válvula macho esférico de 2" 1/2", flange e tampão storz B75.

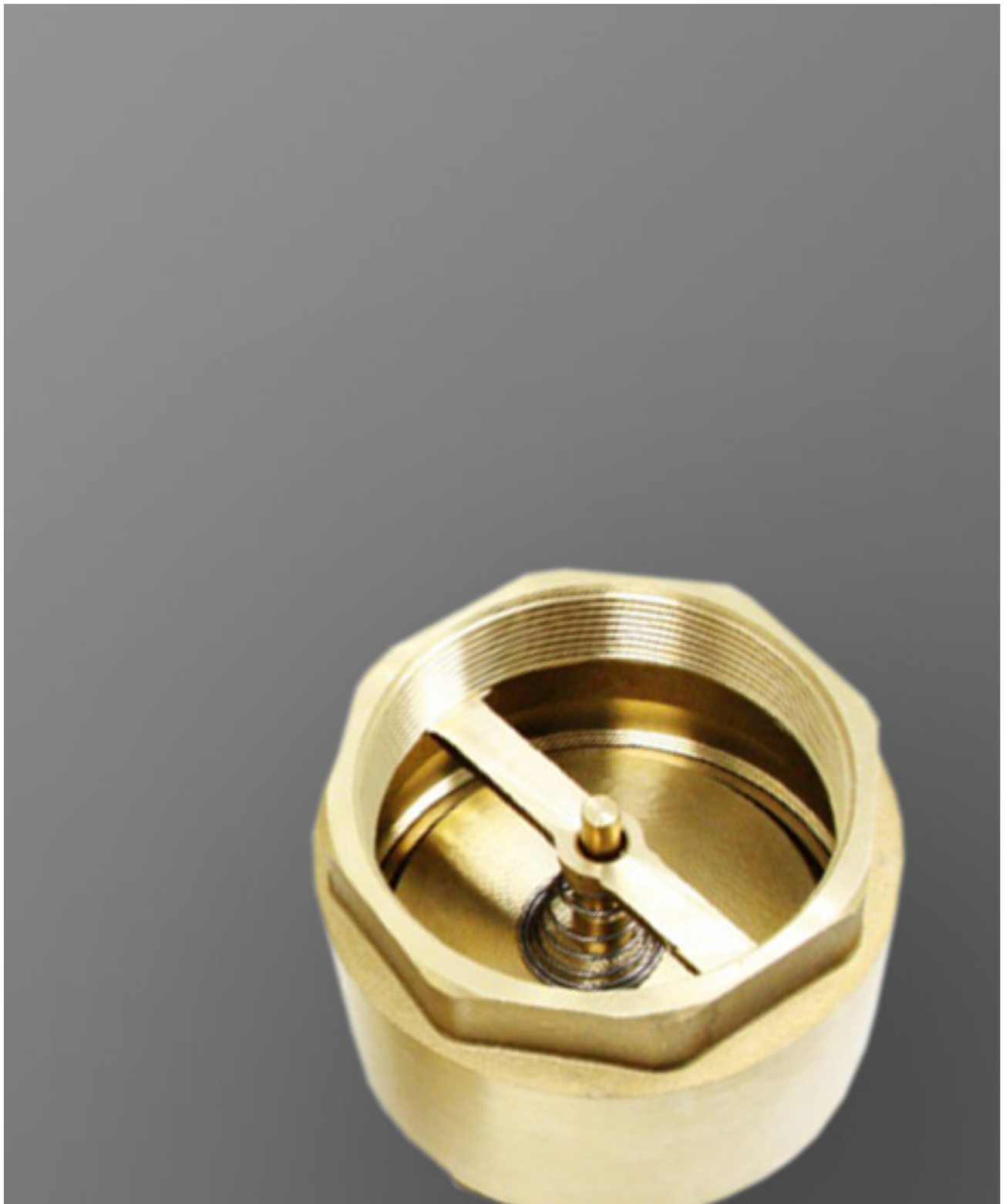
## NOTAS

- » Válvula e Storz opcionais.
- » As encomendas devem ser realizadas pela referência + dimensão.

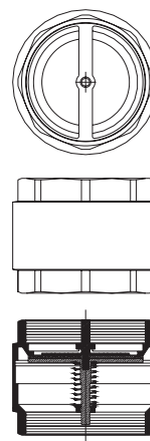
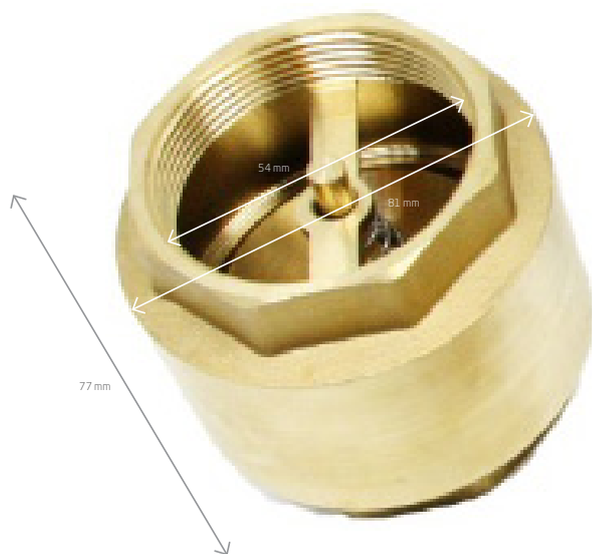
Opções	Hidrante em Inox	Acessórios
		inox A 304
	Storz	inox A 430
	Válvula	inox A 316

**V** – Válvula. **S** – Storz.

# Válvulas / Adaptadores Storz



# Válvulas de Retenção de Mola



Caso pretenda uma cópia do desenho em CAD consulte o site [www.previtop.pt](http://www.previtop.pt). Registe-se gratuitamente e faça o download.

Referência	Medida (polegadas)	Dimensões (mm) A x d x D
16.6-2	2"	77 x 54 x 81
16.6-25	2"½	93 x 68 x 104
16.6-3	3	97 x 78 x 111
16.6-4	4	110 x 100 x 140

## CARATERÍSTICAS DA VÁLVULA

- » Corpo em latão.
- » Rosca Fêmea na entrada.
- » Rosca Fêmea na saída.
- » Veio em latão.
- » Discos de apoio da membrana em latão.
- » Membrana em NBR.
- » Mola.

## INCLUI

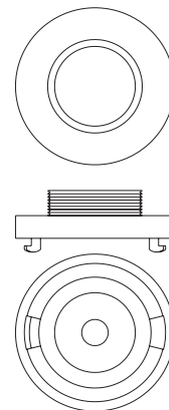
- » Válvula de Retenção de Mola PN 16-10-8.
- » Rosca gás, ISSO 228/1.
- » Temperatura máxima 80° C.

## NOTA

- » É uma válvula unidireccional, permite o escoamento da água somente num sentido. Deve ser instalada de modo a que a membrana se desloque no sentido do fluxo. Esse mesmo sentido está indicado por uma seta gravada no corpo da válvula.
- » Esta válvula pode ser instalada quer na vertical quer na horizontal.
- » As encomendas devem ser realizadas pela referência + dimensão.

# STORZ Macho

ADAPTADOR À REDE DE INCÊNDIO



Caso pretenda uma cópia do desenho em CAD consulte o site [www.previtop.pt](http://www.previtop.pt). Registe-se gratuitamente e faça o download.

Referência	Tamanho	Dimensões (mm) A x d x D
19.5.1.1	D 25	1"
19.5.2.1	RB C 52	45
19.5.3.1	C 52	1"½
19.5.4.1	C 52	2"
19.5.5.1	C 52	2"½
19.5.6.1	B 75	1"½
19.5.7.1	B 75	2"
19.5.8.1	B 75	2"½
19.5.9.1	B 75	3"



Aplicação a rede de incêndios como adaptador.

### CARATERÍSTICAS DO STORZ

- » Adaptador de ligação a mangueira de incêndio.
- » Corpo do storz em Alumínio
- » Rosca macho.
- » Vedante em borracha

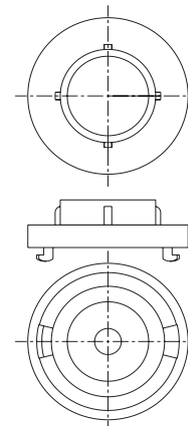
### NOTA

- » As encomendas devem ser realizadas pela referência.

Opções	Acessórios
	Tampão: D 25, C 52 e B 75

# STORZ Fêmea

ADAPTADOR À REDE DE INCÊNDIO



Caso pretenda uma cópia do desenho em CAD consulte o site [www.previtop.pt](http://www.previtop.pt). Registe-se gratuitamente e faça o download.

Referência	Tamanho	Dimensões (mm) A x d x D
19.5.1	D 25	1"
19.5.2	RB C 52	45
19.5.3	C 52	1"½
19.5.4	C 52	2"
19.5.5	C 52	2"½
19.5.6	B 75	1"½
19.5.7	B 75	2"
19.5.8	B 75	2"½
19.5.9	B 75	3"



Aplicação a rede de incêndios como adaptador.

## CARATERÍSTICAS DO STORZ

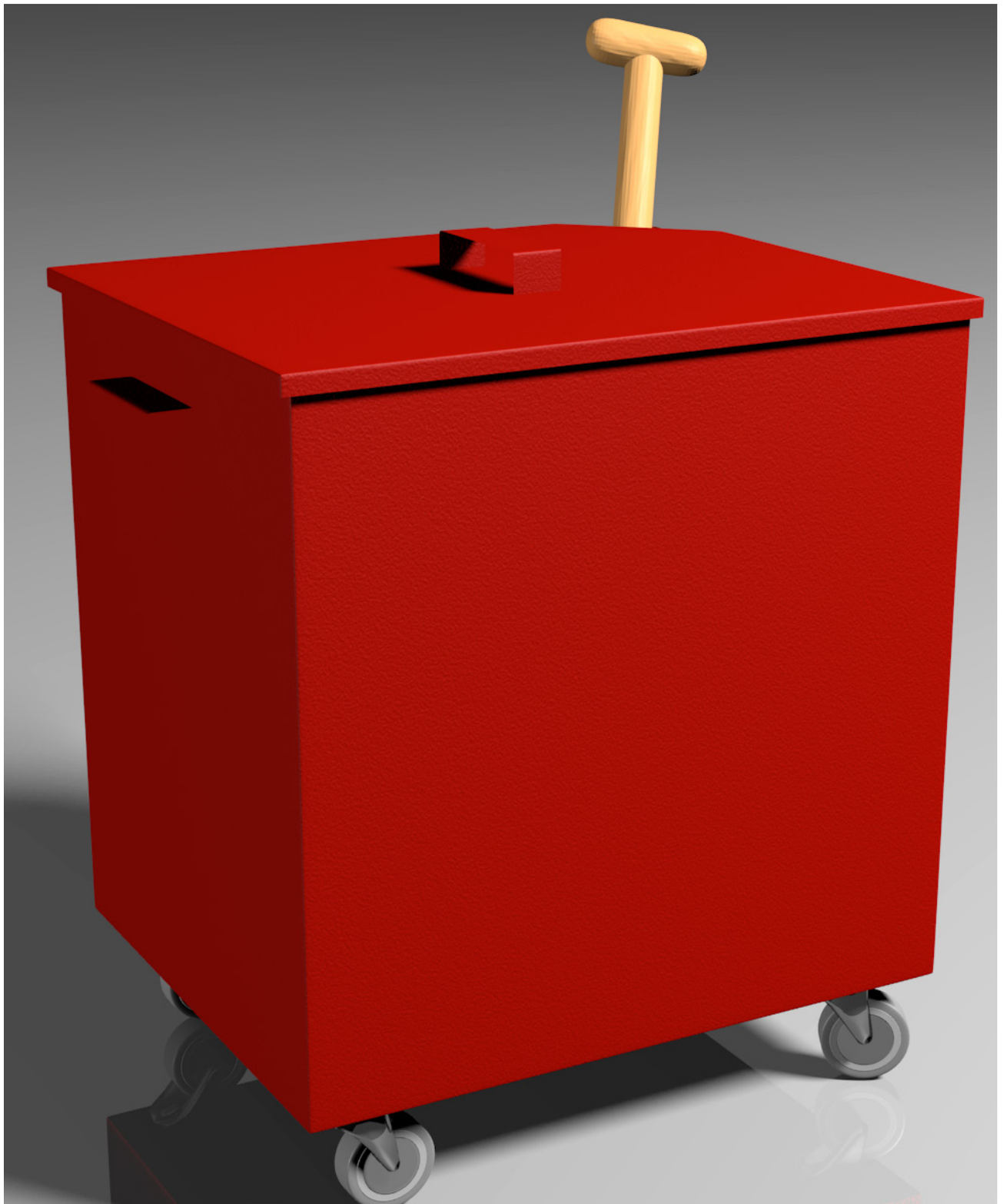
- » Adaptador de ligação a mangueira de incêndio.
- » Corpo do Storz em Alumínio
- » Rosca fêmea.
- » Vedante em borracha

## NOTA

- » As encomendas devem ser realizadas pela referência.

Opções	Acessórios
	Tampão: D 25, C 52 e B 75

# Baldes de Areia



# Balde para Areia Fixo

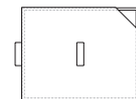
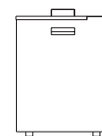
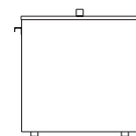
Montagem no PAVIMENTO



Pintura poliéster  
RAL 3000  
com 70 µm



Chapa Zinco



Caso pretenda uma cópia do desenho em CAD consulte o site [www.previtop.pt](http://www.previtop.pt). Registe-se gratuitamente e faça o download.

Referência	Dimensões (mm) A x L x P
17.3	500 x 500 x 400
17.3.1 (Tampa)	
17.3.2 (Pá)	

## CARATERÍSTICAS DO BALDE 100L

- » Balde em chapa de 0,8 e 1,0 mm.
- » Pegas em chapa zinco.
- » Acabamento em pintura poliéster a 70 µm em RAL 3000.
- » Com pés.

## INCLUI

- » Sinal de acordo com ISO 7010.

## NOTAS

- » As encomendas devem ser realizadas pela referência + dimensão.



Opções	Cor do Balde	Acessórios	Balde em
	Ref. RAL: (cor à escolha)	Tampa Pá	inox A 304 inox A 430 inox A 316

# Balde para Areia com Rodas

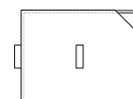
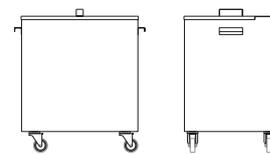
Montagem no PAVIMENTO



Pintura poliéster  
RAL 3000  
com 70 µm



Chapa Zinco



Caso pretenda uma cópia do desenho em CAD consulte o site [www.previtop.pt](http://www.previtop.pt). Registe-se gratuitamente e faça o download.

Referência	Dimensões (mm) A x L x P
17.4	500 x 500 x 400
17.3.1 (Tampa)	
17.3.2 (Pá)	

## CARATERÍSTICAS DO BALDE 100L

- » Balde em chapa de 0,8 e 1,0 mm.
- » Pegas em chapa zinco.
- » Acabamento em pintura poliéster a 70 µm em RAL 3000.
- » Com rodas.

## INCLUI

- » Sinal de acordo com ISO 7010.

## NOTAS

- » As encomendas devem ser realizadas pela referência + dimensão.



Opções	Cor do Balde	Acessórios	Balde em
	Ref. RAL: (cor à escolha)	Tampa Pá	inox A 304 inox A 430 inox A 316

# Suportes/ Armações



# Suporte Pirâmide para Extintor

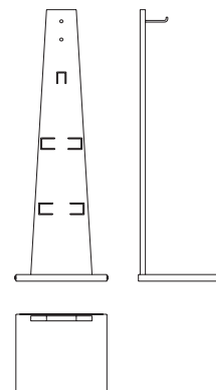
Montagem no Pavimento



Pintura poliéster  
RAL 3000



Chapa Zinco



Caso pretenda uma cópia do desenho em CAD consulte o site [www.previtop.pt](http://www.previtop.pt). Registe-se gratuitamente e faça o download.

Referência	Dimensões (mm) A x L x P
18.1	830 x 260 x 240

## CARACTERÍSTICAS DO SUPORTE

- » Suporte em chapa zinco.
- » Base em chapa zinco.
- » Acabamento em pintura poliéster a 70 µm em RAL 3000.
- » Apoio do extintor.

## NOTAS

- » Cantos em borracha para apoio no chão.
- » Extintor não incluído.
- » As encomendas devem ser realizadas pela referência + dimensão.



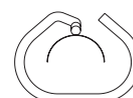
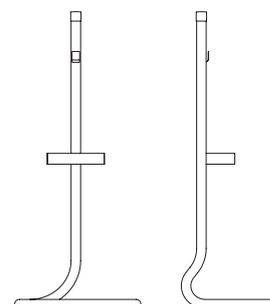
Opções	Cor do suporte	Suporte em
	Ref. RAL: (cor à escolha)	inox A 304 inox A 430 inox A 316

# Suportes para Extintor

Montagem no Pavimento



Pintura poliéster  
RAL 3000  
com 70 µm



Caso pretenda uma cópia do desenho em CAD consulte o site [www.previtop.pt](http://www.previtop.pt). Registe-se gratuitamente e faça o download.

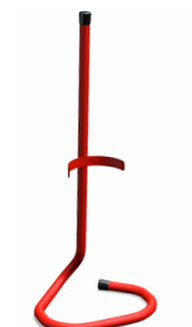
Referência	Dimensões (mm) A x L x P
18.2	820 x 310 x 300

#### CARATERÍSTICAS DO TRIPÉ

- » Suporte em tubo redondo.
- » Acabamento em pintura poliéster a 70 µm em RAL 3000.
- » Remate superior do suporte em borracha.
- » Barra para apoio do extintor.

#### NOTAS

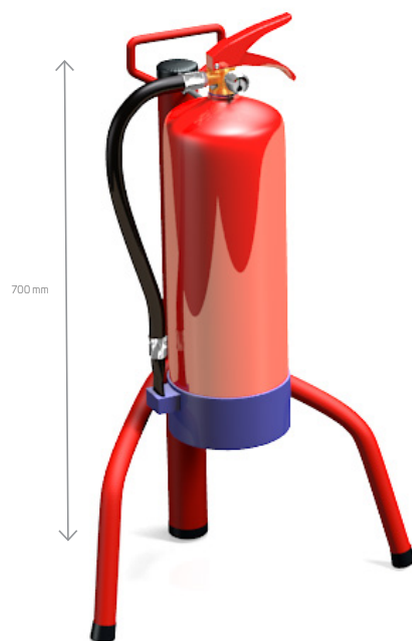
- » Extintor não incluído.
- » As encomendas devem ser realizadas pela referência + dimensão.



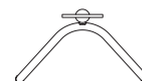
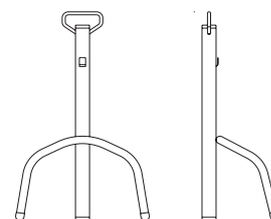
Opções	Cor do suporte	Acessórios	Tripé em
	Ref. RAL: (cor à escolha)	Pino	inox A 304 inox A 430 inox A 316

# Suportes para Extintor

Montagem no Pavimento



Pintura poliéster  
RAL 3000  
com 70 µm



Caso pretenda uma cópia do desenho em CAD consulte o site [www.previtop.pt](http://www.previtop.pt). Registe-se gratuitamente e faça o download.

Referência	Dimensões (mm) A x L x P
18.3 (com Pino)	700 x 430 x 230
18.3.1 (com Barra)	

## CARACTERÍSTICAS DO TRIPÉ

- » Tripé em tubo redondo.
- » Acabamento em pintura poliéster a 70 µm em RAL 3000.
- » Topos em borracha.
- » Apoio do extintor.

## NOTAS

- » Extintor não incluído.
- » As encomendas devem ser realizadas pela referência + dimensão.



Opções	Cor do Tripé	Acessórios	Tripé em
	Ref. RAL: (cor à escolha)	Pino Barra	inox A 304 inox A 430 inox A 316

# Suportes para Extintor

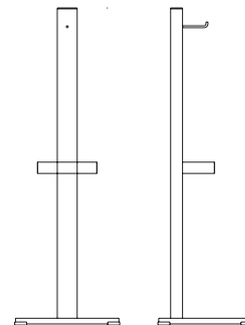
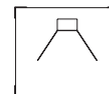
Montagem no Pavimento



Pintura poliéster  
RAL 3000  
com 70 µm



Chapa Zinco



Caso pretenda uma cópia do desenho em CAD consulte o site [www.previtop.pt](http://www.previtop.pt). Registe-se gratuitamente e faça o download.

Referência	Dimensões (mm) A x L x P
18.4	840 x 260 X 240

## CARACTERÍSTICAS DO SUPORTE

- » Suporte com base em chapa zinco.
- » Corpo em tubo de ferro com secção retangular.
- » Acabamento em pintura poliéster a 70 µm em RAL 3000.
- » Tapa-topos em PVC.
- » Barra para apoio do extintor.

## NOTAS

- » Extintor não incluído.
- » As encomendas devem ser realizadas pela referência + dimensão.

Opções	Cor do Tripé
	Ref. RAL: (cor à escolha)



# Suportes para Extintor

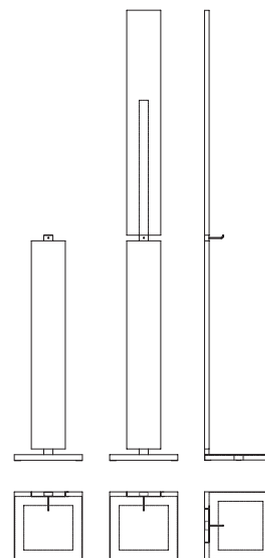
Montagem no Pavimento



Pintura poliéster  
RAL 3000  
com 70 µm



Chapa Zinco



Caso pretenda uma cópia do desenho em CAD consulte o site [www.previtop.pt](http://www.previtop.pt). Registe-se gratuitamente e faça o download.

Referência	Dimensões (mm) A x L x P
18.4.1	2000 x 300 X 300
18.4.2	857 x 300 X 300

## CARACTERÍSTICAS DO SUPORTE

- » Suporte com base em chapa zinco.
- » Corpo em tubo com secção retangular de ferro + chapa zinco.
- » Acabamento em pintura poliéster a 70 µm .
- » Tapa-topos em PVC (quando necessário).
- » Barra para apoio do extintor.
- » Acabamento em duas cores.

## NOTAS

- » Extintor não incluído.
- » Sinalética não incluída
- » As encomendas devem ser realizadas pela referência + dimensão.

## SUPORTE VERTICAL UNIVERSAL

Foi pensado para ser um elemento harmonizador entre sinalética e extintor. A distribuição do extintor e respetiva sinalética no mesmo suporte, possibilita a sua colocação em qualquer espaço de forma a não danificar as paredes. São uma solução ideal para espaços em constante remodelação: escritórios, espaços abertos, fábricas, centros de exposição, feiras e todos os espaços com alterações constantes de *layout*.

A altura máxima é de 2 metros.

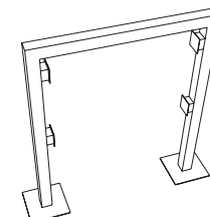
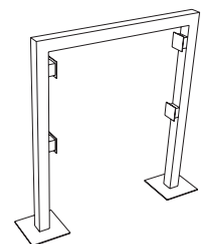
Opções	Cor do Tripé
	Ref. RAL: (cor à escolha)

# Armação para Caixa com Carretel

Montagem FIXA no PAVIMENTO



Pintura epóxica  
RAL 3000



Caso pretenda uma cópia do desenho em CAD consulte o site [www.previtop.pt](http://www.previtop.pt). Registe-se gratuitamente e faça o download.

Referência	Dimensões (mm) A x L x P
18.6	1510 x 820 x 300
	1510 x 960 x 300
	1510 x 1240 x 300

## CARATERÍSTICAS DA ARMAÇÃO

- » Armação em tubo quadrado de 80 mm.
- » Quatro elementos de fixação para as caixas.
- » Pintura epóxica 70 µm em RAL 3000.
- » Armação preparada para receber alimentação.
- » Furos para fixação.

## INCLUI

- » Instruções de instalação e manutenção.

## NOTAS

- » Armação auto suportada, construída de forma robusta em tubo. A fixação é feita ao pavimento.

- » Serve para montagem de caixa de carretel sendo que a alimentação da caixa é oculta na armação.
- » Ideal para aplicação em locais, onde não é possível ou indesejável instalar um armário de parede.
- » Colocação ideal, junto a painéis em vidro e edifícios com grandes áreas.
- » Uso em escolas, escritórios, hospitais, recintos desportivos, cinemas, etc.
- » As encomendas devem ser realizadas pela referência + dimensão.



Opções	Cor da Armação	Armação em
	Ref. RAL: (cor à escolha)	inox A 304 inox A 430 inox A 316

# Armação para Carretel

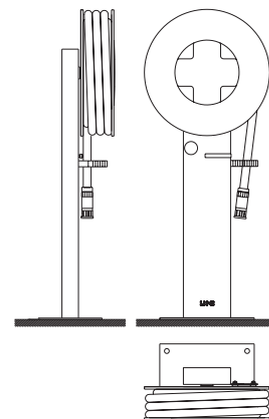
Montagem FIXA no PAVIMENTO



Pintura poliéster  
RAL 3000  
com 70 µm



Chapa Zincor



Caso pretenda uma cópia do desenho em CAD consulte o site [www.previtop.pt](http://www.previtop.pt). Registe-se gratuitamente e faça o download.

Referência	Comp. Mangueira (m) com Ø de 25 mm	Dimensões (mm) A x L x P
18.7.10-20	20 e 25	1300 x 530 x 158
18.7.10-25		
18.7.10-30	30	1300 x 530 x 198

## CARATERÍSTICAS DO ARMAÇÃO

- » Armação em chapa de aço zincor de 2,00 mm.
- » Costas da armação em chapa de aço zincor de 1,50 mm ou 2,00 mm.
- » Pintura poliéster a 70 µm / RAL 3000.
- » Furos para fixação.

## INCLUI

- » Boca de incêndio armada de 25 mm, com as características do carretel fixo (refª 10F-20, 10F-25 ou 10F-30).
- » Guia de mangueira.

## NOTAS

- » Ideal para aplicação em locais, onde não é possível ou indesejável instalar um armário de parede.
- » Colocação ideal, junto a painéis em vidro e edifícios com grandes áreas.
- » Uso em escolas, escritórios, hospitais, recintos desportivos, cinemas, etc.
- » As encomendas devem ser realizadas pela referência.

Opções	Cor da Armação	Armação em
	Ref. RAL: (cor à escolha)	inox A 304 inox A 430 inox A 316

Carretel testado e aprovado, com marcação CE, conforme norma NP EN 671-1:2012 CE n.º 1328-CPR-0149.

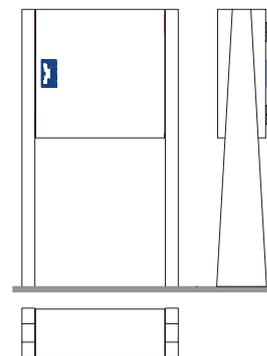
# Armação Pirâmide para Caixa com Carretel



Pintura epóxica  
RAL 3000  
com 70 µm



Chapa Zincor



Caso pretenda uma cópia do desenho em CAD consulte o site [www.previtop.pt](http://www.previtop.pt). Registe-se gratuitamente e faça o download.

Referência	Dimensões (mm) A x L x P
18.8	1510 x 870 X 270

### CARATERÍSTICAS DA ARMAÇÃO

- » Armação em chapa zincor.
- » Furação para fixação das caixas.
- » Armação preparada para receber alimentação.
- » Armação pirâmide.
- » Pintura epóxica a 70 µm em RAL 3000.
- » Furos para fixação.

### INCLUI

- » Instruções de instalação e manutenção.

### NOTAS

- » Armação auto suportada, construída de forma robusta em chapa zincor. A fixação é feita ao pavimento.

- » Usado para montagem de caixa de carretel. Sendo que alimentação da caixa é oculta na armação.
- » Ideal para aplicação em locais, onde não é possível ou indesejável instalar um armário de parede.
- » Colocação ideal, junto a painéis em vidro e edifícios com grandes áreas.
- » Uso em escolas, escritórios, hospitais, recintos desportivos, cinemas, etc.
- » As encomendas devem ser realizadas pela referência.



Opções	Cor da Armação	Armação em
	Ref. RAL: (cor à escolha)	inox A 304 inox A 430 inox A 316



**DISTRIBUIDOR**

[www.atila.pt](http://www.atila.pt)

# ATILA®

*Dá vida aos seus projetos*



**DISTRIBUIDOR**

[www.atila.pt](http://www.atila.pt)

# ATILA®

*Dá vida aos seus projetos*