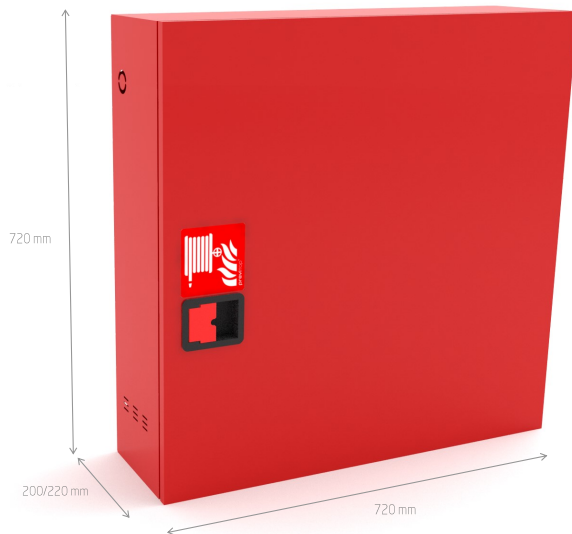


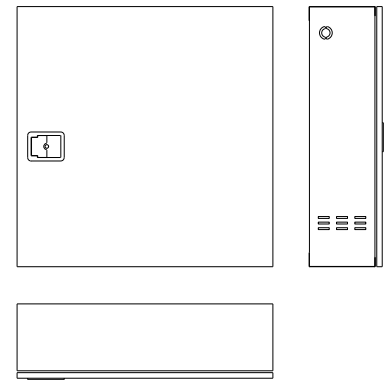
## Armário com Carretel

SALIENTE ou ENCASTRAR

BOCA INCÊNDIO ARMADA 25 mm



- Abertura da porta a 180°
- Pintura poliéster Ral 3000 70 µm
- 20/25/30 M
- Chapa Zinco
- Fecho abertura emergência "Previtop"



Caso pretenda uma cópia do desenho em CAD, solicite para email: [previtop@previtop.pt](mailto:previtop@previtop.pt)

Referência	Comp. Mangueira (m) com ø de 25 mm	Dimensões (mm) H x L x P
11-20.S	20	720 x 720 x 200
11-25.S	25	720 x 720 x 200
11-30.S	30	720 x 720 x 220
20.1 Aro de remate com 25 mm (opcional)		720 x 720

### Carretel Big: 10-20 | 10-25 | 10-30 + Armário

COMPOSIÇÃO / CARACTERÍSTICAS: **CARRETEL**

- Abas chapa zinco 1mm
- Tambor chapa aço zinco
- Pintura poliéster 70 µm / Ral 3000
- Válvula rotativa em latão
- 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 de ligação em latão macho 25 mm
- Centro em PVC
- Autocolante marcação CE
- Ponta de alimentação composta por:
  - válvula macho esférico 1" com manómetro
  - união ligação macho 25 mm
  - abraçadeira "Super"
  - anéis de cravação
- Instruções de instalação e manutenção

COMPOSIÇÃO / CARACTERÍSTICAS: **ARMÁRIO**

- Armário chapa zinco 1mm
- Fundo fixo
- Pintura poliéster 70 µm / Ral 3000
- Abertura da porta 180° graus
- Porta cega
- Laterais ventiladas
- Furos fixação
- Dobradiças inox A304
- Fecho abertura emergência "Previtop"
- Suporte axial basculante
- Sinal de acordo com a norma ISO 7010

### NOTA

- Não inclui acessórios de ligação à rede
- Encomendas deverão ser efetuadas pela referência + dimensão + cor
- Coeficiente de descarga da BIATC— K42



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

\* Imagens meramente ilustrativas \*

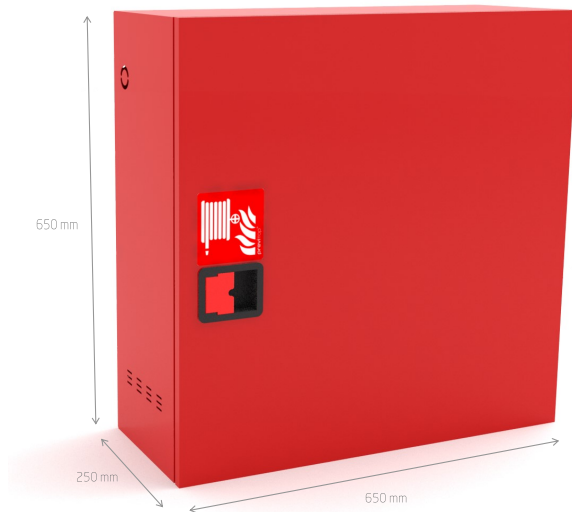
Opções		
Cor do armário	Acessórios	Outros
<input type="checkbox"/> Ral/Cor (à escolha)	<input type="checkbox"/> Mola em espiral <input type="checkbox"/> Ponta alimentação espiral metálica <input type="checkbox"/> Válvula de corte ao manómetro	<input type="checkbox"/> Abertura da porta com dobradiça à esquerda <input type="checkbox"/> Outras dimensões <input type="checkbox"/> Outras Espessuras: <input type="checkbox"/> 1,2mm <input type="checkbox"/> 1,5mm

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

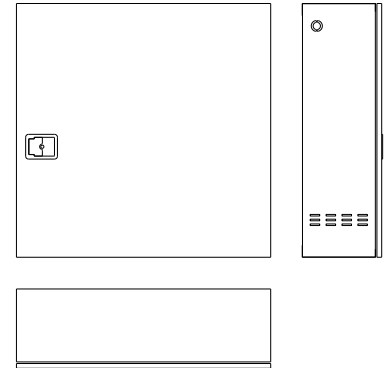
## Armário com Carretel

SALIENTE ou ENCASTRAR

BOCA INCÊNDIO ARMADA 25 mm



-  Abertura da porta a 180°
-  Pintura poliéster Ral 3000 70 µm
-  20/25/30 M
-  Chapa Zinco
-  Fecho abertura emergência "Previtop"



Caso pretenda uma cópia do desenho em CAD, solicite para email: [previtop@previtop.pt](mailto:previtop@previtop.pt)

Referência	Comp. Mangueira (m) com ø de 25 mm	Dimensões (mm) H x L x P
11-20.S	20	650 x 650 x 250
11-25.S	25	650 x 650 x 250
11-30.S	30	650 x 650 x 250
20.1 Aro de remate com 25 mm (opcional)		650 x 650

### Carretel: 10-20 | 10-25 | 10-30 + Armário

COMPOSIÇÃO / CARACTERÍSTICAS: **CARRETEL**

- Abas chapa zinco 1mm
- Tambor chapa aço zinco
- Pintura poliéster 70 µm / Ral 3000
- Válvula rotativa em latão
- 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 de ligação em latão macho 25 mm
- Centro em PVC
- Autocolante marcação CE
- Ponta de alimentação composta por:
  - válvula macho esférico 1" com manómetro
  - união ligação macho 25 mm
  - abraçadeira "Super"
  - anéis de cravação
- Instruções de instalação e manutenção

COMPOSIÇÃO / CARACTERÍSTICAS: **ARMÁRIO**

- Armário chapa zinco 1mm
- Fundo fixo
- Pintura poliéster 70 µm / Ral 3000
- Abertura da porta 180° graus
- Porta cega
- Laterais ventiladas
- Furos fixação
- Dobradiças inox A304
- Fecho abertura emergência "Previtop"
- Suporte axial basculante
- Sinal de acordo com a norma ISO 7010

### NOTA

- Não inclui acessórios de ligação à rede
- Encomendas deverão ser efetuadas pela referência + dimensão + cor
- Coeficiente de descarga da BIATC— K42

Opções		
Cor do armário	Acessórios	Outros
<input type="checkbox"/> Ral/Cor (à escolha)	<input type="checkbox"/> Mola em espiral <input type="checkbox"/> Ponta alimentação espiral metálica <input type="checkbox"/> Válvula de corte ao manómetro	<input type="checkbox"/> Abertura da porta com dobradiça à esquerda <input type="checkbox"/> Outras dimensões <input type="checkbox"/> Outras Espessuras: <input type="checkbox"/> 1,2mm <input type="checkbox"/> 1,5mm



Ideal para o uso em escolas, escritórios, hospitais,

\* Imagens meramente ilustrativas \*

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

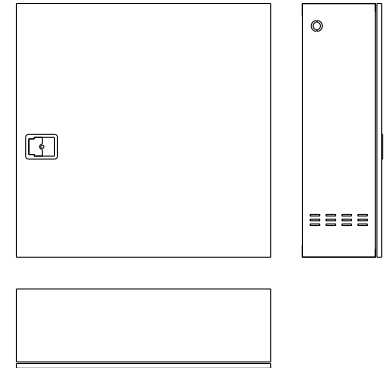
## Armário com Carretel

SALIENTE ou ENCASTRAR

BOCA INCÊNDIO ARMADA 25 mm



-  Abertura da porta a 180°
-  Pintura poliéster Ral 3000 70 µm
-  20/25/30 M
-  Chapa Zincor
-  Fecho abertura emergência "Previtop"



Caso pretenda uma cópia do desenho em CAD, solicite para email: [previtop@previtop.pt](mailto:previtop@previtop.pt)

Referência	Comp. Mangueira (m) com ø de 25 mm	Dimensões (mm) H x L x P
11-20.S	20	700 x 800 x 260
11-25.S	25	700 x 800 x 260
11-30.S	30	700 x 800 x 260
20.1 Aro de remate com 25 mm (opcional)		700 x 800

### Carretel: 10-20 | 10-25 | 10-30 + Armário

COMPOSIÇÃO / CARACTERÍSTICAS: **CARRETEL**

- Abas chapa zincor 1mm
- Tambor chapa aço zincor
- Pintura poliéster 70 µm / Ral 3000
- Válvula rotativa em latão
- 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 de ligação em latão macho 25 mm
- Centro em PVC
- Autocolante marcação CE
- Ponta de alimentação composta por:
  - válvula macho esférico 1" com manómetro
  - união ligação macho 25 mm
  - abraçadeira "Super"
  - anéis de cravação
- Instruções de instalação e manutenção

COMPOSIÇÃO / CARACTERÍSTICAS: **ARMÁRIO**

- Armário chapa zincor 1mm
- Fundo fixo
- Pintura poliéster 70 µm / Ral 3000
- Abertura da porta à direita -180° graus
- Porta cega
- Laterais ventiladas
- Furos fixação
- Dobradiças inox A304
- Fecho abertura emergência "Previtop"
- Suporte axial basculante
- Sinal de acordo com a norma ISO 7010

### NOTA

- Não inclui acessórios de ligação à rede
- Encomendas deverão ser efetuadas pela referência + dimensão + cor
- Coeficiente de descarga da BIATC— K42

Opções		
Cor do armário	Acessórios	Outros
<input type="checkbox"/> Ral/Cor (à escolha)	<input type="checkbox"/> Mola em espiral <input type="checkbox"/> Ponta alimentação espiral metálica <input type="checkbox"/> Válvula de corte ao manómetro	<input type="checkbox"/> Abertura da porta com dobradiça à esquerda <input type="checkbox"/> Outras dimensões <input type="checkbox"/> Outras Espessuras: <input type="checkbox"/> 1,2mm <input type="checkbox"/> 1,5mm



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

\* Imagens meramente ilustrativas \*

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

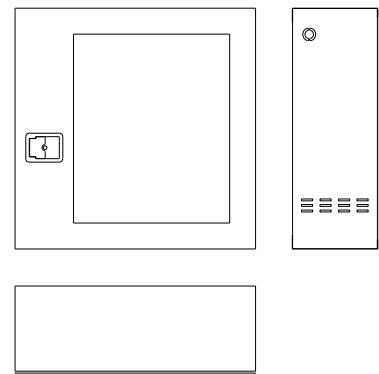
## Armário com Carretel

SALIENTE ou ENCASTRAR

BOCA INCÊNDIO ARMADA 25 mm



-  Abertura da porta a 180°
-  Pintura poliéster Ral 3000 70 µm
-  20/25/30 M
-  Chapa Zinco
-  Fecho abertura emergência "Previtop"



Caso pretenda uma cópia do desenho em CAD, solicite para email: [previtop@previtop.pt](mailto:previtop@previtop.pt)

Referência	Comp. Mangueira (m) com ø de 25 mm	Dimensões (mm) H x L x P
11V-20.S	20	650 x 650 x 250
11V-25.S	25	650 x 650 x 250
11V-30.S	30	650 x 650 x 250
20.1 Aro de remate com 25 mm (opcional)		650 x 650

### Carretel: 10-20 | 10-25 | 10-30 + Armário

#### COMPOSIÇÃO / CARACTERÍSTICAS: CARRETEL

- Abas chapa zinco 1mm
- Tambor chapa aço zinco
- Pintura poliéster 70 µm / Ral 3000
- Válvula rotativa em latão
- 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 de ligação em latão macho 25 mm
- Centro em PVC
- Autocolante marcação CE
- Ponta de alimentação composta por:
  - válvula macho esférico 1" com manómetro
  - união ligação macho 25 mm
  - abraçadeira "Super"
  - anéis de cravação
- Instruções de instalação e manutenção

#### COMPOSIÇÃO / CARACTERÍSTICAS: ARMÁRIO

- Armário chapa zinco 1mm
- Fundo fixo
- Pintura poliéster 70 µm / Ral 3000
- Abertura da porta 180° graus
- Vidro na porta
- Laterais ventiladas
- Furos fixação
- Dobradiças inox A304
- Fecho abertura emergência "Previtop"
- Suporte axial basculante
- Sinal de acordo com a norma ISO 7010

#### NOTA

- Não inclui acessórios de ligação à rede
- Encomendas deverão ser efetuadas pela referência + dimensão + cor
- Coeficiente de descarga da BIATC— K42

Opções		
Cor do armário	Acessórios	Outros
<input type="checkbox"/> Ral/Cor (à escolha)	<input type="checkbox"/> Mola em espiral <input type="checkbox"/> Ponta alimentação espiral metálica <input type="checkbox"/> Válvula de corte ao manómetro	<input type="checkbox"/> Abertura da porta com dobradiça à esquerda <input type="checkbox"/> Outras dimensões <input type="checkbox"/> Outras Espessuras: <input type="checkbox"/> 1,2mm <input type="checkbox"/> 1,5mm



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

\* Imagens meramente ilustrativas \*

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

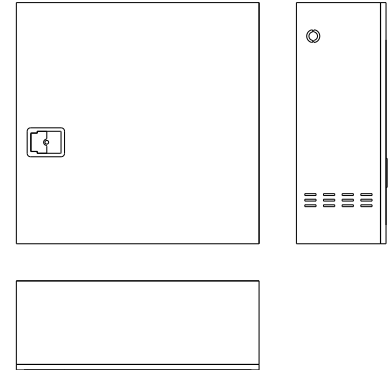
# Armário Inox com Carretel

SALIENTE ou ENCASTRAR

BOCA INCÊNDIO ARMADA 25 mm



-  Abertura da porta a 180°
-  Inox Escovado
-  20/25/30 M
-  Aço Inox
-  Fecho abertura emergência "Previtop"



Caso pretenda uma cópia do desenho em CAD, solicite para email: [previtop@previtop.pt](mailto:previtop@previtop.pt)

Referência	Comp. Mangueira (m) com ø de 25 mm	Dimensões (mm) H x L x P
11-20.S	20	650 x 650 x 250
11-25.S	25	650 x 650 x 250
11-30.S	30	650 x 650 x 250
20.1 Aro de remate com 25 mm (opcional)		650 x 650

### Carretel: 10-20 | 10-25 | 10-30 + Armário

#### COMPOSIÇÃO / CARACTERÍSTICAS: CARRETEL

- Abas chapa zinco 1mm
- Tambor chapa aço zinco
- Pintura poliéster 70 µm / Ral 3000
- Válvula rotativa em latão
- 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
- Uniões de ligação em latão macho 25 mm
- Centro em PVC
- Autocolante marcação CE
- Ponta de alimentação composta por:
  - válvula macho esférico 1" com manómetro
  - união ligação macho 25 mm
  - abraçadeira "Super"
  - anéis de cravação
- Instruções de instalação e manutenção

#### COMPOSIÇÃO / CARACTERÍSTICAS: ARMÁRIO

- Armário aço inox esmerilado A304/ 0,8mm
- Fundo fixo
- Abertura da porta 180° graus
- Porta cega
- Laterais ventiladas
- Furos fixação
- Dobradiças inox A304
- Fecho abertura emergência "Previtop"
- Suporte axial basculante
- Sinal de acordo com a norma ISO 7010

#### NOTA

- Não inclui acessórios de ligação à rede
- Encomendas deverão ser efetuadas pela referência + dimensão + cor
- Coeficiente de descarga da BIATC— K42



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

\* Imagens meramente ilustrativas \*

Opções		
Cor do armário	Acessórios	Outros
<input type="checkbox"/> Ral/Cor (à escolha)	<input type="checkbox"/> Mola em espiral	<input type="checkbox"/> Abertura da porta com dobradiça à esquerda
	<input type="checkbox"/> Ponta alimentação espiral metálica	<input type="checkbox"/> Outras dimensões
	<input type="checkbox"/> Válvula de corte ao manómetro	<input type="checkbox"/> Outras Espessuras: <input type="checkbox"/> 1mm <input type="checkbox"/> 1,5mm <input type="checkbox"/> 1,2mm

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

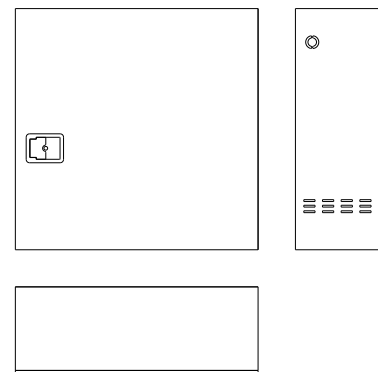
# Armário Inox com Carretel

SALIENTE ou ENCASTRAR

BOCA INCÊNDIO ARMADA 25 mm



-  Abertura da porta a 180°
-  Inox Escovado
-  20/25/30 M
-  Aço Inox
-  Fecho abertura emergência "Previtop"



Caso pretenda uma cópia do desenho em CAD, solicite para email: [previtop@previtop.pt](mailto:previtop@previtop.pt)

Referência	Comp. Mangueira (m) com ø de 25 mm	Dimensões (mm) H x L x P
11-20.S	20	650 x 650 x 250
11-25.S	25	650 x 650 x 250
11-30.S	30	650 x 650 x 250
20.1 Aro de remate com 25 mm (opcional)		650 x 650

### Carretel: 10-20 | 10-25 | 10-30 + Armário

#### COMPOSIÇÃO / CARACTERÍSTICAS: CARRETEL

- Abas chapa zinco 1mm
- Tambor chapa aço zinco
- Pintura poliéster 70 µm / Ral 3000
- Válvula rotativa em latão
- 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
- Uniões de ligação em latão macho 25 mm
- Centro em PVC
- Autocolante marcação CE
- Ponta de alimentação composta por:
  - válvula macho esférico 1" com manómetro
  - união ligação macho 25 mm
  - abraçadeira "Super"
  - anéis de cravação
- Instruções de instalação e manutenção

#### COMPOSIÇÃO / CARACTERÍSTICAS: ARMÁRIO

- Armário aço inox esmerilado A316/ 0,8mm
- Fundo fixo
- Abertura da porta 180° graus
- Porta cega
- Laterais ventiladas
- Furos fixação
- Dobradiças inox A304
- Fecho abertura emergência "Previtop"
- Suporte axial basculante
- Sinal de acordo com a norma ISO 7010

#### NOTA

- Não inclui acessórios de ligação à rede
- Encomendas deverão ser efetuadas pela referência + dimensão + cor
- Coeficiente de descarga da BIATC— K42



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

\* Imagens meramente ilustrativas \*

Opções		
Cor do armário	Acessórios	Outros
<input type="checkbox"/> Ral/Cor (à escolha)	<input type="checkbox"/> Mola em espiral	<input type="checkbox"/> Abertura da porta com dobradiça à esquerda
	<input type="checkbox"/> Ponta alimentação espiral metálica	<input type="checkbox"/> Outras dimensões
	<input type="checkbox"/> Válvula de corte ao manómetro	<input type="checkbox"/> Outras Espessuras: <input type="checkbox"/> 1mm <input type="checkbox"/> 1,5mm <input type="checkbox"/> 1,2mm

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

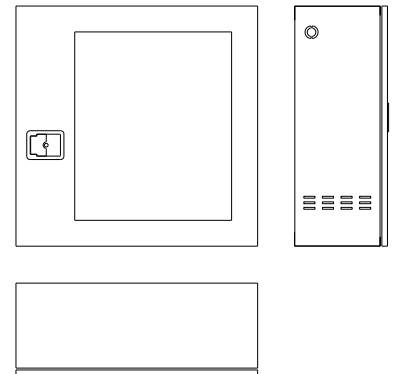
# Armário Inox com Carretel

SALIENTE ou ENCASTRAR

BOCA INCÊNDIO ARMADA 25 mm



-  Abertura da porta a 180°
-  Inox Escovado
-  20/25/30 M
-  Aço Inox
-  Fecho abertura emergência "Previtop"



Caso pretenda uma cópia do desenho em CAD, solicite para email: [previtop@previtop.pt](mailto:previtop@previtop.pt)

Referência	Comp. Mangueira (m) com ø de 25 mm	Dimensões (mm) H x L x P
11V-20.S	20	650 x 650 x 250
11V-25.S	25	650 x 650 x 250
11V-30.S	30	650 x 650 x 250
20.1 Aro de remate com 25 mm (opcional)		650 x 650

### Carretel: 10-20 | 10-25 | 10-30 + Armário

#### COMPOSIÇÃO / CARACTERÍSTICAS: CARRETEL

- Abas chapa zinco 1mm
- Tambor chapa aço zinco
- Pintura poliéster 70 µm / Ral 3000
- Válvula rotativa em latão
- 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
- Uniões de ligação em latão macho 25 mm
- Centro em PVC
- Autocolante marcação CE
- Ponta de alimentação composta por:
  - válvula macho esférico 1" com manómetro
  - união ligação macho 25 mm
  - abraçadeira "Super"
  - anéis de cravação
- Instruções de instalação e manutenção

#### COMPOSIÇÃO / CARACTERÍSTICAS: ARMÁRIO

- Armário aço inox esmerilado A304/0,8mm
- Fundo fixo
- Abertura da porta 180° graus
- Vidro na porta
- Laterais ventiladas
- Furos fixação
- Dobradiças inox A304
- Fecho abertura emergência "Previtop"
- Suporte axial basculante
- Sinal de acordo com a norma ISO 7010

#### NOTA

- Não inclui acessórios de ligação à rede
- Encomendas deverão ser efetuadas pela referência + dimensão + cor
- Coeficiente de descarga da BIATC— K42



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

\* Imagens meramente ilustrativas \*

Opções		
Cor do armário	Acessórios	Outros
<input type="checkbox"/> Ral/Cor (à escolha)	<input type="checkbox"/> Mola em espiral	<input type="checkbox"/> Abertura da porta com dobradiça à esquerda
	<input type="checkbox"/> Ponta alimentação espiral metálica	<input type="checkbox"/> Outras dimensões
	<input type="checkbox"/> Válvula de corte ao manómetro	<input type="checkbox"/> Outras Espessuras: <input type="checkbox"/> 1mm <input type="checkbox"/> 1,5mm <input type="checkbox"/> 1,2mm

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

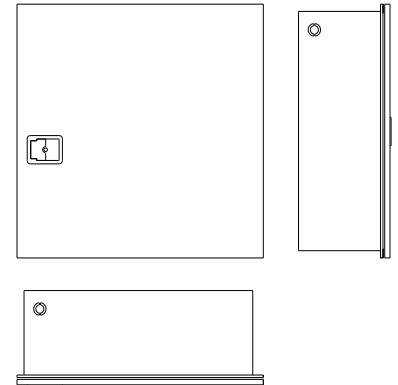
# Armário com Carretel

ENCASTRAR

BOCA INCÊNDIO ARMADA 25 mm



- Abertura da porta a 180°
- Pintura poliéster Ral 3000 70 µm
- 20/25/30 M
- Chapa Zinco
- Fecho abertura emergência "Previtop"



Caso pretenda uma cópia do desenho em CAD, solicite para email: [previtop@previtop.pt](mailto:previtop@previtop.pt)

Referência	Comp. Mangueira (m) com ø de 25 mm	Dimensões (mm) H x L x P
11.2-20.S	20	700 x 700 x 260
11.2-25.S	25	700 x 700 x 260
11.2-30.S	30	700 x 700 x 260

## Carretel: 10-20 | 10-25 | 10-30 + Armário

COMPOSIÇÃO / CARACTERÍSTICAS: **CARRETEL**

- Abas chapa zinco 1mm
- Tambor chapa aço zinco
- Pintura poliéster 70 µm / Ral 3000
- Válvula rotativa em latão
- 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
- Uniões de ligação em latão macho 25 mm
- Centro em PVC
- Autocolante marcação CE
- Ponta de alimentação composta por:
  - válvula macho esférico 1" com manómetro
  - união ligação macho 25 mm
  - abraçadeira "Super"
  - anéis de cravação
- Instruções de instalação e manutenção

COMPOSIÇÃO / CARACTERÍSTICAS: **ARMÁRIO**

- Armário forro chapa zinco 0.8mm
- Aro + porta chapa zinco 1mm
- Pintura poliéster 70 µm / Ral 3000
- Abertura da porta 180° graus
- Porta cega
- Furos fixação
- Dobradiças inox A304
- Fecho abertura emergência "Previtop"
- Suporte axial basculante
- Sinal de acordo com a norma ISO 7010

### NOTA

- Não inclui acessórios de ligação à rede
- Encomendas deverão ser efetuadas pela referência + dimensão + cor
- Medida aconselhável para o nicho: 660 X 660 X 250mm
- Coeficiente de descarga da BIATC—K42



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

\* Imagens meramente ilustrativas \*

Opções		
Cor do armário	Acessórios	Outros
<input type="checkbox"/> Ral/Cor (à escolha)	<input type="checkbox"/> Mola em espiral <input type="checkbox"/> Ponta alimentação espiral metálica <input type="checkbox"/> Válvula de corte ao manómetro	<input type="checkbox"/> Abertura da porta com dobradiça à esquerda <input type="checkbox"/> Outras dimensões <input type="checkbox"/> Outras Espessuras: <input type="checkbox"/> 1,2mm <input type="checkbox"/> 1,5mm

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

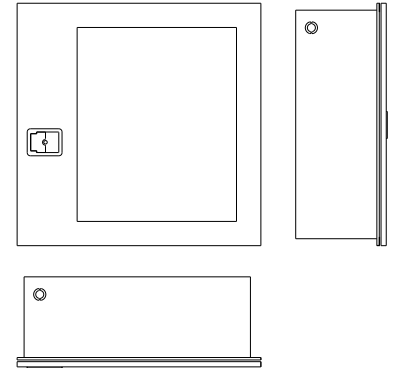
# Armário com Carretel

ENCASTRAR

BOCA INCÊNDIO ARMADA 25 mm



-  Abertura da porta a 180°
-  Pintura poliéster Ral 3000 70 µm
-  20/25/30 M
-  Chapa Zinco
-  Fecho abertura emergência "Previtop"



Caso pretenda uma cópia do desenho em CAD, solicite para email: [previtop@previtop.pt](mailto:previtop@previtop.pt)

Referência	Comp. Mangueira (m) com ø de 25 mm	Dimensões (mm) H x L x P
11.2V-20.S	20	700 x 700 x 260
11.2V-25.S	25	700 x 700 x 260
11.2V-30.S	30	700 x 700 x 260

## Carretel: 10-20 | 10-25 | 10-30 + Armário

COMPOSIÇÃO / CARACTERÍSTICAS: **CARRETEL**

- Abas chapa zinco 1mm
- Tambor chapa aço zinco
- Pintura poliéster 70 µm / Ral 3000
- Válvula rotativa em latão
- 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
- Uniões de ligação em latão macho 25 mm
- Centro em PVC
- Autocolante marcação CE
- Ponta de alimentação composta por:
  - válvula macho esférico 1" com manómetro
  - união ligação macho 25 mm
  - abraçadeira "Super"
  - anéis de cravação
- Instruções de instalação e manutenção

COMPOSIÇÃO / CARACTERÍSTICAS: **ARMÁRIO**

- Armário forro chapa zinco 0.8mm
- Aro + porta chapa zinco 1mm
- Pintura poliéster 70 µm / Ral 3000
- Abertura da porta 180° graus
- Vidro na porta
- Furos fixação
- Dobradiças inox A304
- Fecho abertura emergência "Previtop"
- Suporte axial basculante
- Sinal de acordo com a norma ISO 7010

### NOTA

- Não inclui acessórios de ligação à rede
- Encomendas deverão ser efetuadas pela referência + dimensão
- Medida aconselhável para o nicho: 660 X 660 X 250mm
- Coeficiente de descarga da BIATC—K42

Opções		
Cor do armário	Acessórios	Outros
<input type="checkbox"/> Ral/Cor (à escolha)	<input type="checkbox"/> Mola em espiral <input type="checkbox"/> Ponta alimentação espiral metálica <input type="checkbox"/> Válvula de corte ao manómetro	<input type="checkbox"/> Abertura da porta com dobradiça à esquerda <input type="checkbox"/> Outras dimensões <input type="checkbox"/> Outras Espessuras: <input type="checkbox"/> 1,2mm <input type="checkbox"/> 1,5mm



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

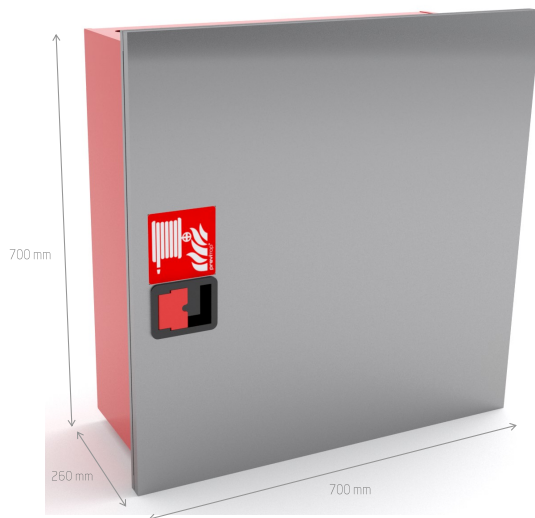
\* Imagens meramente ilustrativas \*

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

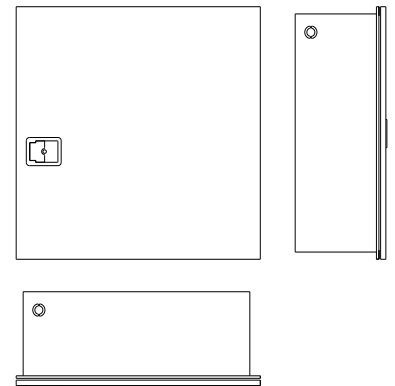
# Armário com Carretel

ENCASTRAR

BOCA INCÊNDIO ARMADA 25 mm



- Abertura da porta a 180°
- Pintura poliéster Ral 3000 70 µm
- 20/25/30 M
- Chapa Zinco/Aço Inox
- Fecho abertura emergência "Previtop"



Caso pretenda uma cópia do desenho em CAD, solicite para email: [previtop@previtop.pt](mailto:previtop@previtop.pt)

Referência	Comp. Mangueira (m) com ø de 25 mm	Dimensões (mm) H x L x P
11.2-20.S	20	700 x 700 x 260
11.2-25.S	25	700 x 700 x 260
11.2-30.S	30	700 x 700 x 260

## Carretel: 10-20 | 10-25 | 10-30 + Armário

COMPOSIÇÃO / CARACTERÍSTICAS: **CARRETEL**

- Abas chapa zinco 1mm
- Tambor chapa aço zinco
- Pintura poliéster 70 µm / Ral 3000
- Válvula rotativa em latão
- 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
- Uniões de ligação em latão macho 25 mm
- Centro em PVC
- Autocolante marcação CE
- Ponta de alimentação composta por:
  - válvula macho esférico 1" com manómetro
  - união ligação macho 25 mm
  - abraçadeira "Super"
  - anéis de cravação
- Instruções de instalação e manutenção

COMPOSIÇÃO / CARACTERÍSTICAS: **ARMÁRIO**

- Armário forro chapa zinco 0.8mm
- Aro + porta aço inox esmerilado A304 / 1mm
- Pintura poliéster forro 70 µm / Ral 3000
- Abertura da porta 180° graus
- Porta cega
- Furos fixação
- Dobradiças inox A304
- Fecho abertura emergência "Previtop"
- Suporte axial basculante
- Sinal de acordo com a norma ISO 7010

### NOTA

- Não inclui acessórios de ligação à rede
- Encomendas deverão ser efetuadas pela referência + dimensão
- Medida aconselhável para o nicho: 660 X 660 X 250mm
- Coeficiente de descarga da BIATC—K42



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

\* Imagens meramente ilustrativas \*

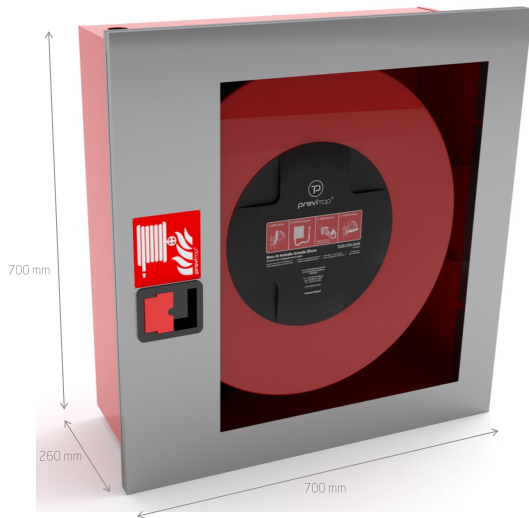
Opções		
Cor do armário	Acessórios	Outros
<input type="checkbox"/> Ral/Cor (à escolha)	<input type="checkbox"/> Mola em espiral <input type="checkbox"/> Ponta alimentação espiral metálica <input type="checkbox"/> Válvula de corte ao manómetro	<input type="checkbox"/> Abertura da porta com dobradiça à esquerda <input type="checkbox"/> Outras dimensões <input type="checkbox"/> Outras Espessuras: <input type="checkbox"/> 1,2mm <input type="checkbox"/> 1,5mm

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

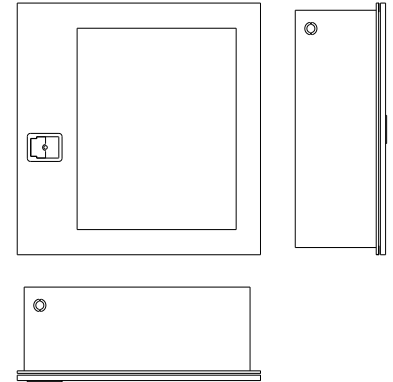
# Armário com Carretel

ENCASTRAR

BOCA INCÊNDIO ARMADA 25 mm



- Abertura da porta a 180°
- Pintura poliéster Ral 3000 70 µm
- 20/25/30 M
- Chapa Zinco/Aço Inox
- Fecho abertura emergência "Previtop"



Caso pretenda uma cópia do desenho em CAD, solicite para email: [previtop@previtop.pt](mailto:previtop@previtop.pt)

Referência	Comp. Mangueira (m) com ø de 25 mm	Dimensões (mm) H x L x P
11.2V-20.S	20	700 x 700 x 260
11.2V-25.S	25	700 x 700 x 260
11.2V-30.S	30	700 x 700 x 260

## Carretel: 10-20 | 10-25 | 10-30 + Armário

COMPOSIÇÃO / CARACTERÍSTICAS: **CARRETEL**

- Abas chapa zinco 1mm
- Tambor chapa aço zinco
- Pintura poliéster 70 µm / Ral 3000
- Válvula rotativa em latão
- 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
- Uniões de ligação em latão macho 25 mm
- Centro em PVC
- Autocolante marcação CE
- Ponta de alimentação composta por:
  - válvula macho esférico 1" com manómetro
  - união ligação macho 25 mm
  - abraçadeira "Super"
  - anéis de cravação
- Instruções de instalação e manutenção

COMPOSIÇÃO / CARACTERÍSTICAS: **ARMÁRIO**

- Armário forro chapa zinco 0.8mm
- Aro + porta aço inox esmerilado A304 / 1mm
- Pintura poliéster forro 70 µm / Ral 3000
- Abertura da porta 180° graus
- Vidro na porta
- Furos fixação
- Dobradiças inox A304
- Fecho abertura emergência "Previtop"
- Suporte axial basculante
- Sinal de acordo com a norma ISO 7010

### NOTA

- Não inclui acessórios de ligação à rede
- Encomendas deverão ser efetuadas pela referência + dimensão
- Medida aconselhável para o nicho: 660 X 660 X 250mm
- Coeficiente de descarga da BIATC—K42



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

\* Imagens meramente ilustrativas \*

Opções		
Cor do armário	Acessórios	Outros
<input type="checkbox"/> Ral/Cor (à escolha)	<input type="checkbox"/> Mola em espiral <input type="checkbox"/> Ponta alimentação espiral metálica <input type="checkbox"/> Válvula de corte ao manómetro	<input type="checkbox"/> Abertura da porta com dobradiça à esquerda <input type="checkbox"/> Outras dimensões <input type="checkbox"/> Outras Espessuras: <input type="checkbox"/> 1,2mm <input type="checkbox"/> 1,5mm

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