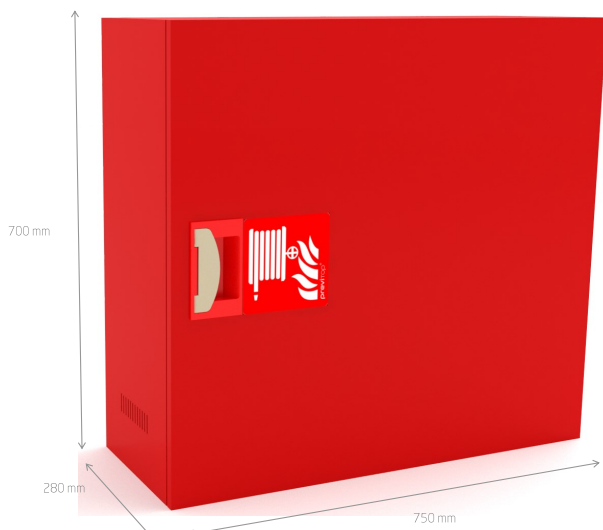


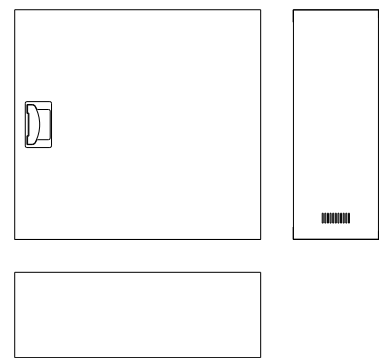
## Armário com Carretel

SALIENTE ou ENCASTRAR

BOCA INCÊNDIO ARMADA 25 mm



-  Abertura da porta a 180°
-  Pintura poliéster Ral 3000 com 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.H	20	700 x 750 x 280
11-25.H	25	700 x 750 x 280
11-30.H	30	700 x 750 x 280
20.1 Aro de remate com 25 mm (opcional)		700 x 750

### 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
- Válvula macho esférico 1" com manómetro
- União R.I.A, em latão macho 25mm
- Instruções de instalação e manutenção

COMPOSIÇÃO / CARACTERÍSTICAS: **ARMÁRIO**

- Armário chapa zinco 1,2mm
- Fundo fixo
- Pintura poliéster 70 µm / Ral 3000
- Abertura da porta 180° graus
- Porta cega
- Alimentação axial basculante
- Orifício 35mm para alimentação, pré-cortado
- Laterais ventiladas
- Furos fixação
- Dobradiças inox A304
- Fecho abertura emergência "Previtop"
- Sinal de acordo com a norma ISO 7010

#### NOTA

- Não inclui acessórios de ligação à rede
- Encomendas deverão ser efetuadas pela referência + dimensão
- 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"/> Válvula de corte ao manómetro	<input type="checkbox"/> Abertura da porta com dobradiça à esquerda

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

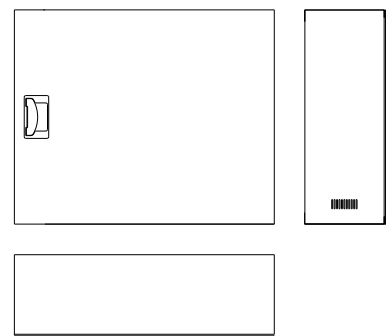
# Armário com Carretel e para Válvula Candeia

SALIENTE ou ENCASTRAR

BOCA INCÊNDIO ARMADA 25 mm



- Abertura da porta a 180°
- Pintura poliéster Ral 3000 com 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.H	20	700 x 850 x 280
11-25.H	25	700 x 850 x 280
11-30.H	30	700 x 850 x 280
20.1 Aro de remate com 25 mm (opcional)		700 x 850

### 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
- Válvula macho esférico 1" com manómetro
- União R.I.A, em latão macho 25mm
- Instruções de instalação e manutenção

#### COMPOSIÇÃO / CARACTERÍSTICAS: ARMÁRIO

- Armário chapa zinco 1,2mm
- Fundo fixo
- Pintura poliéster 70 µm / Ral 3000
- Abertura da porta 180° graus
- Porta cega
- Alimentação axial basculante
- Orifício 35mm para alimentação, pré-cortado
- Laterais ventiladas
- Furos fixação
- Dobradiças inox A304
- Fecho abertura emergência "Previtop"
- Sinal de acordo com a norma ISO 7010

#### NOTA

- Não inclui acessórios de ligação à rede
- Encomendas deverão ser efetuadas pela referência + dimensão
- 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"/> Válvula candeia/storz <input type="checkbox"/> Válvula de corte ao manómetro	<input type="checkbox"/> Abertura da porta com dobradiça à esquerda

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

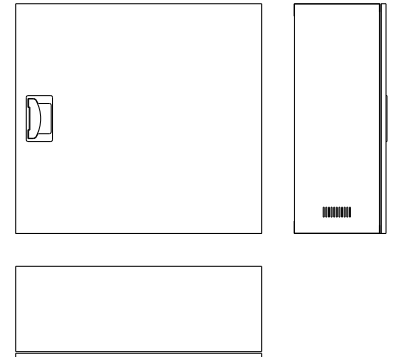
## Armário com Carretel

SALIENTE ou ENCASTRAR

BOCA INCÊNDIO ARMADA 25 mm



-  Abertura da porta a 180°
-  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.H	20	700 x 750 x 280
11-25.H	25	700 x 750 x 280
11-30.H	30	700 x 750 x 280
20.1 Aro de remate com 25 mm (opcional)		700 x 750

### 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
- Válvula macho esférico 1" com manómetro
- União R.I.A, em latão macho 25mm
- Instruções de instalação e manutenção

#### COMPOSIÇÃO / CARACTERÍSTICAS: ARMÁRIO

- Armário aço inox esmerilado A304 / 1,2mm
- Fundo fixo
- Abertura da porta 180° graus
- Porta cega
- Alimentação axial basculante
- Orifício 35mm para alimentação, pré-cortado
- Laterais ventiladas
- Furos fixação
- Dobradiças inox A304
- Fecho abertura emergência "Previtop"
- Sinal de acordo com a norma ISO 7010

#### NOTA

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



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

\* Imagens meramente ilustrativas \*

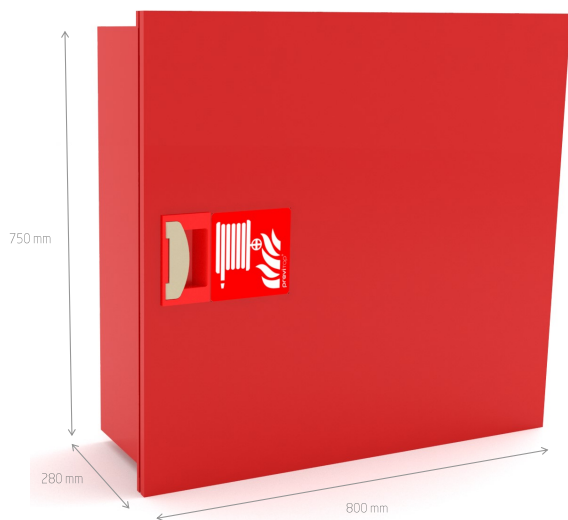
Opções		
Cor do armário	Aisi	Outros
<input type="checkbox"/> Ral/Cor (à escolha)	<input type="checkbox"/> Inox A 316	<input type="checkbox"/> Abertura da porta com dobradiça à esquerda
<input type="checkbox"/> Inox Brilhante	<input type="checkbox"/> Inox A 430	<input type="checkbox"/> Válvula de corte ao manómetro

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

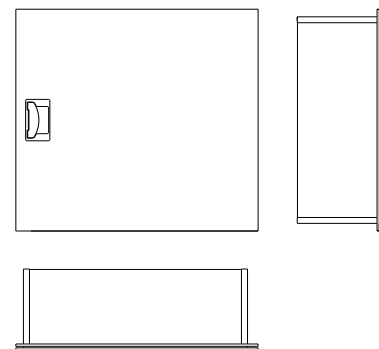
# Armário com Carretel

ENCASTRAR

BOCA INCÊNDIO ARMADA 25 mm



- Abertura da porta a 180°
- Pintura poliéster Ral 3000 com 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.H	20	750 x 800 x 280
11.2-25.H	25	750 x 800 x 280
11.2-30.H	30	750 x 800 x 280

## 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
- Válvula macho esférico 1" com manómetro
- União R.I.A, em latão macho 25mm
- Instruções de instalação e manutenção

COMPOSIÇÃO / CARACTERÍSTICAS: **ARMÁRIO**

- Armário forro chapa zinco 1mm
- Aro + porta em chapa zinco 1,2mm
- Pintura poliéster 70 µm / Ral 3000
- Abertura da porta 180° graus
- Porta cega
- Orifício 35mm para alimentação, pré-cortado
- Alimentação axial basculante
- Furos fixação
- Dobradiças inox A304
- Fecho abertura emergência "Previtop"
- Sinal de acordo com a norma ISO 7010

### NOTA

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



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

\* Imagens meramente ilustrativas \*

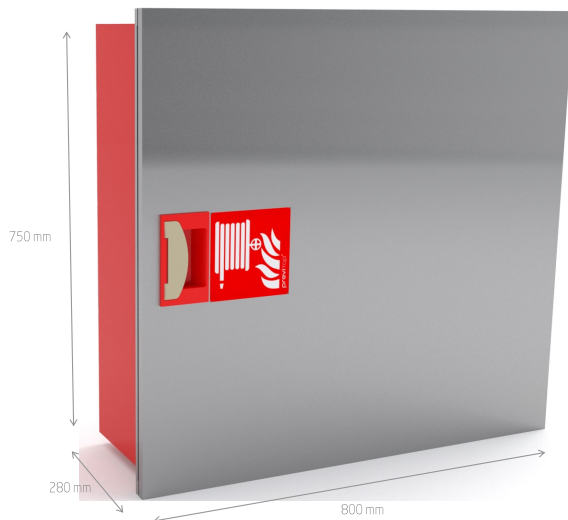
Opções		
Cor do armário	Acessórios	Outros
<input type="checkbox"/> Ral/Cor (à escolha)	<input type="checkbox"/> Válvula de corte ao manómetro	<input type="checkbox"/> Abertura da porta com dobradiça à esquerda

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

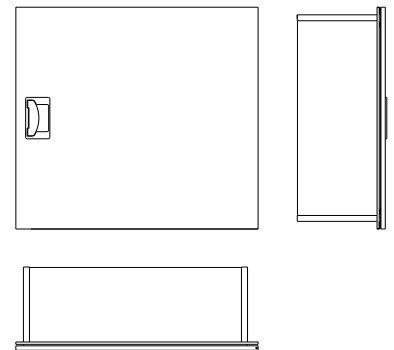
# Armário com Carretel

ENCASTRAR

BOCA INCÊNDIO ARMADA 25 mm



-  Abertura da porta a 180°
-  Pintura (forro) poliéster Ral 3000 com 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.H	20	750 x 800 x 280
11.2-25.H	25	750 x 800 x 280
11.2-30.H	30	750 x 800 x 280

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

COMPOSIÇÃO / CARACTERÍSTICAS: **CARRETEL**

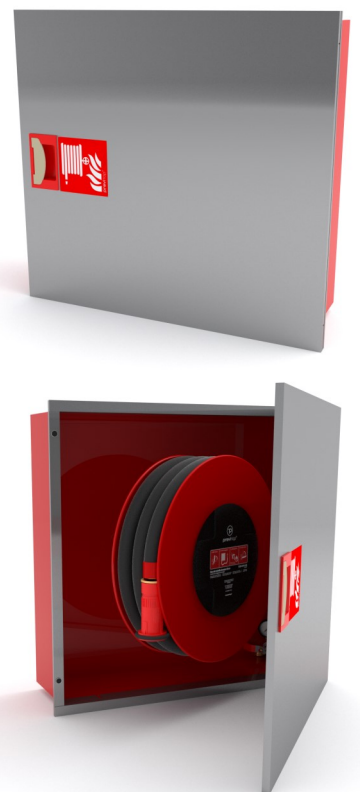
- Abas chapa zinco 1mm
- Tambor chapa aço zinco
- Pintura poliéster 70 µm / Ral 3000
- Válvula rotativa em latão
- Mangueira em PVC reforçada em poliéster semirrígida, segundo EN 694:2001+A1:2007 (20,25 ou 30 metros)
- Agulheta 3 posições: jato, nevoeiro e fecho
- União de ligação em latão macho 25 mm
- Centro em PVC
- Autocolante marcação CE
- Válvula macho esférico 1" com manómetro
- União R.I.A, em latão macho 25mm
- Instruções de instalação e manutenção

COMPOSIÇÃO / CARACTERÍSTICAS: **ARMÁRIO**

- Armário forro chapa zinco 1mm
- Aro+porta aço inox esmerilado A304/ 1,2mm
- Pintura forro, poliéster 70 µm / Ral 3000
- Abertura da porta 180° graus
- Porta cega
- Orifício 35mm para alimentação, pré-cortado
- Alimentação axial basculante
- Furos fixação
- Dobradiças inox A304
- Fecho abertura emergência "Previtop"
- Sinal de acordo com a norma ISO 7010

### NOTA

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



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

\* Imagens meramente ilustrativas \*

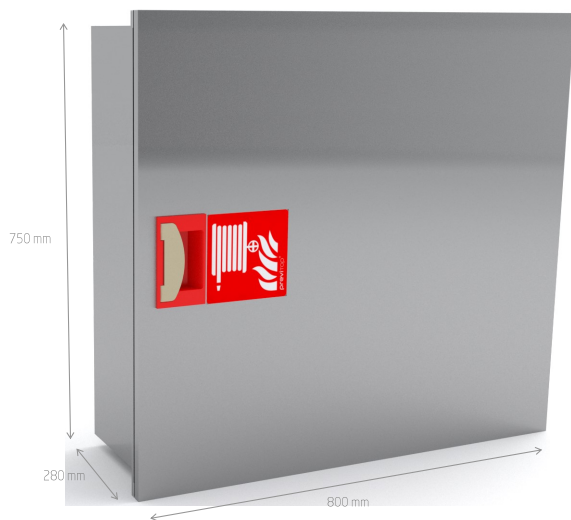
Opções		
Cor do armário	Aisi	Outros
<input type="checkbox"/> Ral/Cor (à escolha)	<input type="checkbox"/> Inox A 316	<input type="checkbox"/> Abertura da porta com dobradiça à esquerda
<input type="checkbox"/> Inox Brilhante	<input type="checkbox"/> Inox A 430	<input type="checkbox"/> Válvula de corte ao manómetro

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

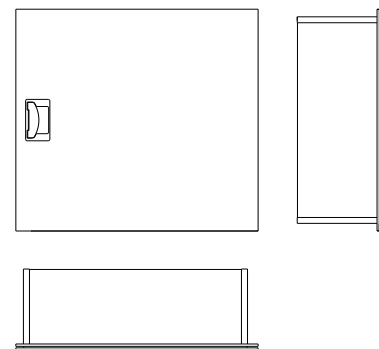
# Armário com Carretel

ENCASTRAR

BOCA INCÊNDIO ARMADA 25 mm



-  Abertura da porta a 180°
-  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
11.2-20.H	20	750 x 800 x 280
11.2-25.H	25	750 x 800 x 280
11.2-30.H	30	750 x 800 x 280

## 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
- Uniões de ligação em latão macho 25 mm
- Centro em PVC
- Autocolante marcação CE
- Válvula macho esférico 1" com manómetro
- União R.I.A, em latão macho 25mm
- Instruções de instalação e manutenção

COMPOSIÇÃO / CARACTERÍSTICAS: **ARMÁRIO**

- Armário aço inox A304/1mm
- Aro+porta aço inox esmerilado A304/ 1,2mm
- Abertura da porta 180° graus
- Porta cega
- Orifício 35mm para alimentação, pré-cortado
- Alimentação axial basculante
- Furos fixação
- Dobradiças inox A304
- Fecho abertura emergência "Previtop"
- Sinal de acordo com a norma ISO 7010

### NOTA

- Não inclui acessórios de ligação à rede
- Encomendas deverão ser efetuadas pela referência + dimensão
- 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	Aisi	Outros
<input type="checkbox"/> Ral/Cor (à escolha)	<input type="checkbox"/> Inox A 316	<input type="checkbox"/> Abertura da porta com dobradiça à esquerda
<input type="checkbox"/> Inox Brilhante	<input type="checkbox"/> Inox A 430	<input type="checkbox"/> Válvula de corte ao manómetro

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

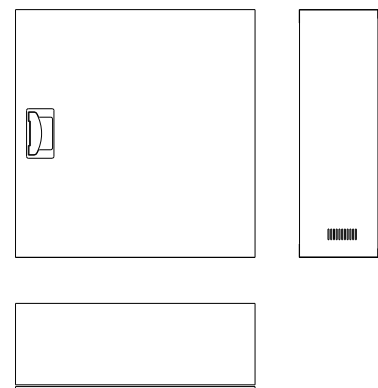
## Armário com Carretel Fixo na Porta

SALIENTE ou ENCASTRAR

BOCA INCÊNDIO ARMADA 25 mm



-  Abertura da porta a 180°
-  Pintura poliéster Ral 3000 com 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
11.7-20.H	20	700 x 700 x 250
11.7-25.H	25	700 x 700 x 250
11.7-30.H	30	700 x 700 x 250
20.1 Aro de remate com 25 mm (opcional)		700 x 700

### 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
- Elemento metálico anti-torção
- 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 1,2mm
- Fundo fixo
- Pintura poliéster 70 µm / Ral 3000
- Abertura da porta 180° graus
- Porta cega
- Carretel fixo na porta
- Orifício 35mm para alimentação, pré-cortado
- Laterais ventiladas
- Furos fixação
- Dobradiças inox A304
- Fecho abertura emergência "Previtop"
- Sinal de acordo com a norma ISO 7010

#### NOTA

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



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

\* Imagens meramente ilustrativas \*

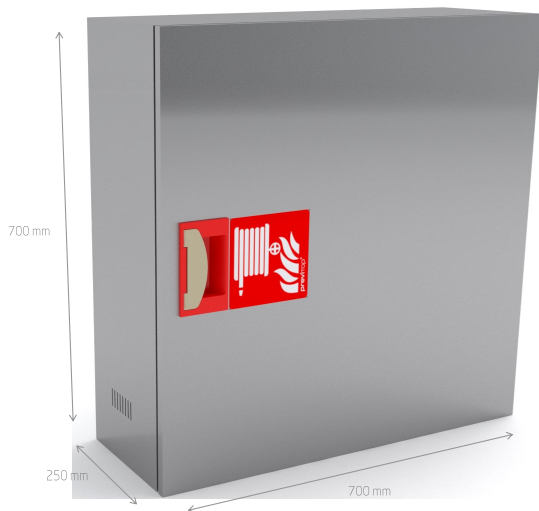
Opções		
Cor do armário	Acessórios	Outros
<input type="checkbox"/> Ral/Cor (à escolha)	<input type="checkbox"/> Válvula de corte ao manómetro	<input type="checkbox"/> Abertura da porta com dobradiça à esquerda

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

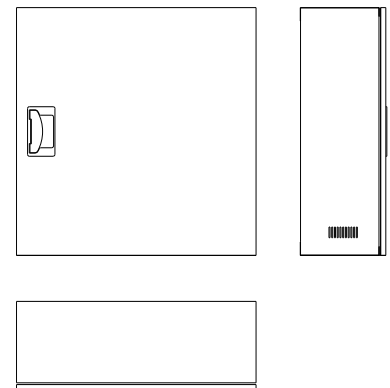
## Armário com Carretel Fixo na Porta

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
11.7-20.H	20	700 x 700 x 250
11.7-25.H	25	700 x 700 x 250
11.7-30.H	30	700 x 700 x 250
20.1 Aro de remate com 25 mm (opcional)		700 x 700

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

#### COMPOSIÇÃO / CARACTERÍSTICAS: CARRETEL

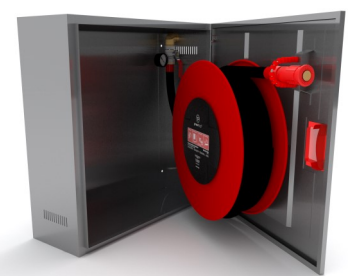
- Abas chapa zinco 1mm
- Tambor chapa aço zinco
- Pintura poliéster 70 µm / Ral 3000
- Válvula rotativa em latão
- Mangueira em PVC reforçada em poliéster semirrígida, segundo EN 694:2001+A1:2007 (20,25 ou 30 metros)
- Agulheta 3 posições: jato, nevoeiro e fecho
- União de ligação em latão macho 25 mm
- Centro em PVC
- Autocolante marcação CE
- Elemento metálico anti-torção
- 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 esmerilhado A304 / 1,2mm
- Fundo fixo
- Abertura da porta 180° graus
- Porta cega
- Carretel fixo na porta
- Orifício 35mm para alimentação, pré-cortado
- Laterais ventiladas
- Furos fixação
- Dobradiças inox A304
- Fecho abertura emergência "Previtop"
- Sinal de acordo com a norma ISO 7010

#### NOTA

- Não inclui acessórios de ligação à rede
- Encomendas deverão ser efetuadas pela referência + dimensão
- 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	Aisi	Outros
<input type="checkbox"/> Ral/Cor (à escolha)	<input type="checkbox"/> Inox A 316	<input type="checkbox"/> Carretel à esquerda
<input type="checkbox"/> Inox Brilhante	<input type="checkbox"/> Inox A 430	<input type="checkbox"/> Válvula de corte ao manómetro

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