

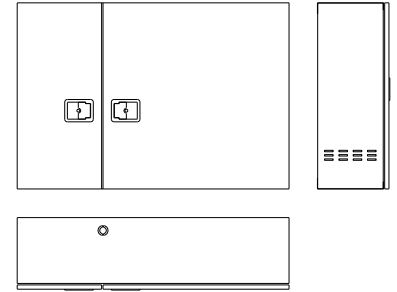
Armário com Carretel e Compartimento para Extintor

SALIENTE ou ENCASTRAR

BOCA INCÊNDIO ARMADA 25 mm



- Abertura das portas 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

Referência	Comp. Mangueira (m) com ø de 25 mm	Dimensões (mm) H x L x P
11.1-20.S	20	650 x 950 x 250
11.1-25.S	25	650 x 950 x 250
11.1-30.S	30	650 x 950 x 250
20.1 Aro de remate com 25 mm (opcional)		650 x 950

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
- 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
- Compartimento para extintor
- Fundo fixo
- Pintura poliéster 70 µm / Ral 3000
- Abertura das portas 180° graus
- Portas cegas
- 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"/> Carretel 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

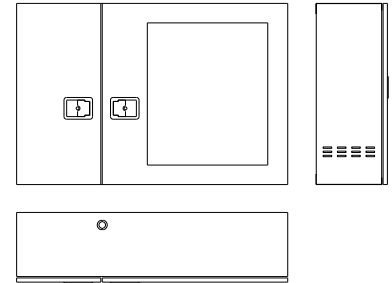
Armário com Carretel e Compartimento para Extintor

SALIENTE ou ENCASTRAR

BOCA INCÊNDIO ARMADA 25 mm



- Abertura das portas 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

Referência	Comp. Mangueira (m) com Ø de 25 mm	Dimensões (mm) H x L x P
11.1V-20.S	20	650 x 950 x 250
11.1V-25.S	25	650 x 950 x 250
11.1V-30.S	30	650 x 950 x 250
20.1 Aro de remate com 25 mm (opcional)		650 x 950

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
- 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
- Compartimento para extintor
- Fundo fixo
- Pintura poliéster 70 µm / Ral 3000
- Abertura das portas 180° graus
- Vidro na porta, lado do carretel
- 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"/> Carretel 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

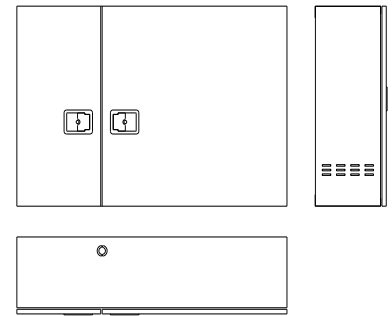
Armário Inox com Carretel e Compartimento para extintor

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

Referência	Comp. Mangueira (m) com ø de 25 mm	Dimensões (mm) H x L x P
11.1-20.S	20	650 x 950 x 250
11.1-25.S	25	650 x 950 x 250
11.1-30.S	30	650 x 950 x 250
20.1 Aro de remate com 25 mm (opcional)		650 x 950

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

COMPOSIÇÃO / CARACTERÍSTICAS: **CARRETEL**

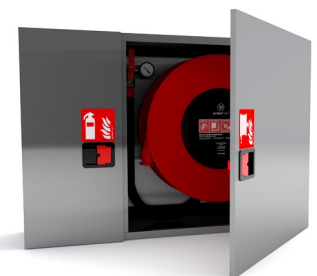
- Abas chapa zinco 1mm
- Tambor chapa aço zinco
- Pintura poliéster 70 µm / Ral 3000
- Válvula rotativa em latão
- Mangueira em PVC reforçada em poliéster semirrígida, segundo EN 694:2001+A1:2007 (20,25 ou 30 metros)
- Agulheta 3 posições: jato, nevoeiro e fecho
- Uniões de ligação em latão macho 25 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 / 1mm
- Compartimento para extintor
- Fundo fixo
- Abertura das portas 180° graus
- Portas cegas
- 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"/> Carretel 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"/> 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

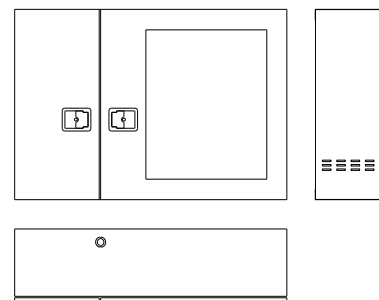
Armário Inox com Carretel e Compartimento para Extintor

SALIENTE ou ENCASTRAR

BOCA INCÊNDIO ARMADA 25 mm



-  Abertura das portas 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

Referência	Comp. Mangueira (m) com ø de 25 mm	Dimensões (mm) H x L x P
11.1V-20.S	20	650 x 950 x 250
11.1V-25.S	25	650 x 950 x 250
11.1V-30.S	30	650 x 950 x 250
20.1 Aro de remate com 25 mm (opcional)		650 x 950

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 / 1mm
- Compartimento para extintor
- Fundo fixo
- Abertura das portas 180° graus
- Vidro na porta, lado do carretel
- 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"/> Carretel 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

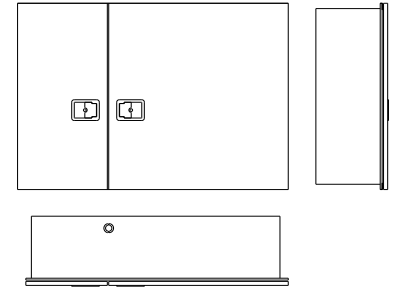
Armário com Carretel e Compartimento para Extintor

ENCASTRAR

BOCA INCÊNDIO ARMADA 25 mm



- Abertura das portas 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

Referência	Comp. Mangueira (m) com Ø de 25 mm	Dimensões (mm) H x L x P
11.1.2-20.S	20	700 x 980 x 260
11.1.2-25.S	25	700 x 980 x 260
11.1.2-30.S	30	700 x 980 x 260

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 forro chapa zincor 0,8mm
- Aro + portas chapa zincor 1mm
- Compartimento para extintor
- Pintura poliéster 70 µm / Ral 3000
- Abertura das portas 180° graus
- Portas cegas
- 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: 7300 X 930 X 210mm
- 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"/> Carretel 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

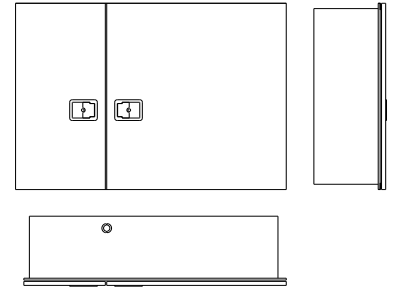
Armário com Carretel e Compartimento para Extintor

ENCASTRAR

BOCA INCÊNDIO ARMADA 25 mm



- Abertura das portas 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

Referência	Comp. Mangueira (m) com Ø de 25 mm	Dimensões exteriores (mm) H x L x P
11.1.2-20.S	25	750 x 1050 x 220
11.1.2-25.S	25	750 x 1050 x 220
11.1.2-30.S	25	750 x 1050 x 220

Carretel Big: 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 forro chapa zincor 0.8mm
- Aro + portas chapa zincor 1mm
- Compartimento para extintor
- Pintura poliéster 70 µm / Ral 3000
- Abertura das portas 180° graus
- Vidro na porta, lado do carretel
- 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: 730X 1030 X 210mm
- 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"/> Carretel 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"/> 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

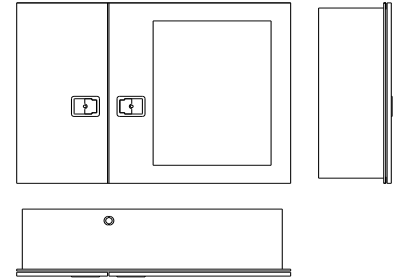
Armário com Carretel e Compartimento para Extintor

ENCASTRAR

BOCA INCÊNDIO ARMADA 25 mm



-  Abertura das portas 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

Referência	Comp. Mangueira (m) com ø de 25 mm	Dimensões (mm) H x L x P
11.1.2V-20.S	20	700 x 980 x 260
11.1.2V-25.S	25	700 x 980 x 260
11.1.2V-30.S	30	700 x 980 x 260

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
- 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 zincor 0.8mm
- Aro + portas chapa zincor 1mm
- Compartimento para extintor
- Pintura poliéster 70 µm / Ral 3000
- Abertura das portas 180° graus
- Vidro na porta, lado do carretel
- 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 930 X 250mm
- Coeficiente de descarga da BIATC— K42



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

* Imagens meramente ilustrativas *

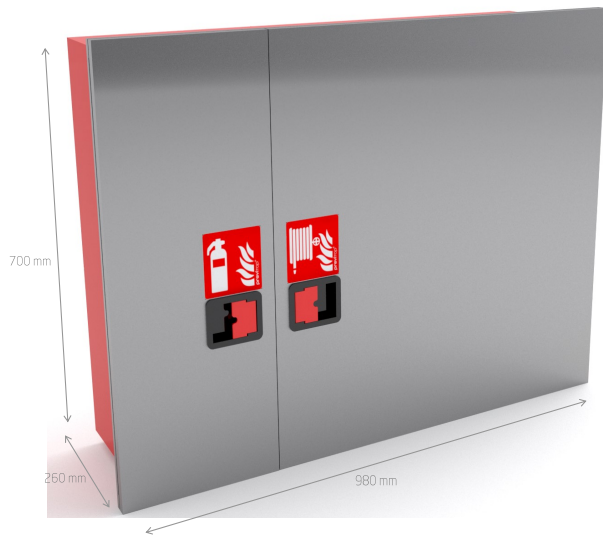
Opções		
Cor do armário	Acessórios	Outros
<input type="checkbox"/> Ral/Cor (à escolha)	<input type="checkbox"/> Mola em espiral <input type="checkbox"/> Ponta alimentação espiral metálica <input type="checkbox"/> Válvula de corte ao manómetro	<input type="checkbox"/> Carretel à esquerda <input type="checkbox"/> 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

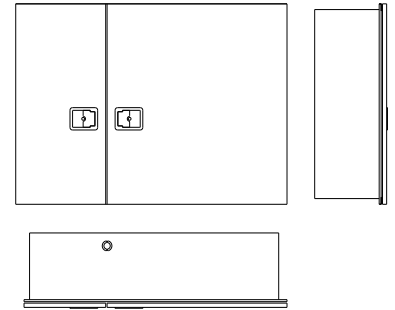
Armário com Carretel e Compartimento para Extintor

ENCASTRAR

BOCA INCÊNDIO ARMADA 25 mm



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



Caso pretenda uma cópia do desenho em CAD, solicite para email: previtop@previtop.pt

Referência	Comp. Mangueira (m) com ø de 25 mm	Dimensões (mm) H x L x P
11.1.2-20.S	20	700 x 980 x 260
11.1.2-25.S	25	700 x 980 x 260
11.1.2-30.S	30	700 x 980 x 260

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
- 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 zincor 0.8mm
- Aro + portas aço inox esmerilado A304/ 1mm
- Compartimento para extintor
- Pintura poliéster 70 µm / Ral 3000
- Abertura das portas 180° graus
- Portas cegas
- 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 930 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"/> Carretel 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..

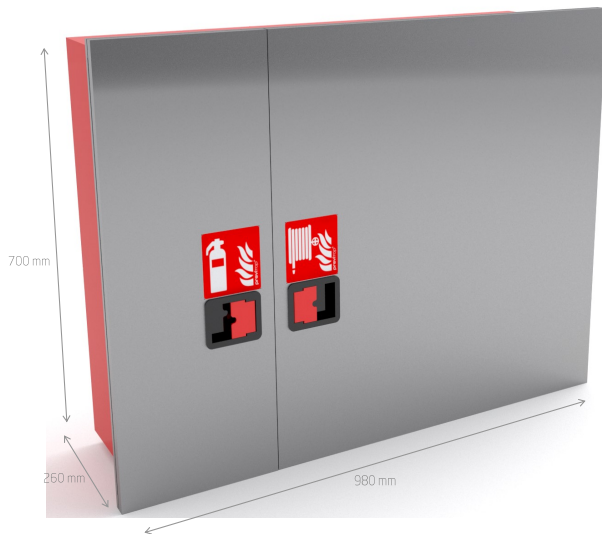
* Imagens meramente ilustrativas *

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

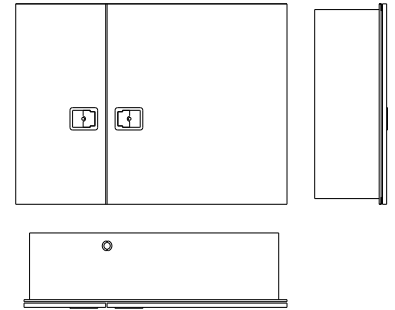
Armário com Carretel e Compartimento para Extintor

ENCASTRAR

BOCA INCÊNDIO ARMADA 25 mm



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



Caso pretenda uma cópia do desenho em CAD, solicite para email: previtop@previtop.pt

Referência	Comp. Mangueira (m) com ø de 25 mm	Dimensões (mm) H x L x P
11.1.2-20.S	20	700 x 980 x 260
11.1.2-25.S	25	700 x 980 x 260
11.1.2-30.S	30	700 x 980 x 260

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
- 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 zincor 0.8mm
- Aro + portas aço inox esmerilado A316/ 1mm
- Compartimento para extintor
- Pintura poliéster 70 µm / Ral 3000
- Abertura das portas 180° graus
- Portas cegas
- 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 930 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"/> Carretel 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..

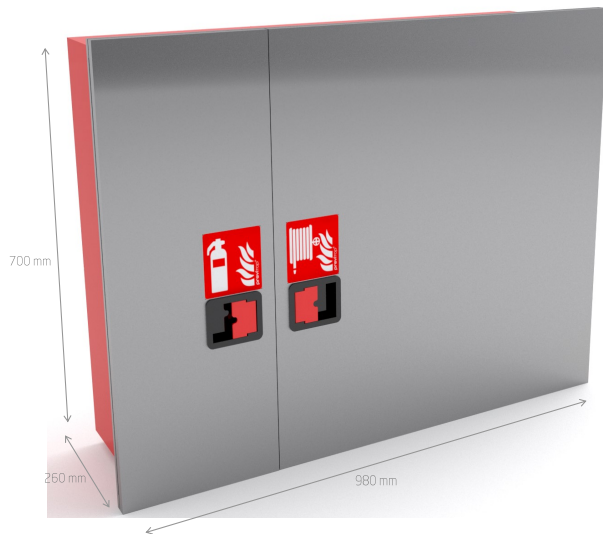
* Imagens meramente ilustrativas *

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

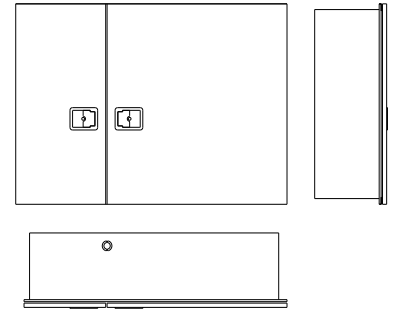
Armário com Carretel e Compartimento para Extintor

ENCASTRAR

BOCA INCÊNDIO ARMADA 25 mm



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



Caso pretenda uma cópia do desenho em CAD, solicite para email: previtop@previtop.pt

Referência	Comp. Mangueira (m) com ø de 25 mm	Dimensões (mm) H x L x P
11.1.2-20.S	20	700 x 980 x 260
11.1.2-25.S	25	700 x 980 x 260
11.1.2-30.S	30	700 x 980 x 260

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
- 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 zincor 0.8mm
- Aro + portas aço inox esmerilado A430/ 1mm
- Compartimento para extintor
- Pintura poliéster 70 µm / Ral 3000
- Abertura das portas 180° graus
- Portas cegas
- 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 930 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"/> Carretel 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

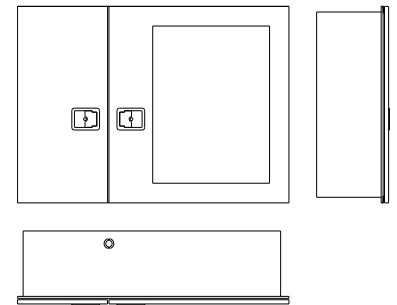
Armário com Carretel e Compartimento para Extintor

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

Referência	Comp. Mangueira (m) com ø de 25 mm	Dimensões (mm) H x L x P
11.1.2V-20.S	20	700 x 980 x 260
11.1.2V-25.S	25	700 x 980 x 260
11.1.2V-30.S	30	700 x 980 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 + portas aço inox esmerilado A304/ 1mm
- Compartimento para extintor
- Pintura poliéster 70 µm / Ral 3000
- Abertura das portas 180° graus
- Vidro na porta, lado do carretel
- 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 930 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"/> Carretel 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