



Certificado de Validação do Produto

Nº. FAB-EXT-1060

Fabricante

Razão social: FCV INDÚSTRIA PLATINENSE DE EXTINTORES LTDA. - EPP.

CNPJ: 03.913.904/0001-04

Marca comercial: EXTINPEL / **Nome fantasia:** EXTINPEL - EXTINTORES

Endereço: Rua Deputado José Afonso, 634 - Vila São Pedro - Santo Antônio da Platina - PR

CEP: 86430-000

Organismo de Certificação de Produto

Razão social: ACTA CERTIFICAÇÕES LTDA. - EPP.

CNPJ: 19.935.416/0001-20

Responsável: Jaime Henrique Reich

Endereço: Avenida Franklin Roosevelt, 194 - Grupo 405 - Parte - Centro - Rio de Janeiro - RJ

CEP: 20021-120

Produto - Extintor de incêndio

Norma: ABNT NBR 15808

Modelo: AP-10

Código de projeto: 10.5199.550

Carga nominal: 10 L

PNC: 10,5 kgf/cm²

x Portátil Sobre-rodas

x Pres. direta Pres. Indireta

Agente extintor: Água Potável

Produto inibidor: ---

Teor de produto inibidor: ---

Capacidade extintora: 2-A

Organismo de Certificação de Produto (OCP) acima referido vem por meio deste, atestar que o produto descrito nesse certificado está com todos os seus ensaios de fabricação, constantes na sua referida norma, concluídos e aprovados.

O OCP é responsável pela aprovação dos ensaios do produto, assim como pela manutenção de que, as mesmas condições do produto aprovado são mantidas e inalteradas durante a validade deste certificado.

*Para verificar a validade do certificado consulte o site do INMETRO: www.inmetro.gov.br

Primeira Concessão: 24/06/2002

Data de Emissão: 22/05/2017

Data de Validade: 21/05/2020

Rio de Janeiro, 22 de maio de 2017


Jaime Henrique Reich
Diretor



Certificado de Validação do Produto

Nº. FAB-EXT-1061

Fabricante

Razão social: FCV INDÚSTRIA PLATINENSE DE EXTINTORES LTDA. - EPP.

CNPJ: 03.913.904/0001-04

Marca comercial: EXTINPEL / Nome fantasia: EXTINPEL - EXTINTORES

Endereço: Rua Deputado José Afonso, 634 - Vila São Pedro - Santo Antônio da Platina - PR

CEP: 86430-000

Organismo de Certificação de Produto

Razão social: ACTA CERTIFICAÇÕES LTDA. - EPP.

CNPJ: 19.935.416/0001-20

Responsável: Jaime Henrique Reich

Endereço: Avenida Franklin Roosevelt, 194 - Grupo 405 - Parte - Centro - Rio de Janeiro - RJ

CEP: 20021-120

Produto - Extintor de incêndio

Norma: ABNT NBR 15808

Modelo: P1 - Fiat Descartável

Código de projeto: 09.690.195

Carga nominal: 0,9 kg

PNC: 10,5 kgf/cm²

x Portátil Sobre-rodas

x Pres. direta Pres. Indireta

Agente extintor: Pó Químico ABC

Produto inibidor: Fosfato Monoamônico e
Sulfato Amônico

Teor de produto inibidor: Fosfato até 40% \pm 10%
Sulfato até 30% \pm 5%

Capacidade extintora: 1-A -- 5-B,C

Relatórios de Ensaios:

IPT - nº. 1 081 439-203 emissão: 15/06/2016

Firemetria - nº. 292/16 emissão: 30/05/2016

Organismo de Certificação de Produto (OCP) acima referido vem por meio deste, atestar que o produto descrito nesse certificado está com todos os seus ensaios de fabricação, constantes na sua referida norma, concluídos e aprovados.

O OCP é responsável pela aprovação dos ensaios do produto, assim como pela manutenção de que, as mesmas condições do produto aprovado são mantidas e inalteradas durante a validade deste certificado.

*Para verificar a validade do certificado consulte o site do INMETRO: www.inmetro.gov.br

Primeira Concessão: 24/06/2002

Data de Emissão: 22/05/2017

Data de Validade: 21/05/2020

Rio de Janeiro, 22 de maio de 2017

Jaime Henrique Reich

Diretor



Certificado de Validação do Produto

Nº. FAB-EXT-1062

Fabricante

Razão social: FCV INDÚSTRIA PLATINENSE DE EXTINTORES LTDA. - EPP.

CNPJ: 03.913.904/0001-04

Marca comercial: EXTINPEL / Nome fantasia: EXTINPEL - EXTINTORES

Endereço: Rua Deputado José Afonso, 634 - Vila São Pedro - Santo Antônio da Platina - PR

CEP: 86430-000

Organismo de Certificação de Produto

Razão social: ACTA CERTIFICAÇÕES LTDA. - EPP.

CNPJ: 19.935.416/0001-20

Responsável: Jaime Henrique Reich

Endereço: Avenida Franklin Roosevelt, 194 - Grupo 405 - Parte - Centro - Rio de Janeiro - RJ

CEP: 20021-120

Produto - Extintor de incêndio

Norma: ABNT NBR 15808

Modelo: P1 - Universal Descartável

Código de projeto: 09.690.320

Carga nominal: 0,9 kg

PNC: 10,5 kgf/cm²

x Portátil Sobre-rodas

x Pres. direta Pres. Indireta

Agente extintor: Pó Químico ABC

Produto inibidor: Fosfato Monoamônico e Sulfato Amônico

Teor de produto inibidor: Fosfato até 40% \pm 10%
Sulfato até 30% \pm 5%

Capacidade extintora: 1-A -- 5-B,C

Relatórios de Ensaios:

IPT - nº. 1 071 692-203 emissão: 02/07/2015

Firemetria - nº. 295/15 emissão: 02/07/2015

Organismo de Certificação de Produto (OCP) acima referido vem por meio deste, atestar que o produto descrito nesse certificado está com todos os seus ensaios de fabricação, constantes na sua referida norma, concluídos e aprovados.

O OCP é responsável pela aprovação dos ensaios do produto, assim como pela manutenção de que, as mesmas condições do produto aprovado são mantidas e inalteradas durante a validade deste certificado.

*Para verificar a validade do certificado consulte o site do INMETRO: www.inmetro.gov.br

Primeira Concessão: 24/06/2002

Data de Emissão: 22/05/2017

Data de Validade: 21/05/2020

Rio de Janeiro, 22 de maio de 2017


Jaime Henrique Reich
Diretor



Certificado de Validação do Produto

Nº. FAB-EXT-1063

Fabricante

Razão social: FCV INDÚSTRIA PLATINENSE DE EXTINTORES LTDA. - EPP.

CNPJ: 03.913.904/0001-04

Marca comercial: EXTINPEL / Nome fantasia: EXTINPEL - EXTINTORES

Endereço: Rua Deputado José Afonso, 634 - Vila São Pedro - Santo Antônio da Platina - PR

CEP: 86430-000

Organismo de Certificação de Produto

Razão social: ACTA CERTIFICAÇÕES LTDA. - EPP.

CNPJ: 19.935.416/0001-20

Responsável: Jaime Henrique Reich

Endereço: Avenida Franklin Roosevelt, 194 - Grupo 405 - Parte - Centro - Rio de Janeiro - RJ

CEP: 20021-120

Produto - Extintor de incêndio

Norma: ABNT NBR 15808

Modelo: P2 - ABC

Código de projeto: 02FCVABC

Carga nominal: 2,0 kg

PNC: 10,5 kgf/cm²

x Portátil Sobre-rodas

x Pres. direta Pres. Indireta

Agente extintor: Pó Químico ABC

Produto inibidor: Fosfato Monoamônico e
Sulfato Amônico

Teor de produto inibidor: Fosfato até 40% \pm 10%
Sulfato até 30% \pm 5%

Capacidade extintora: 1-A -- 20-B,C

Relatórios de Ensaios:

IPT - nº. 1 071 693-203 emissão: 02/07/2015

Firemetria - nº. 295/15 emissão: 02/07/2015

Organismo de Certificação de Produto (OCP) acima referido vem por meio deste, atestar que o produto descrito nesse certificado está com todos os seus ensaios de fabricação, constantes na sua referida norma, concluídos e aprovados.

O OCP é responsável pela aprovação dos ensaios do produto, assim como pela manutenção de que, as mesmas condições do produto aprovado são mantidas e inalteradas durante a validade deste certificado.

*Para verificar a validade do certificado consulte o site do INMETRO: www.inmetro.gov.br

Primeira Concessão: 24/06/2002

Data de Emissão: 22/05/2017

Data de Validade: 21/05/2020

Rio de Janeiro, 22 de maio de 2017

Jaime Henrique Reich

Diretor



Certificado de Validação do Produto

Nº. FAB-EXT-1064

Fabricante

Razão social: FCV INDÚSTRIA PLATINENSE DE EXTINTORES LTDA. - EPP.

CNPJ: 03.913.904/0001-04

Marca comercial: EXTINPEL / Nome fantasia: EXTINPEL - EXTINTORES

Endereço: Rua Deputado José Afonso, 634 - Vila São Pedro - Santo Antônio da Platina - PR

CEP: 86430-000

Organismo de Certificação de Produto

Razão social: ACTA CERTIFICAÇÕES LTDA. - EPP.

CNPJ: 19.935.416/0001-20

Responsável: Jaime Henrique Reich

Endereço: Avenida Franklin Roosevelt, 194 - Grupo 405 - Parte - Centro - Rio de Janeiro - RJ

CEP: 20021-120

Produto - Extintor de incêndio

Norma: ABNT NBR 15808

Modelo: P4 - ABC

Código de projeto: 04FCVABC

Carga nominal: 4,0 kg

PNC: 10,5 kgf/cm²

x Portátil Sobre-rodas

x Pres. direta Pres. Indireta

Agente extintor: Pó Químico ABC

Produto inibidor: Fosfato Monoamônico e
Sulfato Amônico

Teor de produto inibidor: Fosfato até 40% \pm 10%
Sulfato até 30% \pm 5%

Capacidade extintora: 2-A -- 30-B,C

Relatórios de Ensaios:

IPT - nº. 1 081 440-203 emissão: 15/06/2016

Firemetria - nº. 292/16 emissão: 30/05/2016

Organismo de Certificação de Produto (OCP) acima referido vem por meio deste, atestar que o produto descrito nesse certificado está com todos os seus ensaios de fabricação, constantes na sua referida norma, concluídos e aprovados.

O OCP é responsável pela aprovação dos ensaios do produto, assim como pela manutenção de que, as mesmas condições do produto aprovado são mantidas e inalteradas durante a validade deste certificado.

*Para verificar a validade do certificado consulte o site do INMETRO: www.inmetro.gov.br

Primeira Concessão: 24/06/2002

Data de Emissão: 22/05/2017

Data de Validade: 21/05/2020

Rio de Janeiro, 22 de maio de 2017

Jaime Henrique Reich

Diretor



Certificado de Validação do Produto

Nº. FAB-EXT-1065

Fabricante

Razão social: FCV INDÚSTRIA PLATINENSE DE EXTINTORES LTDA. - EPP.

CNPJ: 03.913.904/0001-04

Marca comercial: EXTINPEL / Nome fantasia: EXTINPEL - EXTINTORES

Endereço: Rua Deputado José Afonso, 634 - Vila São Pedro - Santo Antônio da Platina - PR

CEP: 86430-000

Organismo de Certificação de Produto

Razão social: ACTA CERTIFICAÇÕES LTDA. - EPP.

CNPJ: 19.935.416/0001-20

Responsável: Jaime Henrique Reich

Endereço: Avenida Franklin Roosevelt, 194 - Grupo 405 - Parte - Centro - Rio de Janeiro - RJ

CEP: 20021-120

Produto - Extintor de incêndio

Norma: ABNT NBR 15808

Modelo: P4

Código de projeto: 04.5095.351

Carga nominal: 4,0 kg

PNC: 10,5 kgf/cm²

x Portátil

Sobre-rodas

x Pres. direta

Pres. Indireta

Agente extintor: Pó Químico BC

Produto inibidor: Bicabornato de Sódio

Teor de produto inibidor: Mínimo 90%

Capacidade extintora: 20-B,C

Relatórios de Ensaios:

IPT - nº. 1 090 573-203 emissão: 18/05/2017

Firemetria - nº. 313/17 emissão: 15/05/2017

Organismo de Certificação de Produto (OCP) acima referido vem por meio deste, atestar que o produto descrito nesse certificado está com todos os seus ensaios de fabricação, constantes na sua referida norma, concluídos e aprovados.

O OCP é responsável pela aprovação dos ensaios do produto, assim como pela manutenção de que, as mesmas condições do produto aprovado são mantidas e inalteradas durante a validade deste certificado.

*Para verificar a validade do certificado consulte o site do INMETRO: www.inmetro.gov.br

Primeira Concessão: 24/06/2002

Data de Emissão: 22/05/2017

Data de Validade: 21/05/2020

Rio de Janeiro, 22 de maio de 2017


Jaime Henrique Reich
Diretor



Certificado de Validação do Produto

Nº. FAB-EXT-1066

Fabricante

Razão social: FCV INDÚSTRIA PLATINENSE DE EXTINTORES LTDA. - EPP.

CNPJ: 03.913.904/0001-04

Marca comercial: EXTINPEL / Nome fantasia: EXTINPEL - EXTINTORES

Endereço: Rua Deputado José Afonso, 634 - Vila São Pedro - Santo Antônio da Platina - PR

CEP: 86430-000

Organismo de Certificação de Produto

Razão social: ACTA CERTIFICAÇÕES LTDA. - EPP.

CNPJ: 19.935.416/0001-20

Responsável: Jaime Henrique Reich

Endereço: Avenida Franklin Roosevelt, 194 - Grupo 405 - Parte - Centro - Rio de Janeiro - RJ

CEP: 20021-120

Produto - Extintor de incêndio

Norma: ABNT NBR 15808

Modelo: P6 - ABC

Código de projeto: 06FCVABC

Carga nominal: 6,0 kg

PNC: 10,5 kgf/cm²

x Portátil Sobre-rodas
x Pres. direta Pres. Indireta

Agente extintor: Pó Químico ABC

Produto inibidor: Fosfato Monoamônico e
Sulfato Amônico

Teor de produto inibidor: Fosfato até 40% \pm 10%
Sulfato até 30% \pm 5%

Capacidade extintora: 4-A -- 40-B,C

Relatórios de Ensaios:

IPT - nº. 1 090 576-203 emissão: 18/05/2017

Firemetria - nº. 313/17 emissão: 15/05/2017

Organismo de Certificação de Produto (OCP) acima referido vem por meio deste, atestar que o produto descrito nesse certificado está com todos os seus ensaios de fabricação, constantes na sua referida norma, concluídos e aprovados.

O OCP é responsável pela aprovação dos ensaios do produto, assim como pela manutenção de que, as mesmas condições do produto aprovado são mantidas e inalteradas durante a validade deste certificado.

*Para verificar a validade do certificado consulte o site do INMETRO: www.inmetro.gov.br

Primeira Concessão: 24/06/2002

Data de Emissão: 22/05/2017

Data de Validade: 21/05/2020

Rio de Janeiro, 22 de maio de 2017


Jaime Henrique Reich
Diretor



Certificado de Validação do Produto

Nº. FAB-EXT-1067

Fabricante

Razão social: FCV INDÚSTRIA PLATINENSE DE EXTINTORES LTDA. - EPP.

CNPJ: 03.913.904/0001-04

Marca comercial: EXTINPEL / **Nome fantasia:** EXTINPEL - EXTINTORES

Endereço: Rua Deputado José Afonso, 634 - Vila São Pedro - Santo Antônio da Platina - PR

CEP: 86430-000

Organismo de Certificação de Produto

Razão social: ACTA CERTIFICAÇÕES LTDA. - EPP.

CNPJ: 19.935.416/0001-20

Responsável: Jaime Henrique Reich

Endereço: Avenida Franklin Roosevelt, 194 - Grupo 405 - Parte - Centro - Rio de Janeiro - RJ

CEP: 20021-120

Produto - Extintor de incêndio

Norma: ABNT NBR 15808

Modelo: P6

Código de projeto: 06.5095.410

Carga nominal: 6,0 kg

PNC: 10,5 kgf/cm²

x Portátil Sobre-rodas

x Pres. direta Pres. Indireta

Agente extintor: Pó Químico BC

Produto inibidor: Bicabornato de Sódio

Teor de produto inibidor: Mínimo 90%

Capacidade extintora: 20-B,C

Relatórios de Ensaios:

IPT - nº. 1 071 695-203 emissão: 02/07/2015

Firemetria - nº. 295/15 emissão: 02/07/2015

Organismo de Certificação de Produto (OCP) acima referido vem por meio deste, atestar que o produto descrito nesse certificado está com todos os seus ensaios de fabricação, constantes na sua referida norma, concluídos e aprovados.

O OCP é responsável pela aprovação dos ensaios do produto, assim como pela manutenção de que, as mesmas condições do produto aprovado são mantidas e inalteradas durante a validade deste certificado.

*Para verificar a validade do certificado consulte o site do INMETRO: www.inmetro.gov.br

Primeira Concessão: 24/06/2002

Data de Emissão: 22/05/2017

Data de Validade: 21/05/2020

Rio de Janeiro, 22 de maio de 2017

Jaime Henrique Reich
Diretor



Certificado de Validação do Produto

Nº. FAB-EXT-1068

Fabricante

Razão social: FCV INDÚSTRIA PLATINENSE DE EXTINTORES LTDA. - EPP.

CNPJ: 03.913.904/0001-04

Marca comercial: EXTINPEL / Nome fantasia: EXTINPEL - EXTINTORES

Endereço: Rua Deputado José Afonso, 634 - Vila São Pedro - Santo Antônio da Platina - PR

CEP: 86430-000

Organismo de Certificação de Produto

Razão social: ACTA CERTIFICAÇÕES LTDA. - EPP.

CNPJ: 19.935.416/0001-20

Responsável: Jaime Henrique Reich

Endereço: Avenida Franklin Roosevelt, 194 - Grupo 405 - Parte - Centro - Rio de Janeiro - RJ

CEP: 20021-120

Produto - Extintor de incêndio

Norma: ABNT NBR 15808

Modelo: P8 - ABC

Código de projeto: 08FCVABC

Carga nominal: 8,0 kg

PNC: 10,5 kgf/cm²

x Portátil Sobre-rodas
x Pres. direta Pres. Indireta

Agente extintor: Pó Químico ABC

Produto inibidor: Fosfato Monoamônico e
Sulfato Amônico

Teor de produto inibidor: Fosfato até 40% \pm 10%
Sulfato até 30% \pm 5%

Capacidade extintora: 4-A -- 40-B,C

Relatórios de Ensaios:

IPT - nº. 1 056 907-203 emissão: 17/04/2014

Firemetria - nº. 154/14 emissão: 04/04/2014

Organismo de Certificação de Produto (OCP) acima referido vem por meio deste, atestar que o produto descrito nesse certificado está com todos os seus ensaios de fabricação, constantes na sua referida norma, concluídos e aprovados.

O OCP é responsável pela aprovação dos ensaios do produto, assim como pela manutenção de que, as mesmas condições do produto aprovado são mantidas e inalteradas durante a validade deste certificado.

*Para verificar a validade do certificado consulte o site do INMETRO: www.inmetro.gov.br

Primeira Concessão: 24/06/2002

Data de Emissão: 22/05/2017

Data de Validade: 21/05/2020

Rio de Janeiro, 22 de maio de 2017

Jaime Henrique Reich

Diretor



Certificado de Validação do Produto

Nº. FAB-EXT-1069

Fabricante

Razão social: FCV INDÚSTRIA PLATINENSE DE EXTINTORES LTDA. - EPP.

CNPJ: 03.913.904/0001-04

Marca comercial: EXTINPEL / **Nome fantasia:** EXTINPEL - EXTINTORES

Endereço: Rua Deputado José Afonso, 634 - Vila São Pedro - Santo Antônio da Platina - PR

CEP: 86430-000

Organismo de Certificação de Produto

Razão social: ACTA CERTIFICAÇÕES LTDA. - EPP.

CNPJ: 19.935.416/0001-20

Responsável: Jaime Henrique Reich

Endereço: Avenida Franklin Roosevelt, 194 - Grupo 405 - Parte - Centro - Rio de Janeiro - RJ

CEP: 20021-120

Produto - Extintor de incêndio

Norma: ABNT NBR 15808

Modelo: P8

Código de projeto: 08.5095.495

Carga nominal: 8,0 kg

PNC: 10,5 kgf/cm²

x Portátil Sobre-rodas

x Pres. direta Pres. Indireta

Agente extintor: Pó Químico BC

Produto inibidor: Bicabornato de Sódio

Teor de produto inibidor: Mínimo 90%

Capacidade extintora: 30-B,C

Relatórios de Ensaios:

IPT - nº. 1 081 441-203 emissão: 15/06/2016

Firemetria - nº. 292/16 emissão: 30/05/2016

Organismo de Certificação de Produto (OCP) acima referido vem por meio deste, atestar que o produto descrito nesse certificado está com todos os seus ensaios de fabricação, constantes na sua referida norma, concluídos e aprovados.

O OCP é responsável pela aprovação dos ensaios do produto, assim como pela manutenção de que, as mesmas condições do produto aprovado são mantidas e inalteradas durante a validade deste certificado.

*Para verificar a validade do certificado consulte o site do INMETRO: www.inmetro.gov.br

Primeira Concessão: 24/06/2002

Data de Emissão: 22/05/2017

Data de Validade: 21/05/2020

Rio de Janeiro, 22 de maio de 2017


Jaime Henrique Reich
Diretor



Certificado de Validação do Produto

Nº. FAB-EXT-10610

Fabricante

Razão social: FCV INDÚSTRIA PLATINENSE DE EXTINTORES LTDA. - EPP.

CNPJ: 03.913.904/0001-04

Marca comercial: EXTINPEL / **Nome fantasia:** EXTINPEL - EXTINTORES

Endereço: Rua Deputado José Afonso, 634 - Vila São Pedro - Santo Antônio da Platina - PR

CEP: 86430-000

Organismo de Certificação de Produto

Razão social: ACTA CERTIFICAÇÕES LTDA. - EPP.

CNPJ: 19.935.416/0001-20

Responsável: Jaime Henrique Reich

Endereço: Avenida Franklin Roosevelt, 194 - Grupo 405 - Parte - Centro - Rio de Janeiro - RJ

CEP: 20021-120

Produto - Extintor de incêndio

Norma: ABNT NBR 15808

Modelo: P12 - ABC

Código de projeto: 12FCVABC

Carga nominal: 12,0 kg

PNC: 10,5 kgf/cm²

x Portátil Sobre-rodas

x Pres. direta Pres. Indireta

Agente extintor: Pó Químico ABC

Produto inibidor: Fosfato Monoamônico e
Sulfato Amônico

Teor de produto inibidor: Fosfato até 40% \pm 10%
Sulfato até 30% \pm 5%

Capacidade extintora: 6-A -- 40-B,C

Relatórios de Ensaios:

IPT - nº. 1 071 694-203 emissão: 02/07/2015

Firemetria - nº. 295/15 emissão: 02/07/2015

Organismo de Certificação de Produto (OCP) acima referido vem por meio deste, atestar que o produto descrito nesse certificado está com todos os seus ensaios de fabricação, constantes na sua referida norma, concluídos e aprovados.

O OCP é responsável pela aprovação dos ensaios do produto, assim como pela manutenção de que, as mesmas condições do produto aprovado são mantidas e inalteradas durante a validade deste certificado.

*Para verificar a validade do certificado consulte o site do INMETRO: www.inmetro.gov.br

Primeira Concessão: 24/06/2002

Data de Emissão: 22/05/2017

Data de Validade: 21/05/2020

Rio de Janeiro, 22 de maio de 2017

Jaime Henrique Reich

Diretor



Certificado de Validação do Produto

Nº. FAB-EXT-10611

Fabricante

Razão social: FCV INDÚSTRIA PLATINENSE DE EXTINTORES LTDA. - EPP.

CNPJ: 03.913.904/0001-04

Marca comercial: EXTINPEL / Nome fantasia: EXTINPEL - EXTINTORES

Endereço: Rua Deputado José Afonso, 634 - Vila São Pedro - Santo Antônio da Platina - PR

CEP: 86430-000

Organismo de Certificação de Produto

Razão social: ACTA CERTIFICAÇÕES LTDA. - EPP.

CNPJ: 19.935.416/0001-20

Responsável: Jaime Henrique Reich

Endereço: Avenida Franklin Roosevelt, 194 - Grupo 405 - Parte - Centro - Rio de Janeiro - RJ

CEP: 20021-120

Produto - Extintor de incêndio

Norma: ABNT NBR 15808

Modelo: P12

Código de projeto: 12.5095.550

Carga nominal: 12,0 kg

PNC: 10,5 kgf/cm²

x Portátil Sobre-rodas

x Pres. direta Pres. Indireta

Agente extintor: Pó Químico BC

Produto inibidor: Bicabornato de Sódio

Teor de produto inibidor: Mínimo 90%

Capacidade extintora: 40-B,C

Relatórios de Ensaios:

IPT - nº. 1 081 442-203 emissão: 15/06/2017

Firemetria - nº. 292/16 emissão: 30/05/2016

Organismo de Certificação de Produto (OCP) acima referido vem por meio deste, atestar que o produto descrito nesse certificado está com todos os seus ensaios de fabricação, constantes na sua referida norma, concluídos e aprovados.

O OCP é responsável pela aprovação dos ensaios do produto, assim como pela manutenção de que, as mesmas condições do produto aprovado são mantidas e inalteradas durante a validade deste certificado.

*Para verificar a validade do certificado consulte o site do INMETRO: www.inmetro.gov.br

Primeira Concessão: 24/06/2002

Data de Emissão: 22/05/2017

Data de Validade: 21/05/2020

Rio de Janeiro, 22 de maio de 2017

Jaime Henrique Reich

Diretor



Certificado de Validação do Produto

Nº. FAB-EXT-10612

Fabricante

Razão social: FCV INDÚSTRIA PLATINENSE DE EXTINTORES LTDA. - EPP.

CNPJ: 03.913.904/0001-04

Marca comercial: EXTINPEL / Nome fantasia: EXTINPEL - EXTINTORES

Endereço: Rua Deputado José Afonso, 634 - Vila São Pedro - Santo Antônio da Platina - PR

CEP: 86430-000

Organismo de Certificação de Produto

Razão social: ACTA CERTIFICAÇÕES LTDA. - EPP.

CNPJ: 19.935.416/0001-20

Responsável: Jaime Henrique Reich

Endereço: Avenida Franklin Roosevelt, 194 - Grupo 405 - Parte - Centro - Rio de Janeiro - RJ

CEP: 20021-120

Produto - Extintor de incêndio

Norma: ABNT NBR 15808

Modelo: P20 - ABC

Código de projeto: 20.6090.1110

Carga nominal: 20,0 kg

PNC: 10,5 kgf/cm²

x Portátil Sobre-rodas
x Pres. direta Pres. Indireta

Agente extintor: Pó Químico ABC

Produto inibidor: Fosfato Monoamônico e
Sulfato Amônico

Teor de produto inibidor: Fosfato até 40% \pm 10%
Sulfato até 30% \pm 5%

Capacidade extintora: 6-A -- 40-B,C

Relatórios de Ensaios:

IPT - nº. 1 090 577-203 emissão: 18/05/2017

Firemetria - nº. 313/17 emissão: 15/05/2017

Organismo de Certificação de Produto (OCP) acima referido vem por meio deste, atestar que o produto descrito nesse certificado está com todos os seus ensaios de fabricação, constantes na sua referida norma, concluídos e aprovados.

O OCP é responsável pela aprovação dos ensaios do produto, assim como pela manutenção de que, as mesmas condições do produto aprovado são mantidas e inalteradas durante a validade deste certificado.

*Para verificar a validade do certificado consulte o site do INMETRO: www.inmetro.gov.br

Primeira Concessão: 24/06/2002

Data de Emissão: 22/05/2017

Data de Validade: 21/05/2020

Rio de Janeiro, 22 de maio de 2017

Jaime Henrique Reich

Diretor