

CERTIFICADO DE CONFORMIDADE

CERTIFICATE OF CONFORMITY

Solicitante
Applicant

Extang Indústria e Comércio Ltda.
Nome Fantasia: Extintores Extang
CNPJ: 07.040.806/0001-52
Rua 02, PR-471, Km 259, s/nº - Centro Industrial – CEP 85635-000
Nova Esperança do Sudoeste - PR – Brasil

Fabricante
Manufacturer

Extang Indústria e Comércio Ltda.
Nome Fantasia: Extintores Extang
CNPJ: 07.040.806/0001-52
Rua 02, PR-471, Km 259, s/nº - Centro Industrial – CEP 85635-000
Nova Esperança do Sudoeste - PR – Brasil

Produto
Product

Extintor de Incêndio

Normas
Standards

NBR 15808: 2017

Regulamento
Regulation

Requisitos de Avaliação da Conformidade para Extintores
Portaria nº 108, de 17 de Março de 2022

Modelo 5 - Ensaio de Tipo/Rotina e Sistema Gestão Qualidade

Data da Auditoria
Audit Date

08/08/2024 a 09/08/2024

Nº Certificado
Certificate No.

TNBR-31398

Emissão Inicial
First Concession

06/07/2021

Validade do Certificado
Expiry Certificate Date

05/12/2024 - 04/12/2027



Reynaldo Serra
Diretor

Barueri, 10/09/2025



Este certificado está vinculado a um contrato e para o endereço acima citado.
This certificate is related to a contract and to the above mentioned address.

A validade deste certificado está atrelada à realização das avaliações de manutenção e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações do OCP previstas no RAC específico. Para verificação da condição atualizada de regularidade deste certificado deve ser consultado o banco de dados de produtos e serviços certificados pelo INMETRO.

The validity of this certificate depends on the surveillance assessments performing and treatment of possible non-conformity in accordance with the OCP orientations specified in specific RAC. To verify the updated condition of regularity of this certificate must be obtained from the product database and Certificate Services INMETRO.

Revisão <i>Revision</i>	Data <i>Date</i>	Descrição <i>Description</i>
00	05/12/2024	Emissão Inicial
01	10/09/2025	Inclusão de novas marcas comerciais

TÜV NORD Brasil Avaliações da Qualidade Ltda. Al. Madeira, 222 – 3º Andar – 06454-010 – Barueri – SP tuv-nord.com.br



Certificado de Conformidade válido somente acompanhado das páginas 1 a 6
Certificate valid accompanied only from pages 1 to 6

Pg.: 1 de 6 - Rev. 01 – 10/09/2025

CERTIFICADO DE CONFORMIDADE

CERTIFICATE OF CONFORMITY

Nº Certificado
Certificate No.

TNBR-31398

Validade
Expiry Date

04/12/2027

Informações Adicionais
Additional Information

Marca Brand	Modelo Model	Descrição Description	Código de Barras Barcode
Extintores Extang	I40	<ul style="list-style-type: none"> - Portátil; - Recarregável; - Tipo de pressurização: Direta - Código/número do projeto: I40 - Capacidade extintora: 2-A:20-B:C - Carga nominal: 4,0 Kg - Agente Extintor: Pó Químico ABC - Produto Inibidor: Fosfato monoamônico – 55% - PNC: 1,27 MPa 	7908370803982
Kombat Incêndios	I40	<ul style="list-style-type: none"> - Portátil; - Recarregável; - Tipo de pressurização: Direta - Código/número do projeto: I40 - Capacidade extintora: 2-A:20-B:C - Carga nominal: 4,0 Kg - Agente Extintor: Pó Químico ABC - Produto Inibidor: Fosfato monoamônico – 55% - PNC: 1,27 MPa 	7908370803982
Extincel Extintores	I40	<ul style="list-style-type: none"> - Portátil; - Recarregável; - Tipo de pressurização: Direta - Código/número do projeto: I40 - Capacidade extintora: 2-A:20-B:C - Carga nominal: 4,0 Kg - Agente Extintor: Pó Químico ABC - Produto Inibidor: Fosfato monoamônico – 55% - PNC: 1,27 MPa 	7908370803982
Paraná Extintores	I40	<ul style="list-style-type: none"> - Portátil; - Recarregável; - Tipo de pressurização: Direta - Código/número do projeto: I40 - Capacidade extintora: 2-A:20-B:C - Carga nominal: 4,0 Kg - Agente Extintor: Pó Químico ABC - Produto Inibidor: Fosfato monoamônico – 55% - PNC: 1,27 MPa 	7908370803982

TÜV NORD Brasil Avaliações da Qualidade Ltda. Al. Madeira, 222 – 3º Andar – 06454-010 – Barueri – SP tuv-nord.com.br

Certificado de Conformidade válido somente acompanhado das páginas 1 a 6
Certificate valid accompanied only from pages 1 to 6

Pg.: 2 de 6 - Rev. 01 – 10/09/2025

CERTIFICADO DE CONFORMIDADE

CERTIFICATE OF CONFORMITY

Nº Certificado
Certificate No.

TNBR-31398

Validade
Expiry Date

04/12/2027

Informações Adicionais Additional Information

Marca Brand	Modelo Model	Descrição Description	Código de Barras Barcode
Edigás Extintores	I40	<ul style="list-style-type: none"> - Portátil; - Recarregável; - Tipo de pressurização: Direta - Código/número do projeto: I40 - Capacidade extintora: 2-A:20-B:C - Carga nominal: 4,0 Kg - Agente Extintor: Pó Químico ABC - Produto Inibidor: Fosfato monoamônico – 55% - PNC: 1,27 MPa 	7908370803982
Grupo Inove Engenharia de Prevenção de Incêndios	I40	<ul style="list-style-type: none"> - Portátil; - Recarregável; - Tipo de pressurização: Direta - Código/número do projeto: I40 - Capacidade extintora: 2-A:20-B:C - Carga nominal: 4,0 Kg - Agente Extintor: Pó Químico ABC - Produto Inibidor: Fosfato monoamônico – 55% - PNC: 1,27 MPa 	7908370803982
MS Extintores	I40	<ul style="list-style-type: none"> - Portátil; - Recarregável; - Tipo de pressurização: Direta - Código/número do projeto: I40 - Capacidade extintora: 2-A:20-B:C - Carga nominal: 4,0 Kg - Agente Extintor: Pó Químico ABC - Produto Inibidor: Fosfato monoamônico – 55% - PNC: 1,27 MPa 	7908370803982
Profire	I40	<ul style="list-style-type: none"> - Portátil; - Recarregável; - Tipo de pressurização: Direta - Código/número do projeto: I40 - Capacidade extintora: 2-A:20-B:C - Carga nominal: 4,0 Kg - Agente Extintor: Pó Químico ABC - Produto Inibidor: Fosfato monoamônico – 55% - PNC: 1,27 MPa 	7908370803982

CERTIFICADO DE CONFORMIDADE

CERTIFICATE OF CONFORMITY

Nº Certificado
Certificate No.

TNBR-31398

Validade
Expiry Date

04/12/2027

Informações Adicionais
Additional Information

Marca Brand	Modelo Model	Descrição Description	Código de Barras Barcode
Casa dos Extintores	I40	<ul style="list-style-type: none"> - Portátil; - Recarregável; - Tipo de pressurização: Direta - Código/número do projeto: I40 - Capacidade extintora: 2-A:20-B:C - Carga nominal: 4,0 Kg - Agente Extintor: Pó Químico ABC - Produto Inibidor: Fosfato monoamônico – 55% - PNC: 1,27 MPa 	7908370803982
FGS Comercial	I40	<ul style="list-style-type: none"> - Portátil; - Recarregável; - Tipo de pressurização: Direta - Código/número do projeto: I40 - Capacidade extintora: 2-A:20-B:C - Carga nominal: 4,0 Kg - Agente Extintor: Pó Químico ABC - Produto Inibidor: Fosfato monoamônico – 55% - PNC: 1,27 MPa 	7908370803982
Dias Gomes Sistemas Contra Incêndios	I40	<ul style="list-style-type: none"> - Portátil; - Recarregável; - Tipo de pressurização: Direta - Código/número do projeto: I40 - Capacidade extintora: 2-A:20-B:C - Carga nominal: 4,0 Kg - Agente Extintor: Pó Químico ABC - Produto Inibidor: Fosfato monoamônico – 55% - PNC: 1,27 MPa 	7908370803982
Sul Brasil Extintores	I40	<ul style="list-style-type: none"> - Portátil; - Recarregável; - Tipo de pressurização: Direta - Código/número do projeto: I40 - Capacidade extintora: 2-A:20-B:C - Carga nominal: 4,0 Kg - Agente Extintor: Pó Químico ABC - Produto Inibidor: Fosfato monoamônico – 55% - PNC: 1,27 MPa 	7908370803982

TÜV NORD Brasil Avaliações da Qualidade Ltda. Al. Madeira, 222 – 3º Andar – 06454-010 – Barueri – SP tuv-nord.com.br

Certificado de Conformidade válido somente acompanhado das páginas 1 a 6
Certificate valid accompanied only from pages 1 to 6

Pg.: 4 de 6 - Rev. 01 – 10/09/2025

CERTIFICADO DE CONFORMIDADE

CERTIFICATE OF CONFORMITY

Nº Certificado
Certificate No.

TNBR-31398

Validade
Expiry Date

04/12/2027

Informações Adicionais
Additional Information

Marca Brand	Modelo Model	Descrição Description	Código de Barras Barcode
Triunfo Soluções Contra Incêndios	I40	<ul style="list-style-type: none"> - Portátil; - Recarregável; - Tipo de pressurização: Direta - Código/número do projeto: I40 - Capacidade extintora: 2-A:20-B:C - Carga nominal: 4,0 Kg - Agente Extintor: Pó Químico ABC - Produto Inibidor: Fosfato monoamônico – 55% - PNC: 1,27 MPa 	7908370803982
Extigra Segurança Contra Incêndio	I40	<ul style="list-style-type: none"> - Portátil; - Recarregável; - Tipo de pressurização: Direta - Código/número do projeto: I40 - Capacidade extintora: 2-A:20-B:C - Carga nominal: 4,0 Kg - Agente Extintor: Pó Químico ABC - Produto Inibidor: Fosfato monoamônico – 55% - PNC: 1,27 MPa 	7908370803982
Protencincendio Proteção e Combate a Incêndio	I40	<ul style="list-style-type: none"> - Portátil; - Recarregável; - Tipo de pressurização: Direta - Código/número do projeto: I40 - Capacidade extintora: 2-A:20-B:C - Carga nominal: 4,0 Kg - Agente Extintor: Pó Químico ABC - Produto Inibidor: Fosfato monoamônico – 55% - PNC: 1,27 MPa 	7908370803982
Pagfogo	I40	<ul style="list-style-type: none"> - Portátil; - Recarregável; - Tipo de pressurização: Direta - Código/número do projeto: I40 - Capacidade extintora: 2-A:20-B:C - Carga nominal: 4,0 Kg - Agente Extintor: Pó Químico ABC - Produto Inibidor: Fosfato monoamônico – 55% - PNC: 1,27 MPa 	7908370803982

TÜV NORD Brasil Avaliações da Qualidade Ltda. Al. Madeira, 222 – 3º Andar – 06454-010 – Barueri – SP tuv-nord.com.br

Certificado de Conformidade válido somente acompanhado das páginas 1 a 6
Certificate valid accompanied only from pages 1 to 6

Pg.: 5 de 6 - Rev. 01 – 10/09/2025

CERTIFICADO DE CONFORMIDADE

CERTIFICATE OF CONFORMITY

Nº Certificado
Certificate No.

TNBR-31398

Validade
Expiry Date

04/12/2027

Informações Adicionais Additional Information

Marca Brand	Modelo Model	Descrição Description	Código de Barras Barcode
Promatec Equipamentos Contra Incêndios	I40	<ul style="list-style-type: none">- Portátil;- Recarregável;- Tipo de pressurização: Direta- Código/número do projeto: I40- Capacidade extintora: 2-A:20-B:C- Carga nominal: 4,0 Kg- Agente Extintor: Pó Químico ABC- Produto Inibidor: Fosfato monoamônico – 55%- PNC: 1,27 MPa	7908370803982
Prevenção Sul Extintores	I40	<ul style="list-style-type: none">- Portátil;- Recarregável;- Tipo de pressurização: Direta- Código/número do projeto: I40- Capacidade extintora: 2-A:20-B:C- Carga nominal: 4,0 Kg- Agente Extintor: Pó Químico ABC- Produto Inibidor: Fosfato monoamônico – 55%- PNC: 1,27 MPa	7908370803982

