



CERTIFICADO DE CONFORMIDADE

Conformity Certificate

Nº 185.001/25

ABNT concede o Certificado de Conformidade de Produto à empresa:
ABNT grants the Product Conformity Certificate to the company:

AALC Portas Corta Fogo Indústria e Comércio Ltda.

(Authentic Portas Corta Fogo)

CNPJ: 07.251.160/0001-52

Rua Joaquim Nunes Teixeira, 106 - Galpão I - Vila Plana
05.731-370 - São Paulo - SP - Brasil

Para o(s) produto(s):
To the following product(s):

Porta e vedadores resistentes ao fogo com núcleo de madeira para compartimentação em depósitos e indústrias

Produzido(s) na unidade localizada em:
Produced at the location:

AALC Portas Corta Fogo Indústria e Comércio Ltda.

(Authentic Portas Corta Fogo)

CNPJ: 07.251.160/0001-52

Rua Joaquim Nunes Teixeira, 106 - Galpão I - Vila Plana
05.731-370 - São Paulo - SP - Brasil

Atendendo aos requisitos do Procedimento Específico ABNT:
Meeting the requirements of the ABNT Specific Procedure:

PE-079

Atendendo aos requisitos da Norma:
Meeting the requirements of the Standard:

ABNT NBR 11711:2024

Modelo de Certificação: 5
Certification System:

Primeira concessão: 17/08/2009
First concession:

Período de validade:
Validity period:

26/08/2025 a 26/08/2028

Este certificado cancela e substitui o de nº 185.002/22.

Data da Emissão: Rio de Janeiro, 26 de Agosto de 2025.
Issue Date:

Sergio Pacheco
Gerente de Certificação de Produto
Product Certification Manager

Certificado de Conformidade válido somente acompanhado das páginas de 1 a 2.
Certificate valid only together with pages 1-2.

ABNT Associação Brasileira de Normas Técnicas

Av. Treze de Maio, 13 - 28º Andar - Centro - **Rio de Janeiro - RJ** - CEP 20031-901
Rua Conselheiro Nebias, 1131- Campos Elíseos - **São Paulo - SP** - CEP 01203-002





CERTIFICADO DE CONFORMIDADE

Conformity Certificate

Nº 185.001/25

| Marca | Modelo | Descrição Técnica do Modelo |
|-----------|----------------------|---|
| Authentic | De giro | Porta ou vedador de uma folha com dimensão máxima de vão-luz de 2000 mm de largura e 4000 mm de altura. |
| | De correr horizontal | Porta ou vedador de duas folhas com dimensão máxima de vão-luz de 4000 mm de largura e 4000 mm de altura. |
| | Guilhotina | Porta podendo conter uma ou duas folhas e com dimensão máxima de vão-luz de 6000 mm de largura e 6000 mm de altura. |
| | | Porta ou vedador com dimensão máxima de vão-luz de 3000 mm de largura e 3000 de altura. |

Observações Gerais:

General Observations:

A validade deste Certificado de Conformidade está atrelada à realização das avaliações de manutenção e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações da ABNT previstas no procedimento específico. Este certificado está sujeito ao contínuo atendimento ao Procedimento Geral para Avaliação da Conformidade e ao Procedimento Específico da Marca de Conformidade ABNT, e, quando é apresentado de forma não digital, é válido somente em original e com o timbre da ABNT em alto-relevo seco, assinado pelo Gerente de Certificação de Produto. A validade deste certificado e a revisão do Procedimento Específico ABNT aplicável podem ser confirmadas no seguinte endereço eletrônico: www.abnt.org.br. Este certificado está vinculado ao contrato nº 185.CP.001/2016, e para o endereço acima citado. (CNPJ: 33.402.892/0001- 06 – Tel.: (21) 3974-2300). *The validity of this Conformity Certificate is tied to the fulfillment of maintenance assessments and treatment of possible non-compliance in accordance with the ABNT guidelines in the specific procedure. This certificate is subject to the continuous fulfillment of the requirements of the General Procedure for Conformity Assessment, and to the Specific Procedure of the ABNT Conformity Mark, and, when presented in a non-digital format, it is valid only in its original form, with the ABNT stamp in dry high-relief, duly signed by the Product Certification Manager. The validity of this Certificate and the revision of the ABNT specific procedure applicable may be confirmed at the following electronic address: www.abnt.org.br. This certificate is tied to the contract nº 185.CP.001/2016 and for the location above indicated.*



Data da Emissão: Rio de Janeiro, 26 de Agosto de 2025.

Issue Date:



ABNT Associação Brasileira de Normas Técnicas

Av. Treze de Maio, 13 - 28º Andar - Centro - Rio de Janeiro - RJ - CEP 20031-901
Rua Conselheiro Nebias, 1131- Campos Elíseos - São Paulo - SP - CEP 01203-002