

CERTIFICADO DE CONFORMIDADE

CERTIFICATE OF CONFORMITY

Certificado No. / Certificate No. UL-BR 21.2017
Data de Emissão / Date of issue 22 de novembro de 2021 / November 22, 2021
Página / Page 1/2

Certificado de conformidade válido somente acompanhado das páginas de 1 até 2
Certificate of conformity valid with pages from 1 to 2

Fornecedor / Supplier (1104283) **SEGURIMAX INDÚSTRIA, IMPORTADORA E EXPORTADORA LTDA**
Rua Margarida Zimmermann, 222 – Bela Vista – Gaspar – SC - CEP: 89111-094
CNPJ: 17.011.376/0001-02

Produto Certificado / Certified Product **Mangueira de Combate a Incêndio**

Modelo - Tipo / Model - Type Mangueira Tipo 2 - 2½ (65mm)

Marca Comercial / Trademark **SEGURIMAX**

Normas Aplicáveis / Applicable standards ABNT NBR 11861:1998

Programa de Certificação ou Portaria / Certification Program or Decree Portaria Inmetro 148:2015

Relatório de Avaliação e Ensaio / Assessment and Test Report # BR3569/ Vol. 01/ Sec.03

Concessão Para / Concession for

A empresa licenciada está autorizada a ostentar o selo de identificação de conformidade da UL do Brasil Certificações sobre o(s) produto(s) relacionado(s) neste certificado, de acordo com o procedimento no. ULID-007134
The licensed company is authorized to bear the conformity identification label of UL do Brasil Certificações on the product covered by this certificate, according to procedure ULID-007134

Revisão / Revision date -

Validade / Expire date 21 de novembro de 2026 / November 21, 2026

Pedro Mottola
Program Owner

UL do Brasil Certificações , organismo acreditado pela Coordenação Geral de Acreditação do INMETRO – CGCRE, segundo o registro Nº OCP-0029 confirma que o produto está em conformidade com a(s) Norma(s) e programas ou Portarias acima descritas.

UL do Brasil Certificações , Certification Body accredited by Coordenação Geral de Acreditação do INMETRO - CGCRE according to the register Nr OCP-0029 confirms that the product is in compliance with the standards and certification Programs or Decrees above mentioned.



Organismo de Certificação / Certification Body

UL do Brasil Certificações

Av. Engenheiro Luís Carlos Berrini, 105 – 24º Andar
São Paulo – SP – Brasil - 04571-010
T: 55.11.3049.8300 / W: brazil.ul.com

Form-ULID-007177 (DCS:41-IC-F0033) rev 12.0

CERTIFICADO DE CONFORMIDADE

CERTIFICATE OF CONFORMITY

Certificado No. / Certificate No. UL-BR 21.2017
Data de Emissão / Date of issue 22 de novembro de 2021 / November 22, 2021
Página / Page 2/2

Certificado de conformidade válido somente acompanhado das páginas de 1 até 2
Certificate of conformity valid with pages from 1 to 2

Solicitante / Applicant **SEGURIMAX INDÚSTRIA, IMPORTADORA E EXPORTADORA LTDA**
(1104283) Rua Margarida Zimmermann, 222 – Bela Vista – Gaspar – SC - CEP:
89111-094 - CNPJ: 17.011.376/0001-02

Fabricante / Manufacture **SEGURIMAX INDÚSTRIA, IMPORTADORA E EXPORTADORA LTDA**
(1104283) Rua Margarida Zimmermann, 222 – Bela Vista – Gaspar – SC - CEP:
89111-094 - CNPJ: 17.011.376/0001-02

MARCAÇÃO / MARKING: Segurança INMETRO - Voluntário

CARACTERÍSTICAS NOMINAIS / RATINGS: Mangueira tipo 02, diâmetro nominal 65mm, comprimento de 15, 20 e 30 metros. Construída com um reforço têxtil em 100% Poliéster, tubo interno em borracha sintética, para pressões de trabalho até 1370 kPa (14 kgf/cm²), sendo destinadas para aplicação em edifícios de ocupação comercial, industrial ou corpo de bombeiros.

MODELO DE CERTIFICAÇÃO / CERTIFICATION MODEL: MODELO 5 DE CERTIFICAÇÃO

DOCUMENTOS / DOCUMENTS:

Título / Title	Número / Number	Revisão / Revision	Data emissão / Issuing Date	Data de Realização / Performance Date
Relatório da Auditoria	N/A	0	24/08/2021	24/08/2021
Relatório de ensaio – LaboratórioTork Controle Tecnológico de Materiais Ltda.	211116209	0	19/11/2021	19/11/2021

OBSERVAÇÕES / OBSERVATIONS:

- A validade deste Certificado está condicionada à realização das avaliações de manutenção e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações da UL do Brasil Certificações e previstas nos procedimentos específicos. Para verificação da condição atualizada de regularidade deste Certificado de Conformidade deve ser consultado o banco de dados de produtos e serviços certificados do Inmetro.**
The validation of this certificate depends on the surveillance inspections performing and Non conformity treatments, according to UL do Brasil Certificações procedures. To verify the updated condition of regularity of this Conformity Certificate shall be consulted the certified products and services Inmetro database.
- Este certificado aplica-se aos equipamentos (produtos) idênticos ao protótipo avaliado e certificado, manufaturados na(s) unidade (s) fabril (is) mencionada (S) acima.**
This certificate applies to the products that are identical to the prototype investigated, certified and manufactured at the production site mentioned in this certificate.
- Qualquer alteração no produto, incluindo a marcação, invalidará o presente certificado, salvo se o solicitante informar por escrito à UL do Brasil Certificações sobre esta modificação, a qual procederá à avaliação e decidirá quanto à continuidade da validade do certificado.**
Any non-authorized changes performed in the product, including marking, will invalidate this certificate. UL do Brasil Certificações must be notified about any desired change. This notification will be analyzed by UL do Brasil Certificações that will decide about certificate force.

Histórico de Revisões / Revisiosn Description:

22 de novembro de 2021 / November 22, 2021	Emissão inicial / Initial Issue
A última revisão substitui e cancela as anteriores <i>The last review replaces and cancels the previous ones</i>	

Organismo de Certificação / Certification Body

UL do Brasil Certificações

Av. Engenheiro Luís Carlos Berrini, 105 – 24º Andar
São Paulo – SP – Brasil - 04571-010
T: 55.11.3049.8300 / W: brazil.ul.com

Form-ULID-007177 (DCS:41-IC-F0033) rev 12.0