

# CERTIFICADO DE CONFORMIDADE

## CERTIFICATE OF CONFORMITY

|  |   |   |
|--|---|---|
| <b>Fabricante</b><br><i>Manufacture</i>                          | <b>Resil Comercial Industrial Ltda</b><br>CNPJ 68.124.858/0001-00<br>Marca Comercial / Nome Fantasia: RESIL<br>Av. Prestes Maia, 791 – Jardim das Nações<br>CEP: 09930-900 – Diadema – SP – Brasil  |   |
| <b>Produto</b><br><i>Product</i>                                 | <b>Extintor de Incêndio</b>   |   |
| <b>Normas</b><br><i>Standards</i>                                | NBR 15808   |   |
| <b>Regulamento</b><br><i>Regulation</i>                          | Fabricação ou Importação de Extintores de Incêndio.<br>Portaria nº 486, de 08 de dezembro de 2010.<br>Modelo 5 – Ensaio de Tipo/Rotina e Sistema Gestão Qualidade   |   |
| <b>Informações Adicionais</b><br><i>Additional Information</i>   | Marca: Resil<br>Modelo: R 919/1<br>Código Projeto: R 919/1<br>Carga nominal: 12,0 kg<br>PNC: 1,0 MPa  | Agente extintor <sup>1</sup> : Pó ABC<br>Produto inibidor <sup>2</sup> : Fosfato Monoamônico<br>Teor de produto inibido: 55%<br>Capacidade extintora: 6-A;40-B:C<br><input checked="" type="checkbox"/> Portátil <input type="checkbox"/> Sobre-rodas<br><input checked="" type="checkbox"/> Pres. Direta <input type="checkbox"/> Pres. Indireta |
|  | Nota <sup>1</sup> : Para extintores halogenados discriminar o nome do agente<br>Nota <sup>2</sup> : Para extintores de espuma mecânica<br>Base: <input type="checkbox"/> Sintética <input type="checkbox"/> Proteínica<br>Formador de filme aquoso: <input type="checkbox"/> Sim <input type="checkbox"/> Não |   |
| <b>Data da Auditoria</b><br><i>Audit Date</i>                    | 21 a 23/09/2020   |   |
| <b>Nº Certificado</b><br><i>Certificate #</i>                    | <b>TNBR-26712</b>   | <b>Emissão do Certificado:</b><br><i>First Concession:</i> <b>23/01/2015</b>  |
| <b>Validade do Certificado</b><br><i>Expiry Certificate Date</i> | <b>10/12/2020 - 09/12/2023</b>  |   |

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*



Reginaldo Maia  
Diretor Presidente

Barueri, 10/12/2020

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

TÜV NORD Brasil Avaliações da Qualidade Eireli. Al. Madeira 222 – 3º andar 06454-010 – Barueri – SP – Brasil

www.brtuv.com.br



| Revisão | Data de revisão | Descrição       |
|---------|-----------------|-----------------|
| 0       | 10/12/2020      | Emissão Inicial |