

# CERTIFICADO DE CONFORMIDADE

## CERTIFICATE OF CONFORMITY

<b>Fabricante</b> <i>Manufacture</i>	<b>Mocelin Indústria de Extintores Ltda</b> CNPJ: 11.670.605/0001-06 Marca Comercial / Nome Fantasia: MOCELIN Rodovia PR 475, Km 33,3, s/nº, Barracão 2 - Parque Industrial II 85575-000 - São Jorge D'Oeste - PR - Brasil	
<b>Produto</b> <i>Product</i>	Extintor de Incêndio	
<b>Normas</b> <i>Standards</i>	NBR 15808	
<b>Regulamento</b> <i>Regulation</i>	Fabricação ou Importação de Extintores de Incêndio. Portaria nº 486, de 08 de dezembro de 2010. Modelo 5 – Ensaio de Tipo/Rotina e Sistema Gestão Qualidade	
<b>Informações Adicionais</b> <i>Additional Information</i>	Modelo: CO2 4kg Código projeto: EM04CO Carga nominal: 4,0kg PNC: 12,4 MPa	Agente extintor <sup>1</sup> : Gás Carbônico CO2 Produto inibidor <sup>2</sup> : n.a. Teor de produto inibidor: n.a. Capacidade extintora: 5 B:C <input checked="" type="checkbox"/> Portátil <input type="checkbox"/> Sobre-rodas <input checked="" type="checkbox"/> Pres. Direta <input type="checkbox"/> Pres. Indireta
	Nota <sup>1</sup> : Para extintores halogenados discriminar o nome do agente Nota <sup>2</sup> : Para extintores de espuma mecânica Base: <input type="checkbox"/> Sintética <input type="checkbox"/> Proteínica Formador de filme aquoso: <input type="checkbox"/> Sim <input type="checkbox"/> Não	
<b>Data da Auditoria</b> <i>Audit Date</i>	18 a 20/01/2021	
<b>Nº Certificado</b> <i>Certificate #</i>	<b>TNBR-27292</b>	<b>Emissão do Certificado:</b> <i>First Concession:</i> 16/05/2018
<b>Validade do Certificado</b> <i>Expiry Certificate Date</i>	<b>15/04/2021 – 14/04/2024</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, 15/04/2021

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](http://www.brtuv.com.br)



Revisão	Data de revisão	Descrição
0	15/04/2021	Emissão Inicial