

Certificado de Conformidade Certificate of Conformity

Barras e Fios de Aço Destinados a Armaduras para Concreto Armado

Nº 10136-02/2023

Emissão / Issue:
05/10/2023

Revisão / Review: 00

Validade / Validity:
04/10/2026

Solicitante:
Requester:

CIA METALURGICA BRASIL SUL LTDA

CNPJ: 29.656.265/0001-24

Anel Viário Prefeito Sincler Sambatti - Anexo 4232, 4266 - Gleba Ribeirão Pinguim

CEP: 87.055-405 - Maringa - PR - Brasil

Fabricante:
Manufacturer:

CIA METALURGICA BRASIL SUL LTDA

CNPJ: 29.656.265/0001-24

Anel Viário Prefeito Sincler Sambatti - Anexo 4232, 4266 - Gleba Ribeirão Pinguim

CEP: 87.055-405 - Maringa - PR - Brasil

Este certificado foi
emitido conforme:
*This certificates was issued in
compliance with:*

Portaria Inmetro nº 139, de 19 de março de 2021

Norma Aplicável:
Applicable Standard:

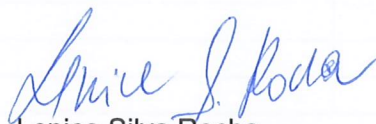
ABNT NBR 7480:2007

Modelo de Certificação:
Certification Model:

Modelo 5

Data da Auditoria
Date of audit:

19 e 20/04/2023



Lenice Silva Rocha
Gerente de Certificação
Certification Manager

Instituto Falcão Bauer da Qualidade



Certificado de Conformidade Certificate of Conformity

Barras e Fios de Aço Destinados a Armaduras para Concreto Armado

Nº 10136-02/2023

Emissão / Issue:
05/10/2023

Revisão / Review: 00

Validade / Validity:
04/10/2026

Laboratório de Ensaio <i>Testing Laboratory</i>	Relatório de Ensaio <i>Testing Report</i>	Data de Emissão <i>Issue Date</i>
L.A. Falcão Bauer Centro Tecnológico de Controle da Qualidade LTDA	MEC-ID377.994/2/A/23	28/09/2023

Produto Certificado
Certified Product

Família: Barras de Aço - CA 60 - Série Média			
Marca <i>Trademark</i>	Modelo <i>Model</i>	Descrição <i>Description</i>	Código de Barras <i>Bar Code</i>
BRS 60	SM	Série Média CA 60 4,6; 5,0; 5,5 e 6,0mm	N/A

Informações Adicionais
Additional Information

O produto mencionado acima pode ser fornecido em Feixe ou em Rolos.

Histórico de Revisões
Revision Description

nº rev.	Data / Date	Alteração / Alteration

A última revisão substitui e cancela as anteriores
The last review cancel and substitutes the previous ones



