

O sistema de gestão de

Aço Sinter Comércio de Ferros e Metais Ltda.

Rua Aurora das Dores, 168, Vila Formosa
São Paulo, SP, 03380-000, BR

Foi auditado e certificado encontrando-se em conformidade com os requisitos da norma

ISO 9001:2015



Para as seguintes atividades

Distribuição de aços planos e longos, perfis estruturais, tubos industriais em aço carbono e inoxidável, condução de fluidos, materiais oxicotados, cortados a frio.

Informações adicionais a respeito do escopo e da aplicação dos requisitos da norma ISO 9001:2015 podem ser obtidas consultando a organização

Este certificado é válido de 29 de novembro de 2021 até 29 de novembro de 2024 e mantém-se válido sujeito a auditorias de acompanhamento satisfatórias.

Auditoria de recertificação devida com, no mínimo, 60 dias de antecedência da data de expiração.

Revisão 3 Certificado desde 29 de novembro de 2018

A auditoria que deu origem a este certificado teve início em 20 de outubro de 2021
O certificado anterior era válido até 29 de novembro de 2021

Esta é uma certificação multi-site.

Os endereços adicionais estão listados nas páginas subsequentes.

Autorizado por

Thiago Doretto
Gerente Nacional

SGS ICS Certificadora Ltda.
CNPJ: 00.272.073/0007-28
Av. Piracema, 1341 - Galpão Horizon - 1º Andar, Tamboré
CEP 06460-030, Barueri/SP, Brasil
Fone: +55 11 2664-9595 / Fax: +55 11 3883-8904
www.sgsgroup.com.br



Accredited by Member of the International Accreditation Forum Multilateral Recognition Arrangement for Quality Management Systems





Certificado BR18/10339, continuação

Aço Sinter Comércio de Ferros e Metais Ltda.

ISO 9001:2015



Revisão 3

Endereços adicionais

Rua Aurora das Dores, 197, Vila Formosa
São Paulo, SP, 03380-000, Brasil



Accredited by Member of the International Accreditation Forum Multilateral Recognition Arrangement for Quality Management Systems

This document is a Web version of SGS certificate for electronic use exclusively. It shall only be available by clicking on SGS Certification Mark which has been posted on Your website. It shall not be printed in anyway. This document is copyright protected. No content or appearance may be reproduced without the express written permission of SGS. Any misuse, alteration, forgery or falsification is unlawful.