

Certificado BR15/9169

O sistema de gestão de

## Refal Indústria e Comércio de Rebites e Rebitadeiras Ltda

Rua Ricardo Cavatton, 226 - Lapa de Baixo  
São Paulo - SP - 05038-110 - BR

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

### ISO 9001:2008

Para as seguintes atividades:

**“Projeto, produção e assistência técnica de rebites POP para aplicação em sistemas de fixação em geral. Revenda e assistência técnica de rebites POP, pinos de solda , equipamentos para pinos de solda e rebitadeiras.**

**Project, production and technical assistance of POP rivets for application in general fastening systems. Wholesale and technical assistance of POP Rivets, studs welds , studs welds equipments and riveter.”**

Informações adicionais a respeito do escopo e da aplicação dos requisitos da norma ISO 9001:2008 podem ser obtidos consultando a organização.

Este certificado é válido de 2 de dezembro de 2015 até 14 de setembro de 2018 e mantém-se válido sujeito a auditorias de acompanhamento satisfatórias.  
Auditoria de Recertificação devida antes de 14 de agosto de 2018  
Revisão 1. Certificado desde 1 de dezembro de 2015

Esta é uma certificação multi-site.  
Os endereços adicionais estão listados nas páginas subsequentes.

Aprovado por

Vanda Nunes  
Diretora

SGS ICS Certificadora Ltda.  
Avenida Andrômeda, 832 - 5º. and  
06473-000 - Barueri - SP - Brasil  
Fone: 11-3883 8880 / Fax: 11-3883 8899  
www.br.sgs.com

Página 1 de 2



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



Certificado BR15/9169, continuação

# Refal Indústria e Comércio de Rebites e Rebitadeiras Ltda

## ISO 9001:2008

Revisão 1

Endereços adicionais

Rua Antonio Frederico Ozanan, 11.000 - Galpão 04  
Distrito Industrial - Jundiaí - SP - 13213.030 - BR

Escopo:

**Projeto, produção e assistência técnica de clips plásticos e peças técnicas injetadas.**

**Project, production and technical assistance of plastic clips and technical parts injected.**

