

CERTIFICADO DE APROVAÇÃO

Certificamos que o Sistema de Gestão de:

b.bosch Galvanização do Brasil Ltda.

Av Eng. João Fernandes Gimenez, Molina, 50, Jundiá, 13213080, Brasil

foi aprovado pelo LRQA de acordo com a (s) seguinte (s) norma (s):

ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, ISO 45001:2018

Números de Aprovação: ISO 9001 – 0011337, ISO 14001 – 00035063, ISO 45001 – 00035064

Este certificado é válido somente se associado com o anexo do certificado contendo o mesmo número, no qual estão listados os locais aplicáveis a esta aprovação

O escopo de aprovação é aplicável a:

Galvanização por imersão a quente, como processo de tratamento superficial de metais ferrosos.

David Derrick

Regional Director, UKAM

Emitido por: LRQA Limited



Anexo do Certificado

Localização	Atividades
<p>Av Eng Joao Fernandes Gimenez, Molina, 50, Jundiai, 13213-080, Brasil</p>	<p>ISO 9001:2015 Galvanização por imersão a quente, como processo de tratamento superficial de metais ferrosos</p> <p>ISO 14001:2015 Galvanização por imersão a quente, como processo de tratamento superficial de metais ferrosos.</p> <p>ISO 45001:2018 Galvanização por imersão a quente, como processo de tratamento superficial de metais ferrosos.</p>
<p>Unidade Jundiai (HQ) Av Eng. João Fernandes Gimenez, Molina, 50, Jundiai, 13213080, Brasil</p>	<p>ISO 9001:2015 Galvanização por imersão a quente, como processo de tratamento superficial de metais ferrosos</p>
<p>Unidade Farroupilha Est. VRS 864 Linha Palmiro , 5040, Farroupilha, 95180-000, RS, Brasil</p>	<p>ISO 9001:2015 Galvanização por imersão a quente, como processo de tratamento superficial de metais ferrosos</p>
<p>Unidade Farroupilha Est. VRS 864 Linha Palmiro 5040, Farroupilha, 95180-000, RS, Brasil</p>	<p>ISO 14001:2015 Galvanização por imersão a quente, como processo de tratamento superficial de metais ferrosos.</p> <p>ISO 45001:2018 Galvanização por imersão a quente, como processo de tratamento superficial de metais ferrosos.</p>

