

O IQA concede o Certificado de Conformidade para os produtos do escopo abaixo à empresa, conforme requisitos do Sistema Brasileiro de Avaliação da Conformidade. A validade deste Certificado esta atrelada à realização das avaliações de manutenção e tratamento de possíveis não conformidades, de acordo com as orientações do IQA e previstas no RAC específico. 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.

The IQA is granting the Certificate of Conformity for the products of the scope below to the company as per requirements of the Brazilian System of Conformity Assessment. The validity of this Certificate is subject to the accomplishment of maintenance assessments and treatment of eventual nonconformities, according to the IQA guidance and set forth in the specific RAC. To verify the current regularity condition of this certificate, the INMETRO data base of certified products and services shall be consulted.



Certificado No. <i>Certificate Nr.</i>	14Z-0053.01-02
Data de Emissão <i>Issue Date</i>	07/05/2021
Validade da Certificação <i>Certification Validity</i>	07/05/2021 - 07/05/2025
Fornecedor / Representante Legal <i>Supplier / Legal Representative</i>	Sintech do Brasil Importação, Exportação e Comércio de Produtos Automotivos Ltda.
Contato <i>Contact</i>	Jorge Pires de Santana
Endereço <i>Address</i>	Rod. BR 101 - s/n - KM 132 - Sala 01 - CEP: 88349-175 - Camboriú/SC
CNPJ	01.027.688/0001-66
Documentos de Referência <i>Reference Documents</i>	Portaria INMETRO nº 301 de 21/07/2011
Escopo <i>Scope</i>	Bronzinas / Bearing Halves
Modelo de Certificação <i>Certification Model</i>	5
Família <i>Family</i>	Família de Bronzina Plana de Parede Fina - Bucha Conformada
Laboratório de Ensaio <i>Testing Laboratory</i>	Scitec Soluções em Ensaio de Materiais e Produtos Ltda. (017)
Relatório de Ensaio <i>Test Report</i>	Nº1155.21EE_00 de 06/04/2021 (017)
Data da Auditoria <i>Audit Date</i>	07/04/2021
Marcas <i>Brands</i>	Sintech / NDC / Turim
Fabricante <i>Manufacturing Plant</i>	WanHong Group Co., Ltd. Zone B04, Wanquan Machinery Park of Light Industry, Pingyang County, Wenzhou City, Zhejiang Province, China

Certificado de Conformidade válido somente acompanhado das páginas de 1 a 2

ANALISADO / REVIEWED: Nathalia Horacio	APROVADO / APPROVED:	PAG. 1 / 2	DATA DE REVISÃO / REVISION DATE: 24/08/2021
--	----------------------	---------------	---

Marca / Modelo / Descrição / Cód. Barras <i>Brand / Model / Description / Barcode</i>	Data de Atualização <i>Updating Date</i>
Sintech / NDC / Turim / SG002 / Bucha de Biela - GM 40,25 mm / GTIN:7898527959214	07/05/2021
Sintech / NDC / Turim / SG019 / Bucha de Biela - Volks 24,05 mm / GTIN:7898527959238	07/05/2021
Sintech / NDC / Turim / SG030 / Bucha de Biela - Ford 36,04 mm / GTIN:7898527959221	07/05/2021
Sintech / NDC / Turim / SG051 / Bucha de Biela - Cummins 43,08 mm / GTIN:7898527959344	07/05/2021
Sintech / NDC / Turim / SG061 / Bucha de Biela - Toyota <50 mm / GTIN:7898527959320	07/05/2021
Sintech / NDC / Turim / SG076 / Bucha de Biela - Ford 38,07 mm / GTIN:7898527959245	07/05/2021
Sintech / NDC / Turim / SG090 / Bucha de Biela - Ford 36,25 mm / GTIN:7898527959337	07/05/2021
Sintech / NDC / Turim / SG1132 / Bucha de Biela - Volks 20,16 mm / GTIN:7898527959252	07/05/2021
Sintech / NDC / Turim / SG509 / Bucha de Biela - GM 42,15 mm / GTIN:7898527959269	07/05/2021
Sintech / NDC / Turim / SG528 / Bucha de Biela - MWM 41,04 mm / GTIN:7898527959276	07/05/2021
Sintech / NDC / Turim / SG545 / Bucha de Biela - MWM 38,57 mm / GTIN:7898527959283	07/05/2021
Sintech / NDC / Turim / SG595 / Bucha de Biela - Perkins 42,17 mm / GTIN:7898527959290	07/05/2021
Sintech / NDC / Turim / SG598 / Bucha de Biela - Volkswagen - 23 mm / GTIN:7898527945378	07/05/2021
Sintech / NDC / Turim / SG715 / Bucha de Biela - Volkswagen - 23 mm / GTIN:7898527945385	07/05/2021
Sintech / NDC / Turim / SG803 / Bucha de Biela - Cummins 43,92 mm / GTIN:7898527959351	07/05/2021
Sintech / NDC / Turim / SG862 / Bucha de Biela - GM 34,2 mm / GTIN:7898527959306	07/05/2021
Sintech / NDC / Turim / SG920 / Bucha de Biela - Ford <50 mm / GTIN:7898527959313	07/05/2021