



**AUTORIZAÇÃO PARA O USO DO SELO
DE IDENTIFICAÇÃO DA CONFORMIDADE**



**CERTIFICADO DE CONFORMIDADE
Nº CTBC-TNM-001-2021-00**

Emissão
26/08/2021

Empresa certificada desde
10/08/2021

Validade
09/08/2025

Solicitante

INDÚSTRIA DE AÇO SÃO JOÃO LTDA

Avenida Egydio Geronymo Munaretto, 2045 - Centro Industrial Sul
CEP 85911-000 - Toledo - PR - Brasil
CNPJ.: 81.690.158/0001-32

Fabricante

INDÚSTRIA DE AÇO SÃO JOÃO LTDA

Avenida Egydio Geronymo Munaretto, 2045 - Centro Industrial Sul - CEP 85911-000 - Toledo - PR - BRASIL

Produto Certificado - Escopo Certificado

**TUBULAÇÃO NÃO-METÁLICA SUBTERRÂNEA
PARA COMBUSTÍVEIS AUTOMOTIVOS**

Normas Aplicáveis

**Portaria Inmetro nº 186, de 04 de dezembro de 2003
Resolução CONAMA nº 273, de 29 de novembro de 2000
Resolução CONAMA nº 319, de 04 de dezembro de 2002
ABNT NBR 14722:2001**

Modelo de Certificação 5

Avaliação inicial consistindo de ensaios em amostras retiradas no fabricante, incluindo auditoria do Sistema de Gestão da Qualidade, seguida de avaliação de manutenção periódica através de coleta de amostra do produto na fábrica e/ou no comércio, para realização de ensaios. A manutenção também inclui a avaliação do processo produtivo, ou a auditoria do SGQ, ou ambos.

Relatórios de Ensaios e Laboratórios

nº 001/2021, nº 002/2021, nº 003/2021 e nº 004/2021 de 20/01/2021, nº 005s/2021, nº 006s/2021, nº 007s/2021 e nº 008s/2021 de 21/01/2021, nº 016/2021 de 14/07/2021 e nº 017/2021 de 06/08/2021 - LABELO - PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DO RIO GRANDE DO SUL

Data da Auditoria

08/06/2021

Renato Miziara
Executivo Sênior

A validade deste Certificado de Conformidade está atrelada à realização das avaliações de manutenção e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações do CTBC, previstas na Portaria Inmetro nº 186/2003. 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, por meio de consulta ao site: www.inmetro.gov.br/prodcert

A emissão do Certificado de Conformidade e Autorização para o Uso do Selo de Identificação da Conformidade, bem como sua utilização nos produtos ou serviços, não transfere, em nenhum caso, a responsabilidade da empresa autorizada para o Inmetro e/ou CTBC.

Histórico de Revisões

26/08/2021	Concessão da Certificação - Emissão do Certificado Inicial
------------	--

A última revisão substitui e cancela as anteriores.

Este Certificado de Conformidade possui 02 páginas. Válido somente acompanhado das páginas 01 e 02.



AUTORIZAÇÃO PARA O USO DO SELO DE IDENTIFICAÇÃO DA CONFORMIDADE



CERTIFICADO DE CONFORMIDADE Nº CTBC-TNM-001-2021-00

Emissão
26/08/2021

Empresa certificada desde
10/08/2021

Validade
09/08/2025

Solicitante

INDÚSTRIA DE AÇO SÃO JOÃO LTDA

Avenida Egydio Geronimo Munaretto, 2045 - Centro Industrial Sul - CEP 85911-000 - Toledo - PR - Brasil
CNPJ.: 81.690.158/0001-32

Produto Certificado

TUBULAÇÃO NÃO-METÁLICA SUBTERRÂNEA PARA COMBUSTÍVEIS AUTOMOTIVOS

----- Início da Lista -----

Marca	Fabricante	Importado	Família
PETROAÇO SÃO JOÃO	PETROAÇO SÃO JOÃO	NÃO	NÃO APLICÁVEL

Identificação do modelo/família do produto certificado

Modelo: Transição Reto Macho Ø 1" (32 mm) - Código: 366

Conexão para interligação de tubulação não-metálica fabricada em Aço Inox e Polietileno de Alta Densidade (PEAD marca FGS), aplicação com tubulação de pressão positiva, compatível com tubos e conexões marca FGS.

Modelo: Transição Reto Fêmea Ø 1½" (50 mm) - Código: 260

Conexão para interligação de tubulação não-metálica fabricada em Aço Inox e Polietileno de Alta Densidade (PEAD marca FGS), aplicação com tubulação de pressão positiva, tubulação de sucção e tubulação de retorno da unidade de filtragem, compatível com tubos e conexões marca FGS.

Modelo: Transição Cotovelo 90° Fêmea Ø 1½" (50 mm) - Código: 259

Conexão para interligação de tubulação não-metálica fabricada em Aço Inox e Polietileno de Alta Densidade (PEAD marca FGS), aplicação com tubulação de pressão positiva, tubulação de sucção e tubulação de retorno da unidade de filtragem, compatível com tubos e conexões marca FGS.

Modelo: Transição Reto Fêmea Ø 2" (63 mm) - Código: 261

Conexão para interligação de tubulação não-metálica fabricada em Aço Inox e Polietileno de Alta Densidade (PEAD marca FGS), aplicação com tubulação de pressão positiva, tubulação de sucção, tubulação de retorno da unidade de filtragem, tubulação de respiro e tubulação de recuperação de vapores, compatível com tubos e conexões marca FGS.

Modelo: Transição Cotovelo 90° Fêmea Ø 2" (63 mm) - Código: 362

Conexão para interligação de tubulação não-metálica fabricada em Aço Inox e Polietileno de Alta Densidade (PEAD marca FGS), aplicação com tubulação de pressão positiva, tubulação de sucção, tubulação de retorno da unidade de filtragem, tubulação de respiro e tubulação de recuperação de vapores, compatível com tubos e conexões marca FGS.

Modelo: Transição Reto Macho Ø 4" (110 mm) - Código: 367

Conexão para interligação de tubulação não-metálica fabricada em Aço Inox e Polietileno de Alta Densidade (PEAD marca FGS), aplicação com tubulação de pressão positiva, tubulação de sucção, tubulação de recuperação de vapores e tubulação de descarga, compatível com tubos e conexões marca FGS.

----- Fim da Lista -----

Renato Miziara
Executivo Sênior

Histórico de Revisões

26/08/2021 | Concessão da Certificação - Emissão do Certificado Inicial

A última revisão substitui e cancela as anteriores.

Este Certificado de Conformidade possui 02 páginas. Válido somente acompanhado das páginas 01 e 02.