

BUREAU VERITAS
Certification



Certificado de Conformidade

BR34134001

FORNECEDOR SOLICITANTE

NACIONAL TUBOS INDUSTRIAL LTDA

RODOVIA ENGENHEIRO JOÃO TOSELLO – SP147 – KM 95 – CEP: 13486-264 – LIMEIRA/SP
CNPJ: 03.080.168/0001-42

FABRICANTE

NACIONAL TUBOS INDUSTRIAL LTDA

RODOVIA ENGENHEIRO JOÃO TOSELLO – SP147 – KM 95 – CEP: 13486-264 – LIMEIRA/SP
CNPJ: 03.080.168/0001-42

O Bureau Veritas Certification certifica que o Produto constante no item escopo de fornecimento abaixo especificado, foi avaliado e encontrado em conformidade com os requisitos dos documentos de referência.

Documento de Referência

ABNT NBR 5580:2015, PORTARIA INMETRO N.º 246 DE 03/06/2016 e PORTARIA INMETRO N.º 158 DE 05/04/2013

Escopo de fornecimento

TUBOS DE AÇO-CARBONO PARA USOS COMUNS

Data de Início da certificação: **27 DE OUTUBRO DE 2020.**

Data da validade da certificação: **26 DE OUTUBRO DE 2023.**

Este Certificado de Conformidade foi emitido segundo modelo de certificação 5 e é válido somente acompanhado das páginas de 1 a 03. 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 Bureau Veritas Certification 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.

Número do contrato: **BR.3824387.**

Certificado desde: **27 DE OUTUBRO DE 2017.**

Amanda Strumiello
Gerente de Certificação de Produto

Bureau Veritas Certification
Av. Alfredo Egídio de Souza Aranha, 100, Torre C, 3º andar, Centro Administrativo Santo Amaro
Cep: 04726-170, Chácara Santo Antônio, São Paulo, SP, Brasil
Tel.: + 55 11 2655 9000 - www.bureauveritascertification.com.br



Certificado de Conformidade

BR34134001

Lista de Produtos

FAMÍLIA UC-1: ABNT NBR 5580, AÇO ACALMADO E DE BAIXO CARBONO, PRETO, COM SOLDA LONGITUDINAL E COM EXTREMIDADES LISAS

MARCA	MODELO (Designação Comercial do Modelo)	DESCRIÇÃO (Descrição Técnica do Modelo)				
		DIAMETRO NOMINAL		DIAMETRO EXTERNO (mm)	CLASSE	ESPESSURA (mm)
		NPS (mm)	DN			
NACIONAL TUBOS	DN 3/4X2,25 NBR5580 CLASSE:L	20	3/4"	26,90	L	2,25
	DN 3/4X2,65 NBR5580 CLASSE:M				M	2,65
	DN 3/4X3,00 NBR5580 CLASSE:P				P	3,00
NACIONAL TUBOS	DN 1X2,65 NBR5580 CLASSE:L	25	1"	33,70	L	2,65
	DN 1X3,35 NBR5580 CLASSE:M				M	3,35
	DN 1X3,75 NBR5580 CLASSE:P				P	3,75
NACIONAL TUBOS	DN 1 1/4X2,65 NBR5580 CLASSE:L	32	1 1/4"	42,40	L	2,65
	DN 1 1/4X3,35 NBR5580 CLASSE:M				M	3,35
	DN 1 1/4X3,75 NBR5580 CLASSE:P				P	3,75
NACIONAL TUBOS	DN 1 1/2X3,00 NBR5580 CLASSE:L	40	1 1/2"	48,30	L	3,00
	DN 1 1/2X3,35 NBR5580 CLASSE:M				M	3,35
	DN 1 1/2X3,75 NBR5580 CLASSE:P				P	3,75
NACIONAL TUBOS	DN 2X3,00 NBR5580 CLASSE:L	50	2"	60,30	L	3,00
	DN 2X3,75 NBR5580 CLASSE:M				M	3,75
	DN 2X4,50 NBR5580 CLASSE:P				P	4,50
NACIONAL TUBOS	DN 2 1/2X3,35 NBR5580 CLASSE:L	65	2 1/2"	76,10	L	3,35
	DN 2 1/2X3,75 NBR5580 CLASSE:M				M	3,75

Certificado de Conformidade

BR34134001

Lista de Produtos

	DN 2 1/2X4,50 NBR5580 CLASSE:P				P	4,50
NACIONAL TUBOS	DN 3X3,35 NBR5580 CLASSE:L	80	3"	88,90	L	3,35
	DN 3X4,00 NBR5580 CLASSE:M				M	4,00
	DN 3X4,50 NBR5580 CLASSE:P				P	4,50
NACIONAL TUBOS	DN 3 1/2X3,75 NBR5580 CLASSE:L	90	3 1/2"	101,60	L	3,75
	DN 3 1/2X4,25 NBR5580 CLASSE:M				M	4,25
	DN 3 1/2X5,00 NBR5580 CLASSE:P				P	5,00
NACIONAL TUBOS	DN 4X3,75 NBR5580 CLASSE:L	100	4"	114,30	L	3,75
	DN 4X4,50 NBR5580 CLASSE:M				M	4,50
	DN 4X5,60 NBR5580 CLASSE:P				P	5,60
NACIONAL TUBOS	DN 6X5,00 NBR5580 CLASSE:M	150	6"	165,10	M	5,00
	DN 6X5,60 NBR5580 CLASSE:P				P	5,60

Documentação Técnica

Data da auditoria no fabricante: 21 e 22/09/2020.

Relatórios de ensaios: N° 20084410.AQSP de 19/08/2020 emitido pelo laboratório Tork (CRL0056) e ACOMPANHAMENTO DE ENSAIO PORTARIAS DO INMETRO Rev.2 emitido pelo laboratório interno do fabricante.

HISTÓRICO

Data	Descrição
29/09/2020	Emissão inicial - Recertificação – Certificado anterior BR26985001.