



AUTORIZAÇÃO PARA O USO DO SELO DE IDENTIFICAÇÃO DA CONFORMIDADE

CERTIFICADO DE CONFORMIDADE Nº CTBC-TSC-002-2012

Emissão
06/02/2020

Empresa certificada desde
03/07/2012

Validade
05/02/2024

Solicitante

ARXO INDUSTRIAL DO BRASIL S/A
ARXO

Rodovia BR 101, KM 100,4 - Margem Direita, S/N - N. Sra da Conceição
CEP 88.380-000 - Balneário de Piçarras - SC - Brasil
CNPJ.: 75.487.058/0001-00

Fabricante

ARXO INDUSTRIAL DO BRASIL S/A
BR 101, KM 100,4 - Margem Direita, S/N - 88.380-000 - Balneário de Piçarras - SC - Brasil

Produto Certificado - Escopo Certificado

TANQUES DE ARMAZENAMENTO
SUBTERRÂNEO DE COMBUSTÍVEIS

Normas Aplicáveis

Portaria Inmetro nº 185, 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 16161:2019

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 RAU 207-2019-10 de 23/10/2019 a 25/10/2019 - ARXO INDUSTRIAL DO BRASIL S/A

Data da Auditoria

23/10/2019 a 25/10/2019

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 185/2003.

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

03/07/2012	Concessão da Certificação - Emissão do Certificado
12/02/2016	Renovação do Contrato e Aditamento do Contrato
06/02/2020	Renovação do Contrato e Aditamento do Contrato

A última revisão substitui e cancela as anteriores.

Este Certificado de Conformidade possui 04 páginas. Válido somente acompanhado das páginas de 01 a 04.



CERTIFICADO DE CONFORMIDADE Nº CTBC-TSC-002-2012

Emissão
06/02/2020

Empresa certificada desde
03/07/2012

Validade
05/02/2024

Solicitante

ARXO INDUSTRIAL DO BRASIL S/A
ARXO

Rodovia BR 101, KM 100,4 - Margem Direita, S/N - N. Sra da Conceição - CEP 88.380-000 - Balneário de Piçarras - SC - Brasil
CNPJ.: 75.487.058/0001-00

Produto Certificado

TANQUES DE ARMAZENAMENTO
SUBTERRÂNEO DE COMBUSTÍVEIS

----- Início da Lista -----

Marca	Fabricante	Importado
ARXO	ARXO	NÃO
Identificação do modelo/família do produto certificado		

1-10-P - Pleno - Capacidade total de 10.000 litros (10 m³)

Tanque Jaquetado de Armazenamento Subterrâneo para Combustível - Ø interno de 2.549 mm
Espessura nominal de 6,30 mm (1/4") - Comprimento nominal 2.000 mm - Massa teórica 2.000 Kg

1-15-P - Pleno - Capacidade total de 15.000 litros (15 m³) - Ø interno de 1.910 mm

Tanque Jaquetado de Armazenamento Subterrâneo para Combustível
Espessura nominal de 4,75 mm (3/16") - Comprimento nominal 5.400 mm - Massa teórica 1.600 Kg

1-15-P - Pleno - Capacidade total de 15.000 litros (15 m³) - Ø interno de 2.549 mm

Tanque Jaquetado de Armazenamento Subterrâneo para Combustível
Espessura nominal de 6,30 mm (1/4") - Comprimento nominal 3.000 mm - Massa teórica 2.300 Kg

1-20-P - Pleno - Capacidade total de 20.000 litros (20 m³)

Tanque Jaquetado de Armazenamento Subterrâneo para Combustível - Ø interno de 2.549 mm
Espessura nominal de 6,30 mm (1/4") - Comprimento nominal 4.000 mm - Massa teórica 2.600 Kg

1-20-B - Dois Compartimentos de 10.000 litros (10 m³) - Capacidade total de 20.000 litros (20 m³)

Tanque Jaquetado de Armazenamento Subterrâneo para Combustível - Ø interno de 2.549 mm
Espessura nominal de 6,30 mm (1/4") - Comprimento nominal 4.000 mm - Massa teórica 2.900 Kg

----- Continua -----

Renato Miziara
Executivo Sênior

Este Certificado de Conformidade possui 04 páginas. Válido somente acompanhado das páginas de 01 a 04.



CERTIFICADO DE CONFORMIDADE Nº CTBC-TSC-002-2012

Emissão
06/02/2020

Empresa certificada desde
03/07/2012

Validade
05/02/2024

Solicitante

ARXO INDUSTRIAL DO BRASIL S/A
ARXO

Rodovia BR 101, KM 100,4 - Margem Direita, S/N - N. Sra da Conceição - CEP 88.380-000 - Balneário de Piçarras - SC - Brasil
CNPJ.: 75.487.058/0001-00

Produto Certificado

TANQUES DE ARMAZENAMENTO
SUBTERRÂNEO DE COMBUSTÍVEIS

----- Continuação -----

Marca	Fabricante	Importado
ARXO	ARXO	NAO
Identificação do modelo/família do produto certificado		

1-30-P - Pleno - Capacidade total de 30.000 litros (30 m³)

Tanque Jaquetado de Armazenamento Subterrâneo para Combustível - Ø interno de 2.549 mm
Espessura nominal de 6,30 mm (1/4") - Comprimento nominal 6.000 mm - Massa teórica 3.200 Kg

1-30-B - Dois Compartimentos de 15.000 litros (15 m³) - Capacidade total de 30.000 litros (30 m³)

Tanque Jaquetado de Armazenamento Subterrâneo para Combustível - Ø interno de 2.549 mm
Espessura nominal de 6,30 mm (1/4") - Comprimento nominal 6.000 mm - Massa teórica 3.600 Kg

1-30-B - Dois Compartimentos - 10.000 litros (10 m³) e 20.000 litros (20 m³) - Capacidade total de 30.000 litros (30 m³)

Tanque Jaquetado de Armazenamento Subterrâneo para Combustível - Ø interno de 2.549 mm
Espessura nominal de 6,30 mm (1/4") - Comprimento nominal 6.000 mm - Massa teórica 3.600 Kg

1-30-T - Três Compartimentos de 10.000 litros (10 m³) - Capacidade total de 30.000 litros (30 m³)

Tanque Jaquetado de Armazenamento Subterrâneo para Combustível - Ø interno de 2.549 mm
Espessura nominal de 6,30 mm (1/4") - Comprimento nominal 6.000 mm - Massa teórica 4.000 Kg

----- Continua -----

Renato Miziara
Executivo Sênior

Este Certificado de Conformidade possui 04 páginas. Válido somente acompanhado das páginas de 01 a 04.

CERTIFICADO DE CONFORMIDADE Nº CTBC-TSC-002-2012

Emissão
06/02/2020

Empresa certificada desde
03/07/2012

Validade
05/02/2024

Solicitante

ARXO INDUSTRIAL DO BRASIL S/A
ARXO

Rodovia BR 101, KM 100,4 - Margem Direita, S/N - N. Sra da Conceição - CEP 88.380-000 - Balneário de Piçarras - SC - Brasil
CNPJ.: 75.487.058/0001-00

Produto Certificado

TANQUES DE ARMAZENAMENTO
SUBTERRÂNEO DE COMBUSTÍVEIS

----- Continuação -----

Marca	Fabricante	Importado
ARXO	ARXO	NAO

Identificação do modelo/família do produto certificado

1-60-P - Modelo Pleno - Capacidade total de 60.000 litros (60 m³)

Tanque Jaquetado de Armazenamento Subterrâneo para Combustível - Ø interno de 2.549 mm
Espessura nominal de 6,30 mm (1/4") - Comprimento nominal 12.000 mm - Massa teórica 6.400 Kg

1-60-B - Dois Compartimentos de 30.000 litros (30 m³) - Capacidade total de 60.000 litros (60 m³)

Tanque Jaquetado de Armazenamento Subterrâneo para Combustível - Ø interno de 2.549 mm
Espessura nominal de 6,30 mm (1/4") - Comprimento nominal 12.000 mm - Massa teórica 6.800 Kg

1-60-T - Três Compartimentos de 20.000 litros (20 m³) - Capacidade total de 60.000 litros (60 m³)

Tanque Jaquetado de Armazenamento Subterrâneo para Combustível - Ø interno de 2.549 mm
Espessura nominal de 6,30 mm (1/4") - Comprimento nominal 12.000 mm - Massa teórica 7.200 Kg

1-60-Q - Quatro Compartimentos de 15.000 litros (15 m³) - Capacidade total de 60.000 litros (60 m³)

Tanque Jaquetado de Armazenamento Subterrâneo para Combustível - Ø interno de 2.549 mm
Espessura nominal de 6,30 mm (1/4") - Comprimento nominal 12.000 mm - Massa teórica 7.600 Kg

----- Continua -----



Renato Miziara
Executivo Sênior

Este Certificado de Conformidade possui 04 páginas. Válido somente acompanhado das páginas de 01 a 04.

Histórico de Revisões

03/07/2012	Concessão da Certificação - Emissão do Certificado
12/02/2016	Renovação do Contrato e Aditamento do Contrato
06/02/2020	Renovação do Contrato e Aditamento do Contrato

A última revisão substitui e cancela as anteriores.

Este Certificado de Conformidade possui 04 páginas. Válido somente acompanhado das páginas de 01 a 04.