

A Exata Certificadora, Organismo de Certificação de Produtos acreditado pela Cgcre, atesta que a empresa abaixo atende ao prescrito no anexo da Portaria Inmetro nº 120 de 12 de março de 2021, “Requisitos de Avaliação da Conformidade para Caldeiras e Vasos de Pressão de Produção Seriada - Consolidado.”, pelo modelo 5 de Certificação, para os produtos listados a seguir:

Razão Social do Solicitante / Fabricante
PRESSURE COMPRESSORES LTDA.

Nome fantasia do Solicitante / Fabricante
PRESSURE COMPRESSORES LTDA.

Endereço do Solicitante / Fabricante
**Rodovia PR 317 nº 7.909, Parque Industrial
87065-005 - Maringá / PR**

CNPJ do Solicitante / Fabricante
03.339.170/0001-93

FAMÍLIA	MODELOS	MARCA	DESCRIÇÃO
1	PRPD160AP-157	PRESSURE	VASO DE PRESSÃO, AR COMPRIMIDO, HORIZONTAL, PMTA 1,327MPa @150°C, MDMT -29°C @1,327MPa, VOLUME DE 160L. NR13 C5V, AÇO CARBONO, ASME SEC. VIII DIV.1, ED. 2025.
	PRPD2000AP-021	PRESSURE	VASO DE PRESSÃO, AR COMPRIMIDO, HORIZONTAL, PMTA 1,327MPa @150°C, MDMT -29°C @1,327MPa, VOLUME DE 200L. NR13 C5V, AÇO CARBONO, ASME SEC. VIII DIV.1, ED. 2025.
	PRPD200AP-155	PRESSURE	VASO DE PRESSÃO, AR COMPRIMIDO, HORIZONTAL, PMTA 1,327MPa @150°C, MDMT -29°C @1,327MPa, VOLUME DE 200L. NR13 C5V, AÇO CARBONO, ASME SEC. VIII DIV.1, ED. 2025.

Emissão: 27/03/2026

Validade: 27/03/2030

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

FAMÍLIA	MODELOS	MARCA	DESCRIÇÃO
1	PRPD250AP-023	PRESSURE	VASO DE PRESSÃO, AR COMPRIMIDO, HORIZONTAL, PMTA 1,327MPa @150°C, MDMT -29°C @1,327MPa, VOLUME DE 271L. NR13 C5V, AÇO CARBONO, ASME SEC. VIII DIV.1, ED. 2025.
	PRPD250AP-153	PRESSURE	VASO DE PRESSÃO, AR COMPRIMIDO, HORIZONTAL, PMTA 1,327MPa @150°C, MDMT -29°C @1,327MPa, VOLUME DE 271L. NR13 C5V. AÇO CARBONO. ASME SEC. VIII DIV.1, ED. 2025.
	PRPD250AP-160	PRESSURE	VASO DE PRESSÃO, AR COMPRIMIDO, HORIZONTAL, PMTA 1,327MPa @150°C, MDMT -29°C @1,327MPa, VOLUME DE 271L. NR13 C5V, AÇO CARBONO, ASME SEC. VIII DIV.1, ED. 2025.
	PRPD425AP-027	PRESSURE	VASO DE PRESSÃO, AR COMPRIMIDO, HORIZONTAL, PMTA 1,327MPa @150°C, MDMT -29°C @1,327MPa, VOLUME DE 433L. NR13 C5V, AÇO CARBONO, ASME SEC. VIII DIV.1, ED. 2025.
	PRPD425AP-160	PRESSURE	VASO DE PRESSÃO, AR COMPRIMIDO, HORIZONTAL, PMTA 1,327MPa @150°C, MDMT -29°C @1,327MPa, VOLUME DE 433L. NR13 C5V, AÇO CARBONO, ASME SEC. VIII DIV.1, ED. 2025.

**Relatório de Ensaios: Laboratório Pressure PRESS RQ 147 A1481 de 24/03/2026.
Auditoria Realizada em 24 e 25/03/2026.**

Emissão: 27/03/2026

Validade: 27/03/2030

ANNA MARIA GONCALVES:
01468206737

Assinado de forma digital por ANNA MARIA GONCALVES:01468206737
Dados: 2026.03.27 16:36:22 -03'00'

**Anna Gonçalves
Gerente Operacional**

"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 da EXATA previstas na Portaria Inmetro nº 120 de 12/03/2021. 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".

A Exata Certificadora, Organismo de Certificação de Produtos acreditado pela Cgcre, atesta que a empresa abaixo atende ao prescrito no anexo da Portaria Inmetro nº 120 de 12 de março de 2021, “Requisitos de Avaliação da Conformidade para Caldeiras e Vasos de Pressão de Produção Seriada - Consolidado.”, pelo modelo 5 de Certificação, para os produtos listados a seguir:

Razão Social do Solicitante / Fabricante
PRESSURE COMPRESSORES LTDA.

Nome fantasia do Solicitante / Fabricante
PRESSURE COMPRESSORES LTDA.

Endereço do Solicitante / Fabricante
**Rodovia PR 317 nº 7.909, Parque Industrial
87065-005 - Maringá / PR**

CNPJ do Solicitante / Fabricante
03.339.170/0001-93

FAMÍLIA	MODELOS	MARCA	DESCRIÇÃO
2	PRPD040002-142	PRESSURE	VASO DE PRESSÃO, AR COMPRIMIDO, VERTICAL, PMTA 0,910Mpa @150°C, MDMT -29°C @0,910Mpa, VOLUME DE 48L. NR13 C5V, AÇO CARBONO, ASME SEC. VIII DIV.1, ED. 2025.

**Relatório de Ensaios: Laboratório Pressure PRESS RQ 147 B2616 de 24/03/2026.
Auditoria Realizada em 24 e 25/03/2026.**

Emissão: 27/03/2026

Validade: 27/03/2030

ANNA MARIA
GONCALVES:01
468206737

Assinado de forma digital
por ANNA MARIA
GONCALVES:01468206737
Dados: 2026.03.27 17:10:40
-03'00

**Anna Gonçalves
Gerente Operacional**

A Exata Certificadora, Organismo de Certificação de Produtos acreditado pela Cgcre, atesta que a empresa abaixo atende ao prescrito no anexo da Portaria Inmetro nº 120 de 12 de março de 2021, “Requisitos de Avaliação da Conformidade para Caldeiras e Vasos de Pressão de Produção Seriada - Consolidado.”, pelo modelo 5 de Certificação, para os produtos listados a seguir:

Razão Social do Solicitante / Fabricante
PRESSURE COMPRESSORES LTDA.

Nome fantasia do Solicitante / Fabricante
PRESSURE COMPRESSORES LTDA.

Endereço do Solicitante / Fabricante
**Rodovia PR 317 nº 7.909, Parque Industrial
87065-005 - Maringá / PR**

CNPJ do Solicitante / Fabricante
03.339.170/0001-93

FAMÍLIA	MODELOS	MARCA	DESCRIÇÃO
3	PRPD200011-164	PRESSURE	VASO DE PRESSÃO, AR COMPRIMIDO, HORIZONTAL, PMTA 1,062Mpa @150°C, MDMT -29°C @1,062Mpa, VOLUME DE 206L. NR13 C5V. AÇO CARBONO. ASME SEC. VIII DIV.1, ED. 2025.
	PRPD040MP-681	PRESSURE	VASO DE PRESSÃO, AR COMPRIMIDO, HORIZONTAL, PMTA 1,062Mpa @150°C, MDMT -29°C @1,062Mpa, VOLUME DE 40L. NR13 C5V. AÇO CARBONO. ASME SEC. VIII DIV.1, ED. 2025.
	PRPD100MP-159	PRESSURE	VASO DE PRESSÃO, AR COMPRIMIDO, HORIZONTAL, PMTA 1,062Mpa @150°C, MDMT -29°C @1,062Mpa, VOLUME DE 100L. NR13 C5V. AÇO CARBONO. ASME SEC. VIII DIV.1, ED. 2025.

Emissão: 26/03/2026

Validade: 26/03/2030

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

FAMÍLIA	MODELOS	MARCA	DESCRIÇÃO
3	PRPD100008-163	PRESSURE	VASO DE PRESSÃO, AR COMPRIMIDO, HORIZONTAL, PMTA 1,062Mpa @150°C, MDMT -29°C @1,062Mpa, VOLUME DE 100L. NR13 C5V. AÇO CARBONO. ASME SEC. VIII DIV.1, ED. 2025.
	PRPD100011-U	PRESSURE	VASO DE PRESSÃO, AR COMPRIMIDO, HORIZONTAL, PMTA 1,062Mpa @150°C, MDMT -29°C @1,062Mpa, VOLUME DE 100L. NR13 C5V. AÇO CARBONO. ASME SEC. VIII DIV.1, ED. 2025.
	PRPD175MP-132	PRESSURE	VASO DE PRESSÃO, AR COMPRIMIDO, HORIZONTAL, PMTA 1,062Mpa @150°C, MDMT -29°C @1,062Mpa, VOLUME DE 185L. NR13 C5V. AÇO INOXID CARBONO ÁVEL. ASME SEC. VIII DIV.1, ED. 2025.
	PRPD180MP-133	PRESSURE	VASO DE PRESSÃO, AR COMPRIMIDO, HORIZONTAL, PMTA 1,062Mpa @150°C, MDMT -29°C @1,062Mpa, VOLUME DE 185L. NR13 C5V. AÇO CARBONO. ASME SEC. VIII DIV.1, ED. 2025.
	PRPD200MP-134	PRESSURE	VASO DE PRESSÃO, AR COMPRIMIDO, HORIZONTAL, PMTA 1,062Mpa @150°C, MDMT -29°C @1,062Mpa, VOLUME DE 200L. NR13 C5V. AÇO CARBONO. ASME SEC. VIII DIV.1, ED. 2025.

Relatório de Ensaios: Laboratório Pressure PRESS RQ 147 B2685 de 24/03/2026.

Auditoria Realizada em 24 e 25/03/2026.

Emissão: 26/03/2026

Validade: 26/03/2030

ANNA MARIA GONCALVES: 01468206737
Assinado de forma digital por ANNA MARIA GONCALVES:01468206737
 Dados: 2026.03.27 17:11:17 -03'00'

**Anna Gonçalves
 Gerente Operacional**

"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 da EXATA previstas na Portaria Inmetro nº 120 de 12/03/2021. 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".

A Exata Certificadora, Organismo de Certificação de Produtos acreditado pela Cgcre, atesta que a empresa abaixo atende ao prescrito no anexo da Portaria Inmetro nº 120 de 12 de março de 2021, “Requisitos de Avaliação da Conformidade para Caldeiras e Vasos de Pressão de Produção Seriada - Consolidado.”, pelo modelo 5 de Certificação, para os produtos listados a seguir:

Razão Social do Solicitante / Fabricante
PRESSURE COMPRESSORES LTDA.

Nome fantasia do Solicitante / Fabricante
PRESSURE COMPRESSORES LTDA.

Endereço do Solicitante / Fabricante
**Rodovia PR 317 nº 7.909, Parque Industrial
87065-005 - Maringá / PR**

CNPJ do Solicitante / Fabricante
03.339.170/0001-93

FAMÍLIA	MODELOS	MARCA	DESCRIÇÃO
5	PRPD030002-161	PRESSURE	VASO DE PRESSÃO, AR COMPRIMIDO, HORIZONTAL, PMTA 0,910Mpa @150°C, MDMT -29°C @0,910Mpa, VOLUME DE 28L. NR13 C5V, AÇO CARBONO, ASME SEC. VIII DIV.1, ED. 2025
	PRPD028MP-141	PRESSURE	VASO DE PRESSÃO, AR COMPRIMIDO, HORIZONTAL, PMTA 0,910Mpa @150°C, MDMT -29°C @0,910Mpa, VOLUME DE 30L. NR13 C5V. AÇO CARBONO. ASME SEC. VIII DIV.1, ED. 2025

**Relatório de Ensaios: Laboratório Pressure PRESS RQ 147 B2687 de 24/03/2026.
Auditoria Realizada em 24 e 25/03/2026.**

Emissão: 26/03/2026

Validade: 26/03/2030

ANNA MARIA
GONCALVES:01
468206737

Assinado de forma digital
por ANNA MARIA
GONCALVES:01468206737
Dados: 2026.03.27 17:11:55
-03'00'

**Anna Gonçalves
Gerente Operacional**

“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 da EXATA previstas na Portaria Inmetro nº 120 de 12/03/2021. 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”.

A Exata Certificadora, Organismo de Certificação de Produtos acreditado pela Cgcre, atesta que a empresa abaixo atende ao prescrito no anexo da Portaria Inmetro nº 120 de 12 de março de 2021, “Requisitos de Avaliação da Conformidade para Caldeiras e Vasos de Pressão de Produção Seriada - Consolidado.”, pelo modelo 5 de Certificação, para os produtos listados a seguir:

Razão Social do Solicitante / Fabricante
PRESSURE COMPRESSORES LTDA.

Nome fantasia do Solicitante / Fabricante
PRESSURE COMPRESSORES LTDA.

Endereço do Solicitante / Fabricante
**Rodovia PR 317 nº 7.909, Parque Industrial
87065-005 - Maringá / PR**

CNPJ do Solicitante / Fabricante
03.339.170/0001-93

FAMÍLIA	MODELOS	MARCA	DESCRIÇÃO
7	PRPD040001-702	PRESSURE	VASO DE PRESSÃO, AR COMPRIMIDO, HORIZONTAL, PMTA 0,910Mpa @150°C, MDMT -29°C @0,910Mpa, VOLUME DE 40L, NR13 C5V, AÇO CARBONO, ASME SEC. VIII DIV.1, ED. 2025.
	PRPD065001-116	PRESSURE	VASO DE PRESSÃO, AR COMPRIMIDO, HORIZONTAL, PMTA 0,910Mpa @150°C, MDMT -29°C @0,910Mpa, VOLUME DE 81L, NR13 C5V, AÇO CARBONO, ASME SEC. VIII DIV.1, ED. 2025.
	PRPD100008-144	PRESSURE	VASO DE PRESSÃO, AR COMPRIMIDO, HORIZONTAL, PMTA 0,910Mpa @150°C, MDMT -29°C @0,910Mpa, VOLUME DE 100L, NR13 C5V, AÇO CARBONO, ASME SEC. VIII DIV.1, ED. 2025

Emissão: 26/03/2026

Validade: 26/03/2030

Certificado de Conformidade válido somente acompanhado das páginas de 1 a 3.

FAMÍLIA	MODELOS	MARCA	DESCRIÇÃO
7	PRPD200011-146	PRESSURE	VASO DE PRESSÃO, AR COMPRIMIDO, HORIZONTAL, PMTA 0,910Mpa @150°C, MDMT -29°C @0,910Mpa, VOLUME DE 200L. NR13 C5V. AÇO CARBONO. ASME SEC. VIII DIV.1, ED. 2025.
	PRPD250013-148	PRESSURE	VASO DE PRESSÃO, AR COMPRIMIDO, HORIZONTAL, PMTA 0,910Mpa @150°C, MDMT -29°C @0,910Mpa, VOLUME DE 269L. NR13 C5V. AÇO CARBONO. ASME SEC. VIII DIV.1, ED. 2025.

**Relatório de Ensaios: Laboratório Pressure PRESS RQ 147 A1368 de 24/03/2026.
Auditoria Realizada em 24 e 25/03/2026.**

Emissão: 26/03/2026

Validade: 26/03/2030

ANNA MARIA Assinado de forma digital por ANNA MARIA
GONCALVES: GONCALVES:0146820673
01468206737 7
Dados: 2026.03.27 16:55:54 -03'00'
Anna Gonçalves
Gerente Operacional

"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 da EXATA previstas na Portaria Inmetro nº 120 de 12/03/2021. 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".

A Exata Certificadora, Organismo de Certificação de Produtos acreditado pela Cgcre, atesta que a empresa abaixo atende ao prescrito no anexo da Portaria Inmetro nº 120 de 12 de março de 2021, “Requisitos de Avaliação da Conformidade para Caldeiras e Vasos de Pressão de Produção Seriada - Consolidado.”, pelo modelo 5 de Certificação, para os produtos listados a seguir:

Razão Social do Solicitante / Fabricante
PRESSURE COMPRESSORES LTDA.

Nome fantasia do Solicitante / Fabricante
PRESSURE COMPRESSORES LTDA.

Endereço do Solicitante / Fabricante
**Rodovia PR 317 nº 7.909, Parque Industrial
87065-005 - Maringá / PR**

CNPJ do Solicitante / Fabricante
03.339.170/0001-93

FAMÍLIA	MODELOS	MARCA	DESCRIÇÃO
8	PRPD100MP-162	PRESSURE	VASO DE PRESSÃO, AR COMPRIMIDO, VERTICAL, PMTA 1,062 Mpa @150°C, MDMT -29°C @1,062Mpa, VOLUME DE 100L. NR13 C5V, AÇO CARBONO, ASME SEC. VIII DIV.1, ED. 2025.
	PRPD100MP-137	PRESSURE	VASO DE PRESSÃO, AR COMPRIMIDO, VERTICAL, PMTA 1,062 Mpa @150°C, MDMT -29°C @1,062Mpa, VOLUME DE 100L. NR13 C5V, AÇO CARBONO, ASME SEC. VIII DIV.1, ED. 2025.

Relatório de Ensaios: Laboratório Pressure PRESS RQ 147 B2611 de 24/03/2026.

Auditoria Realizada em 24 e 25/03/2026.

Emissão: 26/03/2026

Validade: 26/03/2030

ANNA MARIA
GONCALVES:014
68206737

Assinado de forma digital
por ANNA MARIA
GONCALVES:01468206737
Dados: 2026.03.27 17:13:04
-03'00'

**Anna Gonçalves
Gerente Operacional**

“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 da EXATA previstas na Portaria Inmetro nº 120 de 12/03/2021. 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”.

A Exata Certificadora, Organismo de Certificação de Produtos acreditado pela Cgcre, atesta que a empresa abaixo atende ao prescrito no anexo da Portaria Inmetro nº 120 de 12 de março de 2021, “Requisitos de Avaliação da Conformidade para Caldeiras e Vasos de Pressão de Produção Seriada - Consolidado.”, pelo modelo 5 de Certificação, para os produtos listados a seguir:

Razão Social do Solicitante / Fabricante
PRESSURE COMPRESSORES LTDA.

Nome fantasia do Solicitante / Fabricante
PRESSURE COMPRESSORES LTDA.

Endereço do Solicitante / Fabricante
**Rodovia PR 317 nº 7.909, Parque Industrial
87065-005 - Maringá / PR**

CNPJ do Solicitante / Fabricante
03.339.170/0001-93

FAMÍLIA	MODELOS	MARCA	DESCRIÇÃO
10	PSPD250AP-029	PRESSURE	VASO DE PRESSÃO, AR COMPRIMIDO, VERTICAL, PMTA 1,327Mpa @150°C, MDMT -29°C @1,327Mpa, VOLUME DE 271L, NR13 C5V, AÇO CARBONO, ASME SEC. VIII DIV.1, ED. 2025.
	PSPD425AP-029	PRESSURE	VASO DE PRESSÃO, AR COMPRIMIDO, VERTICAL, PMTA 1,327Mpa @150°C, MDMT -29°C @1,327Mpa, VOLUME DE 433L, NR13 C5V, AÇO CARBONO, ASME SEC. VIII DIV.1, ED. 2025.
	PSPD200007-694	PRESSURE	VASO DE PRESSÃO, AR COMPRIMIDO, VERTICAL, PMTA 1,327Mpa @150°C, MDMT -29°C @1,327Mpa, VOLUME DE 200L, NR13 C5V, AÇO CARBONO, ASME SEC. VIII DIV.1, ED. 2025.
	PSPD250008-882	PRESSURE	VASO DE PRESSÃO, AR COMPRIMIDO, VERTICAL, PMTA 1,327Mpa @150°C, MDMT -29°C @1,327Mpa, VOLUME DE 266L, NR13 C5V, AÇO CARBONO, ASME SEC. VIII DIV.1, ED. 2025.

Relatório de Ensaios: Laboratório Pressure PRESS RQ 147 A1494 de 24/03/2026.

Auditoria Realizada em 24 e 25/03/2026.

Emissão: 26/03/2026

Validade: 26/03/2030

ANNA MARIA
GONCALVES:014682
06737

Assinado de forma digital por
ANNA MARIA
GONCALVES:01468206737
Dados: 2026.03.27 17:13:54 -03'00'

**Anna Gonçalves
Gerente Operacional**

“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 da EXATA previstas na Portaria Inmetro nº 120 de 12/03/2021. 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”.

A Exata Certificadora, Organismo de Certificação de Produtos acreditado pela Cgcre, atesta que a empresa abaixo atende ao prescrito no anexo da Portaria Inmetro nº 120 de 12 de março de 2021, “Requisitos de Avaliação da Conformidade para Caldeiras e Vasos de Pressão de Produção Seriada - Consolidado.”, pelo modelo 5 de Certificação, para os produtos listados a seguir:

Razão Social do Solicitante / Fabricante
PRESSURE COMPRESSORES LTDA.

Nome fantasia do Solicitante / Fabricante
PRESSURE COMPRESSORES LTDA.

Endereço do Solicitante / Fabricante
**Rodovia PR 317 nº 7.909, Parque Industrial
87065-005 - Maringá / PR**

CNPJ do Solicitante / Fabricante
03.339.170/0001-93

FAMÍLIA	MODELOS	MARCA	DESCRIÇÃO
11	PRPD265001-107	PRESSURE	VASO DE PRESSÃO, AR COMPRIMIDO, HORIZONTAL, PMTA 1,327Mpa @150°C, MDMT -29°C @1,327Mpa, VOLUME DE 265L, NR13 C5V, AÇO CARBONO, ASME SEC. VIII DIV.1, ED. 2025.
	PRPD475001-108	PRESSURE	VASO DE PRESSÃO, AR COMPRIMIDO, HORIZONTAL, PMTA 13,27Bar @150°C, MDMT -29°C @13,27Bar, VOLUME DE 475L, NR13 C5V, AÇO CARBONO, ASME SEC. VIII DIV.1, ED. 2025

**Relatório de Ensaios: Laboratório Pressure PRESS RQ 147 A1265 de 24/03/2026.
Auditoria Realizada em 24 e 25/03/2026.**

Emissão: 26/03/2026

Validade: 26/03/2030

ANNA MARIA
GONCALVES:014682
06737

Assinado de forma digital por
ANNA MARIA
GONCALVES:01468206737
Dados: 2026.03.27 17:14:40 -03'00'

Anna Gonçalves
Gerente Operacional

A Exata Certificadora, Organismo de Certificação de Produtos acreditado pela Cgcre, atesta que a empresa abaixo atende ao prescrito no anexo da Portaria Inmetro nº 120 de 12 de março de 2021, “Requisitos de Avaliação da Conformidade para Caldeiras e Vasos de Pressão de Produção Seriada - Consolidado.”, pelo modelo 5 de Certificação, para os produtos listados a seguir:

Razão Social do Solicitante / Fabricante
PRESSURE COMPRESSORES LTDA.

Nome fantasia do Solicitante / Fabricante
PRESSURE COMPRESSORES LTDA.

Endereço do Solicitante / Fabricante
**Rodovia PR 317 nº 7.909, Parque Industrial
87065-005 - Maringá / PR**

CNPJ do Solicitante / Fabricante
03.339.170/0001-93

FAMÍLIA	MODELOS	MARCA	DESCRIÇÃO
12	PRPD100012-151	PRESSURE	VASO DE PRESSÃO, AR COMPRIMIDO, HORIZONTAL, PMTA 1,21Mpa @150°C, MDMT -29°C @1,21Mpa, VOLUME DE 100L, NR13 C5V, AÇO CARBONO, ASME SEC. VIII DIV.1, ED. 2025.

Relatório de Ensaios: Laboratório Pressure PRESS RQ 147 B2041 de 24/03/2026.

Auditoria Realizada em 24 e 25/03/2026.

Emissão: 26/03/2026

Validade: 26/03/2030

ANNA MARIA
GONCALVES:0146
8206737

Assinado de forma digital por
ANNA MARIA
GONCALVES:01468206737
Dados: 2026.03.27 17:15:16
-03'00'

**Anna Gonçalves
Gerente Operacional**

“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 da EXATA previstas na Portaria Inmetro nº 120 de 12/03/2021. 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”.

A Exata Certificadora, Organismo de Certificação de Produtos acreditado pela Cgcre, atesta que a empresa abaixo atende ao prescrito no anexo da Portaria Inmetro nº 120 de 12 de março de 2021, “Requisitos de Avaliação da Conformidade para Caldeiras e Vasos de Pressão de Produção Seriada - Consolidado.”, pelo modelo 5 de Certificação, para os produtos listados a seguir:

Razão Social do Solicitante / Fabricante
PRESSURE COMPRESSORES LTDA.

Nome fantasia do Solicitante / Fabricante
PRESSURE COMPRESSORES LTDA.

Endereço do Solicitante / Fabricante
**Rodovia PR 317 nº 7.909, Parque Industrial
87065-005 - Maringá / PR**

CNPJ do Solicitante / Fabricante
03.339.170/0001-93

FAMÍLIA	MODELOS	MARCA	DESCRIÇÃO
13	PSPD265002-105	PRESSURE	VASO DE PRESSÃO, AR COMPRIMIDO, VERTICAL, PMTA 1,402Mpa @150°C, MDMT -29°C @1,402Mpa, VOLUME DE 265L, NR13 C5V, AÇO CARBONO, ASME SEC. VIII DIV.1, ED. 2025.
	PSPD475001-106	PRESSURE	VASO DE PRESSÃO, AR COMPRIMIDO, VERTICAL, PMTA 1,402Mpa @150°C, MDMT -29°C @1,402Mpa, VOLUME DE 475L, NR13 C5V, AÇO CARBONO, ASME SEC. VIII DIV.1, ED. 2025.
	PSPD100006-143	PRESSURE	VASO DE PRESSÃO, AR COMPRIMIDO, VERTICAL, PMTA 1,402Mpa @150°C, MDMT -29°C @1,402Mpa, VOLUME DE 100L, NR13 C5V, AÇO CARBONO, ASME SEC. VIII DIV.1, ED. 2025.

**Relatório de Ensaios: Laboratório Pressure PRESS RQ 147 A1331 de 24/03/2026.
Auditoria Realizada em 24 e 25/03/2026.**

Emissão: 26/03/2026

Validade: 26/03/2030

ANNA MARIA
GONCALVES:01468
206737

Assinado de forma digital por
ANNA MARIA
GONCALVES:01468206737
Dados: 2026.03.27 17:15:49 -03'00'

**Anna Gonçalves
Gerente Operacional**