



Certificado de Conformidade

Certificate of Compliance ♦ Certificado de Conformidad

Certificado N.º: TÜV 18.1664

Certificate No. ♦ Certificado N.º:

Revisão: 01

Review ♦ Revisión:

Válido até: 06/09/2022

Valid until ♦ Válido hasta:

Emitido em: 06/09/2018

Issued ♦ Emitido:

Produto:

Product ♦ Producto:

REGULADOR DE BAIXA PRESSÃO PARA GÁS LIQUEFEITO DE PETRÓLEO (GLP) COM CAPACIDADE ATÉ 4 KG/H

Solicitante:

Applicant ♦ Solicitante:

**PW INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE COMPONENTES LTDA.
Rua Licatem, 420
07428-280 – Arujá – SP
CNPJ: 59.819.938/0001-80**

Fabricante:

Manufacturer ♦ Fabricante:

**PW INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE COMPONENTES LTDA.
Rua Licatem, 420
07428-280 – Arujá – SP
CNPJ: 59.819.938/0001-80**

Fornecedor / Representante Legal:

Supplier / Legal Representative ♦ Proveedor / Representante Legal:

Não aplicável.

Normas Técnicas / Regulamento:

Standards / Regulation ♦ Normas / Reglamento:

Portarias 06 e 07 de 08/01/2013 do INMETRO.

Esquema de Certificação:

Certification Scheme ♦ Esquema de Certificación:

Modelo 5 de certificação de produto conforme portaria 07 de 08/01/2013 do INMETRO, com avaliação por ensaio de tipo e auditoria de fábrica inicial e avaliação de acompanhamento a cada 6 ou 12 meses com ensaios e auditoria de fábrica, conforme portarias acima.

Laboratório, N.º do Relatório de Ensaios e Data:

Laboratory, Test Report No. and Date ♦ Laboratorio, N.º del Informe de Prueba y Fecha:

**BR Cert Laboratórios Ltda.
Relatório N° 3217/2018 de 10/08/2018.**

Relatório de Auditoria e Data:

Audit Report and Data ♦ Informe de Auditoría y Fecha:

Auditoria realizada em 04/09/2018 - PO 0656/18

Notas:

Notes ♦ Anotación:

**"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 OCP 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".
Este certificado está vinculado à proposta 27112776 de 23/07/2018.**

Igor Moreno
Gerente de Certificação - Electrical

"Este documento é composto de 02 páginas e é válido quando exibido com todas as suas páginas. Demais informações e notas estão contidas nas páginas subsequentes."



Certificado de Conformidade

Certificate of Compliance ♦ Certificado de Conformidad

Certificado N.º: TÜV 18.1664

Certificate No. ♦ Certificado N.º:

Revisão: 01

Review ♦ Revisión:

Válido até: 06/09/2022

Valid until ♦ Válido hasta:

Emitido em: 06/09/2018

Issued ♦ Emitido:

Lista de modelos:

Marca <i>Brand ♦ Marca</i>	Modelo <i>Model ♦ Modelo</i>	Descrição <i>Description ♦ Descripción</i>	Código de Barras GTIN <i>GTIN Barcode ♦ Código de Barras GTIN</i>
Formagás	1020	Regulador para GLP, modelo 1020 - 2,8 kPa e 1 kg/h – saída de 12 mm	7898591121142
Formagás	1020 com manômetro	Regulador para GLP, modelo 1020 com manômetro - 2,8 kPa e 1 kg/h – saída de 12 mm	7898591121210
Formagás	1030	Regulador para GLP, modelo 1020 - 2,8 kPa e 1 kg/h - saída de 3/8" SAE	7898591121159
Formagás	1040	Regulador para GLP, modelo 1020 - 2,8 kPa e 1 kg/h – saída 1/2" BSP	7898591121166

Natureza das Revisões / Data

Nature of Reviews/Date ♦

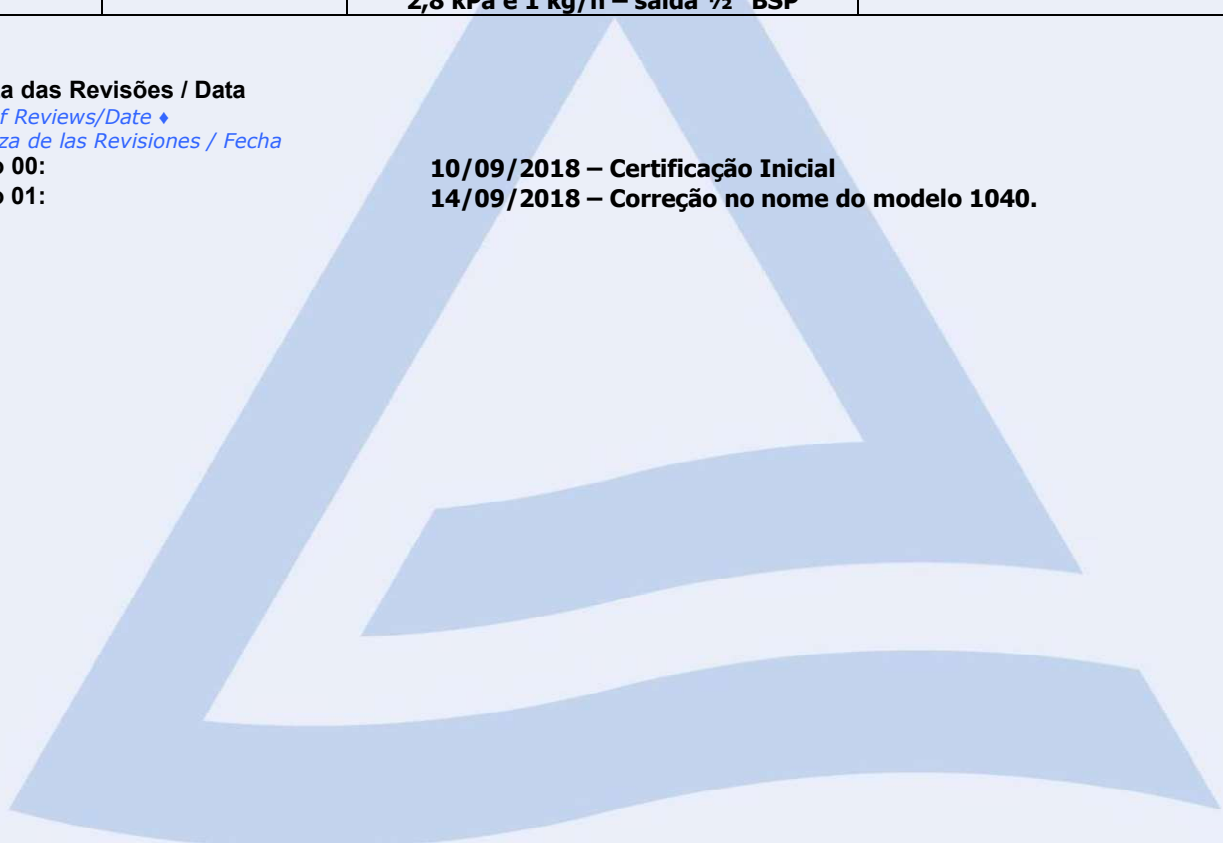
Naturaleza de las Revisiones / Fecha

Revisão 00:

10/09/2018 – Certificação Inicial

Revisão 01:

14/09/2018 – Correção no nome do modelo 1040.



Para confirmar sua autenticidade acesse <https://tuv.3dds.digital/check/344182995101033638>

Conforme art. 10, § 1º da Medida Provisória nº 2.200-2, de 24 de agosto de 2001, as declarações em forma eletrônica produzidas com a utilização de processo de Certificação Digital disponibilizado pela CP-Brasil presumem-se verdadeiras em relação aos signatários, na forma do art. 219, da Lei 10.406, de 10 de janeiro de 2002 - Código Civil.

