



**BUREAU VERITAS**  
Certification



# Certificado de Conformidade

## BR45648002

FORNECEDOR SOLICITANTE

**FLOW TRADE INTERMEDIACAO DE NEGOCIOS LTDA**

CNPJ: 73.378.390/0001-01

RUA AMÉLIA TELES, Nº 90 – SALA 501 – BAIRRO PETRÓPOLIS, CEP: 90460-070, NA CIDADE DE PORTO ALEGRE/RS.

FABRICANTE

**JINAN MEIDE CASTING CO., LTD.**

NO.1 MEIDE S'TREET, MEIGUI TOWN, PINGYIN COUNTY, JINAN, SHANDONG, 250400, P.R. CHINA

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

PORTARIA INMETRO N.º: 390 DE 21/09/2021 E NORMA ABNT NBR 6943:2016.

### Escopo de fornecimento

CONEXÕES DE FERRO FUNDIDO MALEÁVEL PARA CONDUÇÃO DE FLUIDOS.

### Identificação da Família

FAMÍLIA DE CONEXÕES CONFORME A NORMA ABNT NBR 6943:2016, COTOVELO, ZINCADOS, FUNDIDOS, 6,4 MPA.

Este Certificado de Conformidade foi emitido segundo modelo de certificação 5 e é válido somente acompanhado das páginas de 1 a 2. 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(s) do(s) contrato(s): 11831132.

**Diego Miranda**  
Gerente Técnico de Certificação

Digitally signed by DIEGO BORBA MIRANDA:  
37790171801  
DN: c=BR, o=ICP-Brasil, ou=Array, cn=DIEGO  
BORBA MIRANDA:37790171801  
Reason: Digital Signature  
Location: //BR  
Date: 12.02.2026 22:23:30 +0000

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 12/02/2026

DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 11/02/2029

Bureau Veritas Certification

Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



**BUREAU  
VERITAS**  
2602121839002



OCF 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



# Certificado de Conformidade

## BR45648002

### Lista de Produtos

| Marcas | Modelo(s) (Designação comercial do Modelo) | Descrição (Descrição Técnica do Modelo)             | Código de Barras |
|--------|--|---|------------------|
| MECH   | MECH: G90 DN 125                           | Diâmetro nominal 125 mm (5"), Tipo A, Modelo A1     | N/A              |
| MECH   | MECH: G90 DN 150                           | Diâmetro nominal 150 mm (6"), Tipo A, Modelo A1     | N/A              |
| MECH   | MECH: G120 DN 125                          | Diâmetro nominal 125 mm (5"), Tipo A, Modelo A1/45° | N/A              |
| MECH   | MECH: G120 DN 150                          | Diâmetro nominal 150 mm (6"), Tipo A, Modelo A1/45° | N/A              |

### Documentação Técnica

Auditoria no Fabricante realizada em: 06 e 07 de janeiro de 2026.

Relatórios de Ensaio:

| Número         | Data de Emissão | Laboratório  |
|----------------|-----------------|--|
| LF202601004-1  | 21/01/2026      | Shandong Non metallic Materials Institute – CNAS L0269 |
| LF202601004-15 | 21/01/2026      | Shandong Non metallic Materials Institute – CNAS L0269 |
| LF202601004-16 | 21/01/2026      | Shandong Non metallic Materials Institute – CNAS L0269 |
| LF202601004-17 | 21/01/2026      | Shandong Non metallic Materials Institute – CNAS L0269 |

### Histórico

| Data de emissão | Descrição                 |
|-----------------|---------------------------|
| 12/02/2026      | Rev. 00 - Emissão inicial |

DATA DE EMISSÃO INICIAL DA CERTIFICAÇÃO: 12/02/2026  
DATA DA VALIDADE DA CERTIFICAÇÃO: 11/02/2029

Bureau Veritas Certification  
Al. Xingu, 200, Conj. 301-302-303-304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial  
Cep: 06.455-030, Barueri, SP, Brasil  
www.bureauveritas.com.br



**BUREAU**  
**VERITAS**  
2602121839002



OCP 0018