

Certificado de Conformidade BRP235934

CONFERIDO AO SOLICITANTE

FLOW TRADE - EIRELI

RUA TEN. CEL. FABRÍCIO PILAR, 55, SALA 402 – BAIRRO MONT SERRAT – CEP: 90450-040 – PORTO ALEGRE/ RS – BRASIL

FABRICANTE: JINAN MEIDE CASTING COMPANY LTD.

NO. 3 NANMEN ROAD PINGYIN, JINAN, CHINA, 250400.

REPRESENTANTE LEGAL: FLOW TRADE - EIRELI

CNPJ: 73.378.390/0001-01 RUA TEN. CEL. FABRÍCIO PILAR, 55, SALA 402 – BAIRRO MONT SERRAT – CEP: 90450-040 – PORTO ALEGRE/ RS – BRASIL

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 6943:2000, PORTARIA INMETRO N.º 160 DE 09/03/2007

Escopo de fornecimento

CONEXÕES DE FERRO FUNDIDO MALEÁVEL PARA CONDUÇÃO DE FLUÍDOS

Data de Início deste Ciclo: 09 DE DEZEMBRO DE 2016. Certificado válido até: 08 DE DEZEMBRO DE 2019.

Este Certificado de Conformidade foi emitido segundo modelo de certificação 5 e é válido somente acompanhado das páginas de 1 a 3. 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.

Contrato de Certificação de Produto: BR.2461277.

Data de Aprovação Original: 10 DE DEZEMBRO DE 2013.

Data: 10 DE JANEIRO DE 2017.



Certificação de Produtos

O uso da Identificação acima indica a acreditação com Relação às atividades cobertas pelo Certificado nº OCP-0018.





Certificado de Conformidade BRP235934

Escopo de fornecimento

CONEXÕES DE FERRO FUNDIDO MALEÁVEL PARA CONDUÇÃO DE FLUÍDOS

NBR 6943:2000		
TIPO: U UNIÕES		
MODELO: UC2		
UNIÃO COM DOIS ASSENTOS CÔNICOS DE LIGA DE COBRE		
Código MECH: G342		
Diâmetro Nominal		
mm	Polegadas	
8	1/4	
10	3/8	
15	1/2	
20	3/4	
25	1	
32	1 1/4	
40	1 1/2	
50	2	
65	2 1/2	
80	3	
100	4	

NBR (6943:2000		
TIPO:	U UNIÕES		
MODELO: U1 UNIÃO DE ASSENTOS PLANOS DE FERRO Código MECH: G330D Diâmetro Nominal			
		mm	Polegadas
		8	1/4
		10	3/8
15	1/2		
20	3/4		
25	1		
32	1 1/4		
40	1 1/2		
50	2		
65	2 1/2		
80	3		
100	4		



Data de Emissão: 10 DE JANEIRO DE 2017.



Certificado de Conformidade BRP235934

Escopo de fornecimento

CONEXÕES DE FERRO FUNDIDO MALEÁVEL PARA CONDUÇÃO DE FLUÍDOS

NBR 6943:2000		
TIPO: U UNIÕES		
MODELO: UC1 UNIÃO COM ASSENTO CÔNICO DE FERRO		
Diâmetro Nominal		
mm	Polegadas	
6	1/8	
8	1/4	
10	3/8	
15	1/2	
20	3/4	
25	1	
32	1 1/4	
40	1 1/2	
50	2	
65	2 1/2	
80	3	
100	4	

DOCUMENTAÇÃO TÉCNICA

Data da auditoria no fabricante: 12/09/2016 e 13/09/2016.

Relatórios de ensaios: No. LF2016767-7 de 07/11/2016, No. LF2016767-8 de 07/11/2016 e No. LF2016767-10 de 07/11/2016, emitidos pelo laboratório Shandong Non-Metallic Materials Institute.

HISTORICO DE REVISÕES		
DATA	DESCRIÇÃO	
09/12/2016	Recertificação, certificado anterior BRP233230.	
10/01/2017	Correção do Certificado - Modelo U1 Código MECH G330D	

BUREAU VERITAS Data de Emissão: 10 DE JANEIRO DE 2017.