

CONFIRMAÇÃO DA MANUTENÇÃO

Emitida em: 26/02/2024

A **PROVENCE CERTIFICAÇÕES LTDA**, Organismo acreditado pela Cgcre − Coordenação Geral de Acreditação do Inmetro) sob № 107 para Registros, declara que o fabricante, relacionado abaixo, mantem as condições técnico-organizacionais que deram origem à concessão inicial da avaliação da conformidade constantes do Certificado de Conformidade № **MSA-005/86-03.R1**, emitido em 18/03/2022, válido até: 18/03/2025, continuam sendo cumpridas, conforme informações abaixo:

Solicitante:

EDSON LUCCA EIRELI Nome fantasia: Ico Metais CNPJ: 14.094.415/0001-86

Rua Helon Gomide, 255, Qd. 10, Lt. 01 - Setor dos Bandeirantes - Trindade - GO - CEP: 75.380-000

Certificação conforme: Modelo 5

Documento legal / Regulamento:

Portaria Inmetro № 406 de 26/08/2014 Portaria Inmetro № 658 de 17/12/2012 Portaria Inmetro № 200 de 29/04/2021

Laboratório de Ensaio:

LETEC – Laboratório (SENAI) - CRL 0148

Fabricante:

EDSON LUCCA EIRELI Nome fantasia: Ico Metais CNPJ: 14.094.415/0001-86

Rua Helon Gomide, 255, Qd. 10, Lt. 01 - Setor dos Bandeirantes - Trindade - GO - CEP: 75.380-000

Auditoria realizada em: 23 e 24/11/2023

Documento Normativo:

Norma ABNT NBR 8094:1983 Norma ABNT NBR 10283:2018 Norma ABNT NBR 15704-1:2011

Relatórios de Ensaios:

425/121/24 de 24/01/2024 424/2512/23 de 26/12/2023 424/2499/23 de 21/12/2023

Produtos Avaliados e Aprovados:

Marca	Modelo / Versão Comercial	Descrição
	1416 ½	
ICO METAIS	2416 ½	RP15 - REGISTRO DE PRESSÃO DN15 Material Construtivo: Liga de Cobre e Zinco - Configuração: Pressão - Diâmetro Nominal: 15 - Mecanismo de Vedação: Compressível
	3416 ½	
	9416 ½	
	416 ½	
	241 ½	
	3416 ½E	
	2416 CSS ½	
	241 CSS ½	

Jarbas Rodrigues de Sales Ji Executivo Sênior









CONFIRMAÇÃO DA MANUTENÇÃO

Emitida em: 26/02/2024

Relação de código de barras.

1416 ½ - RP15 - REGISTRO DE PRESSÃO DN15

7898156080679 / 7898156080693 / 7898156080716 / 7898156080730 / 7898156088811 / 7898156089436 / 7898156089498 / 7898156089511 / 7898156089535 / 7898156089597 / 7898156089825 / 7898156089849 / 7898156089863 / 7898156089924 / 7899848801237 / 7899848801480 / 7899848801978 / 7899848802036 / 789984880526 / 7899848812950 / 7899848813056 / 7899848826070 / 7899848832811

2416 ½ - RP15 - REGISTRO DE PRESSÃO DN15

7898156081096 / 7898156081119 / 7898156081133 / 7898156081737 / 7899848826179

3416 ½ - RP15 - REGISTRO DE PRESSÃO DN15

7898156082871 / 7898156083335 / 7898156084035 / 7898156084042 / 7898156084769 / 7898156084776

9416 ½ - RP15 - REGISTRO DE PRESSÃO DN15

7898156085223

416 ½ - RP15 - REGISTRO DE PRESSÃO DN15

7899848813575 / 7899848817511 / 7899848817528 / 7899848817535 / 7899848817542 / 7899848817559 / 7899848817566 / 7899848817573 / 7899848817580 / 7899848817634 / 7899848817641 / 7899848817658 / 7899848817672 / 7899848817689 / 7899848817696 / 7899848817702 / 7899848817719 / 7899848817726

241 ½ - RP15 - REGISTRO DE PRESSÃO DN15

7899848817733 / 7899848817757 / 7899848826384

3416 ½ E - RP15 - REGISTRO DE PRESSÃO DN15

7898156082871 / 7898156083335 / 7898156084035 / 7898156084042 / 7898156084769 / 7898156084776

2416 CSS 1/2

7899848826193

241 CSS 1/2

7899848826407

Com base nas informações apresentadas, a PROVENCE aprova o processo da 2ª Avaliação de Manutenção dos Produtos Certificados indicados acima.





