





MINISTÉRIO DO DESENVOLVIMENTO, INDÚSTRIA, COMÉRCIO E SERVIÇOS
INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA, QUALIDADE E TECNOLOGIA - INMETRO

CERTIFICADO DE VERIFICAÇÃO: 15937607

EXECUTOR: IMETRO-SC - Instituto de Metrologia de Santa Catarina - IMETRO/SC

Instrumento MEDIDOR DE VELOCIDADE	Marca FOCALLE	Modelo F-DIP
Dados Complementares Registro de medição: Itajai 492/2024 Local da Instalação: Rua: Duque de Caxias/ Rua São Pedro GASPAR - SC Faixas/Sentido: (1) Faixa 01-Leste/Oeste (2) Faixa 02-Leste/Oeste Marcas de Selagem: H5010261-5, H5010265-6, H5010266-9, H5010211-7, H5010274-7		Número de Série: D0219 Número do Inmetro: 15432640 Código Serviço: 236 (Periódica) Valor: R\$ 1.085,44 Número do Documento de Arrecadação: 294103203000755177
Proprietário Nome/Razão Social: TELMESH TECNOLOGIA E SISTEMAS LTDA CNPJ/CPF: 09.213.589/0001-80 Endereço: R. FRANCISCO VAHLDIECK, 1291 - 2º ANDAR Bairro: Fortaleza Município: Blumenau CEP: 89057-000 UF: SC		Agente Metrológico  LUCIANO GEORG
Observações Portaria de aprovação do modelo: 245/2022 Verificado em 09/09/2024 conforme regulamentação aplicável sendo APROVADO Validade da verificação: 08/09/2025 A autenticidade deste documento poderá ser conferida em: https://servicos.rbmlq.gov.br/certificado com o código validador: 03J77F69 ou pela leitura do QR-CODE		



REGISTRO DE MEDIÇÃO DE MEDIDOR DE VELOCIDADE

Nº do registro de medição: **492/2024**

Tipo de serviço metrológico	Orgão metrológico
Verificação periódica	Instituto de Metrologia de Santa Catarina

Local de execução do serviço metrológico

Endereço: Rua: Duque de Caxias/ Rua São Pedro
GASPAR - SC

Identificação do modelo

Nº portaria de aprovação: 245/2022

Nº aditivos da portaria de aprovação:

Marca: FOCALLE

Modelo: F-DIP

Nº Série: D0219

Metrologista executor

LUCIANO GEORG

Data

09/09/2024

Modelo conforme caderno de componentes Sim Não Não aplicável

Modelo conforme portaria de aprovação e aditivos Sim Não

Ensaio de Campo

Faixa: Faixa 01

Sentido: Leste/Oeste

Medições	Velocidade do Padrão (P)	Velocidade Registrada (R)	Velocidade Indicada (I)	E1 = P-R	E1 máximo admissível	E2 = R-I	E2 máximo admissível
1	58,4	55,0	55,0	3,4	5,0	0,0	0
2	57,7	54,0	54,0	3,7	5,0	0,0	0
3	57,1	54,0	54,0	3,1	5,0	0,0	0
4	57,1	55,0	55,0	2,1	5,0	0,0	0
5	55,4	53,0	53,0	2,4	5,0	0,0	0

Faixa: Faixa 02

Sentido: Leste/Oeste

Medições	Velocidade do Padrão (P)	Velocidade Registrada (R)	Velocidade Indicada (I)	E1 = P-R	E1 máximo admissível	E2 = R-I	E2 máximo admissível
1	58,4	58,0	58,0	0,4	5,0	0,0	0
2	55,6	55,0	55,0	0,6	5,0	0,0	0
3	57,0	57,0	57,0	0,0	5,0	0,0	0
4	54,2	54,0	54,0	0,2	5,0	0,0	0
5	54,2	54,0	54,0	0,2	5,0	0,0	0

Aprovado

Reprovado

Observações :

Nº de Inmetro do instrumento: 15432640

Selos/lacres utilizados: H5010261-5, H5010265-6, H5010266-9, H5010211-7, H5010274-7

6585981 - LUCIANO GEORG