





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

**CERTIFICADO DE VERIFICAÇÃO: 15937284**

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 248/2024 Local da Instalação: RUA ITAJAI, PRÓX. 577 GASPAR - SC Faixas/Sentido: RUA ITAJAI-NORTE/SUL  Marcas de Selagem: H4836730-0, H4836713-0, H4836690-7		Número de Série: D0175 Número do Inmetro: 15390864 Código Serviço: 236 (Periódica) Valor: R\$ 542,72 Número do Documento de Arrecadação: 29410320300074101X
Proprietário Nome/Razão Social: FOCALLE ENGENHARIA VIARIA LTDA CNPJ/CPF: 09.072.082/0001-54 Endereço: R. XV DE NOVEMBRO , 468 Bairro: ----- Município: Joaçaba CEP: 89600-000 UF: SC		Agente Metrológico  LUCIANO GEORG
Observações Portaria de aprovação do modelo: 245/2022 Verificado em 20/06/2024 conforme regulamentação aplicável sendo APROVADO Validade da verificação: 19/06/2025		
A autenticidade deste documento poderá ser conferida em: <a href="https://servicos.rbmlq.gov.br/certificado">https://servicos.rbmlq.gov.br/certificado</a> com o código validador: <b>03E03F10</b> ou pela leitura do QR-CODE		



### REGISTRO DE MEDIÇÃO DE MEDIDOR DE VELOCIDADE

Nº do registro de medição: 248/2024

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

#### Local de execução do serviço metrológico

Endereço: RUA ITAJAÍ, PRÓX. 577  
GASPAR - SC

#### Identificação do modelo

Nº portaria de aprovação: 245/2022

Nº aditivos da portaria de aprovação:

Marca: FOCALLE      Modelo: F-DIP      Nº Série: D0175

Metrologista executor	Data
LUCIANO GEORG	20/06/2024

Modelo conforme caderno de componentes       Sim       Não       Não aplicável

Modelo conforme portaria de aprovação e aditivos       Sim       Não

### Ensaio de Campo

Faixa: RUA ITAJAÍ

Sentido: NORTE/SUL

Medições	Velocidade do Padrão (P)	Velocidade Registrada (R)	Velocidade Indicada (I)	E1 = P-R	E1 máximo admissível	E2 = R-I	E2 máximo admissível
1	65,5	66,0	66,0	- 0,5	5,0	0,0	0
2	65,4	65,0	65,0	0,4	5,0	0,0	0
3	63,1	62,0	62,0	1,1	5,0	0,0	0
4	64,6	63,0	63,0	1,6	5,0	0,0	0
5	64,7	63,0	63,0	1,7	5,0	0,0	0

Aprovado       Reprovado

#### Observações :

Nº de Inmetro do instrumento: 15390864  
Selos/lacres utilizados: H4836730-0, H4836713-0, H4836690-7

  
6585981 - LUCIANO GEORG