





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

**CERTIFICADO DE VERIFICAÇÃO: 15937603**

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 488/2024 Local da Instalação: Rua: Bonifácio Haedchen, Próximo n° 2100 GASPAR - SC Faixas/Sentido: (1) Faixa 01-Norte/Sul (2) Faixa 02-Sul/Norte  Marcas de Selagem: H5010224-9, H5010248-7, H5010289-4, H5010267-1, H5010249-0		Número de Série: D0220 Número do Inmetro: 15432636 Código Serviço: 236 (Periódica) Valor: R\$ 1.085,44 Número do Documento de Arrecadação: 294103203000755185
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: <a href="https://servicos.rbmlq.gov.br/certificado">https://servicos.rbmlq.gov.br/certificado</a> com o código validador: <b>03J77F74</b> ou pela leitura do QR-CODE		



### REGISTRO DE MEDIÇÃO DE MEDIDOR DE VELOCIDADE

<b>Nº do registro de medição:</b> 488/2024		
<b>Tipo de serviço metrológico</b>	<b>Orgão metrológico</b>	
Verificação periódica	Instituto de Metrologia de Santa Catarina	
<b>Local de execução do serviço metrológico</b>		
Endereço: Rua: Bonifácio Haedchen, Próximo nº 2100 GASPAR - SC		
<b>Identificação do modelo</b>		
Nº portaria de aprovação: 245/2022		
Nº aditivos da portaria de aprovação:		
Marca: FOCALLE	Modelo: F-DIP	Nº Série: D0220
<b>Metrologista executor</b>		<b>Data</b>
LUCIANO GEORG		09/09/2024
<b>Modelo conforme caderno de componentes</b>		(X) Sim ( ) Não ( ) Não aplicável
<b>Modelo conforme portaria de aprovação e aditivos</b>		(X) Sim ( ) Não

### Ensaio de Campo

Faixa: Faixa 01

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	64,3	60,0	60,0	4,3	5,0	0,0	0
2	64,0	61,0	61,0	3,0	5,0	0,0	0
3	65,0	63,0	63,0	2,0	5,0	0,0	0
4	60,0	60,0	60,0	0,0	5,0	0,0	0
5	63,0	60,0	60,0	3,0	5,0	0,0	0

Faixa: Faixa 02

Sentido: Sul/Norte

Medições	Velocidade do Padrão (P)	Velocidade Registrada (R)	Velocidade Indicada (I)	E1 = P-R	E1 máximo admissível	E2 = R-I	E2 máximo admissível
1	62,5	63,0	63,0	- 0,5	5,0	0,0	0
2	64,6	64,0	64,0	0,6	5,0	0,0	0
3	63,5	63,0	63,0	0,5	5,0	0,0	0
4	57,1	58,0	58,0	- 0,9	5,0	0,0	0
5	62,0	62,0	62,0	0,0	5,0	0,0	0

( X ) Aprovado ( ) Reprovado

#### Observações :

Nº de Inmetro do instrumento: 15432636  
Selos/lacres utilizados: H5010224-9, H5010248-7, H5010289-4, H5010267-1, H5010249-0

6585981 - LUCIANO GEORG