



Portaria Inmetro/Dimel n.º 0165, de 30 de setembro de 2014.
(1º Aditivo à Portaria Inmetro/Dimel nº 133/2008)

O Diretor de Metrologia Legal do Instituto Nacional de Metrologia, Qualidade e Tecnologia - Inmetro, no exercício da delegação de competência outorgada pelo Senhor Presidente do Inmetro, através da Portaria Inmetro n.º 257, de 12 de novembro de 1991, conferindo-lhe as atribuições dispostas no subitem 4.1, alínea "g", da regulamentação metrológica aprovada pela Resolução n.º 11, de 12 de outubro de 1988, do Conmetro,

De acordo com o Regulamento Técnico Metrológico para instrumentos de pesagem não automáticos, aprovado pela Portaria Inmetro nº 236/1994;

Considerando o constante do processo Inmetro nº 52600.001938/2014; e

Considerando os termos da Portaria Inmetro nº 133, de 14 de maio de 2008, que aprova o modelo 9097, de dispositivo indicador eletrônico digital, marca TOLEDO, resolve:

Art. 1º - Incluir opcionalmente na Portaria Inmetro/Dimel nº 133, de 14 de maio de 2008, o uso de novo gabinete no modelo 9097 de dispositivo indicador, marca TOLEDO.

Art. 2º - Incluir os desenhos anexos à presente portaria:

- ANEXO 1 - Perspectiva com detalhe do plano de selagem e teclado do dispositivo indicador modelo 9097 novo gabinete versão standard.
- ANEXO 2 - Perspectiva com detalhe do plano de selagem e teclado do dispositivo indicador modelo 9097 novo gabinete versão 4 a 20 mA.
- ANEXO 3 - Perspectiva com detalhe do plano de selagem e teclado do dispositivo indicador modelo 9097 novo gabinete versão I/O.
- ANEXO 4 - Vista da etiqueta de identificação do dispositivo indicador modelo 9097 novo gabinete.

Art. 3º - Ficam convalidados os atos praticados e as demais disposições com base na Portaria Inmetro/Dimel nº133/2008, anterior à publicação da presente Portaria.

Art. 4º - Esta portaria entrará em vigor na data de sua publicação.

LUIZ CARLOS GOMES DOS SANTOS
Diretor de Metrologia Legal do Inmetro

ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO
(VER ANEXO 4)

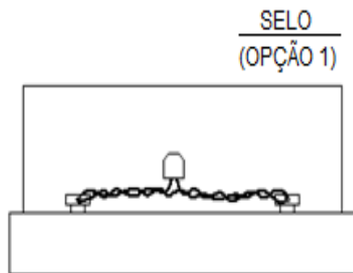
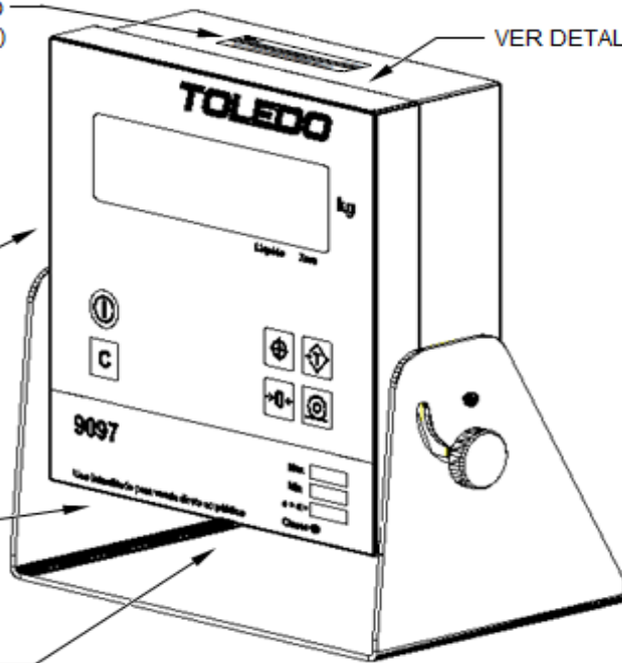
VER DETALHE "A"

DISPOSITIVO INDICADOR
VERSÃO STANDARD

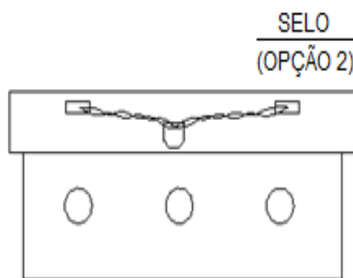
VER DETALHE "B"

INTERFACES (OPCIONAIS)

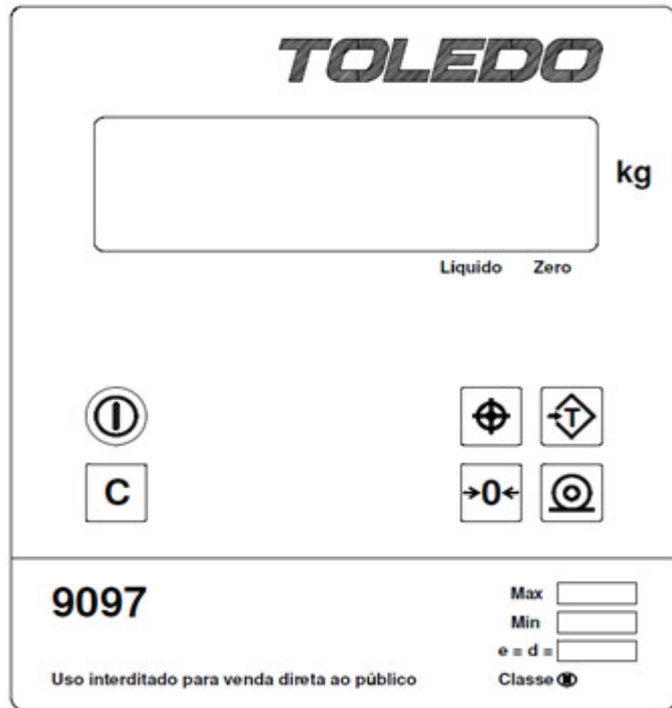
- USB
- ETHERNET
- RS.232
- RS.485
- RS.422
- LOOP DE CORRENTE



DETALHE "A"



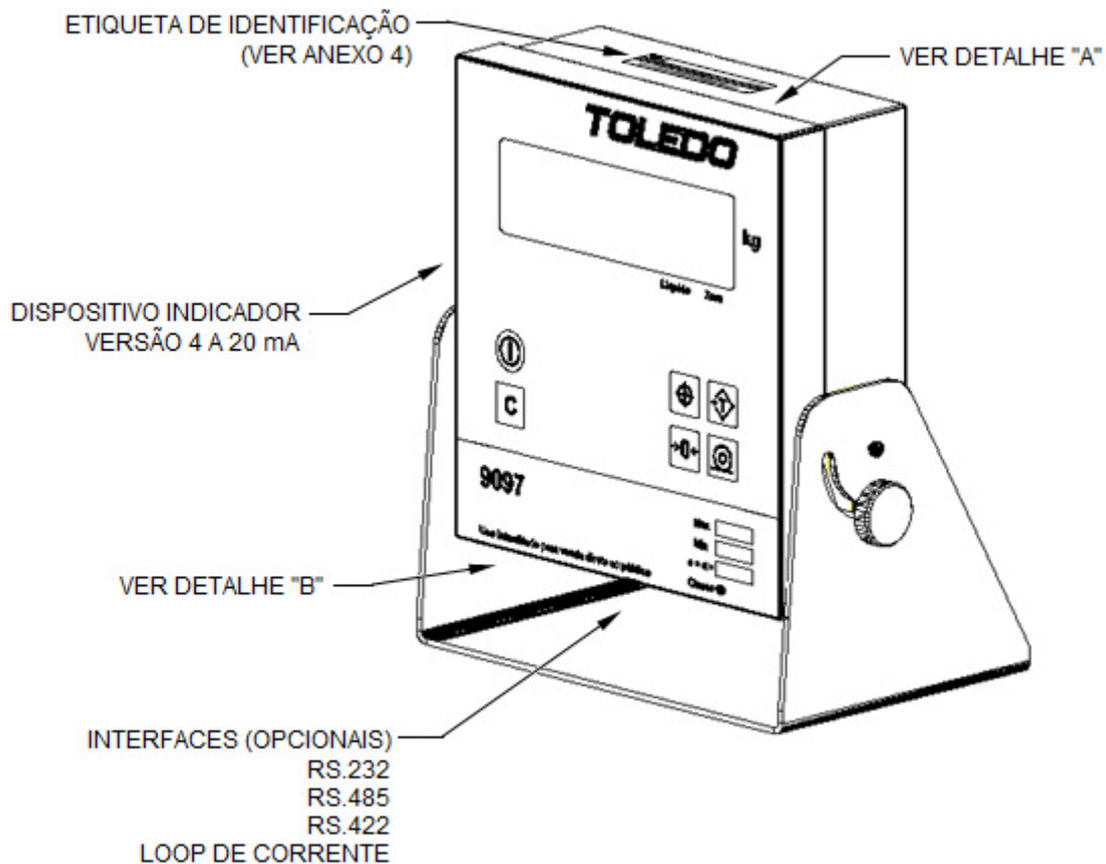
DETALHE "B"



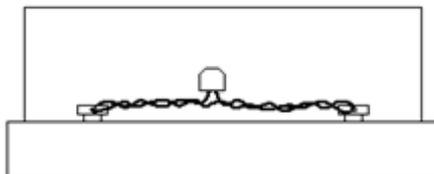
DISPOSITIVO INDICADOR

DESENHO ANEXO À PORTARIA INMETRO/DIMEL Nº 0165, DE 30 DE SETEMBRO DE 2014.

	FABRICANTE: TOLEDO DO BRASIL INDÚSTRIA DE BALANCAS LTDA	COTAS EM: -
	Perspectiva com detalhe do plano de selagem e teclado do dispositivo indicador modelo 9097 novo gabinete versão standard.	ESCALA: -
		ANEXO: 01

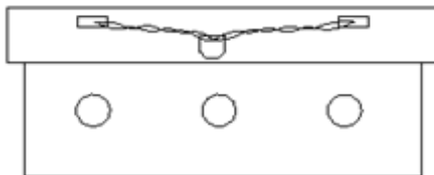


SELO
(OPÇÃO 1)



DETALHE "A"

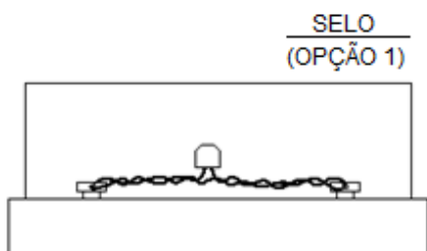
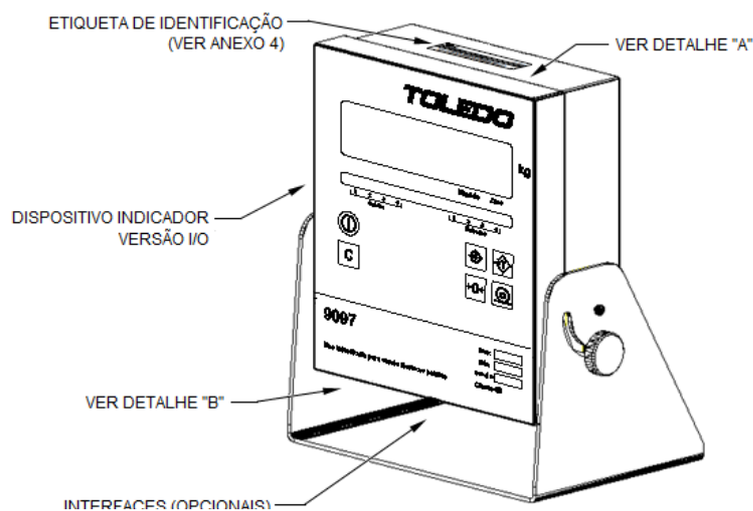
SELO
(OPÇÃO 2)



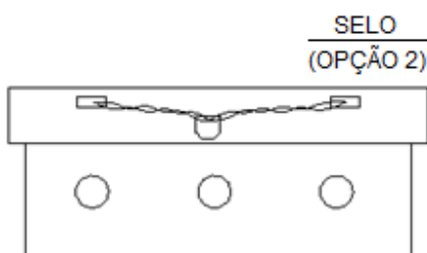
DETALHE "B"

DESENHO ANEXO À PORTARIA INMETRO/DIMEL Nº 0165, DE 30 DE SETEMBRO DE 2014.

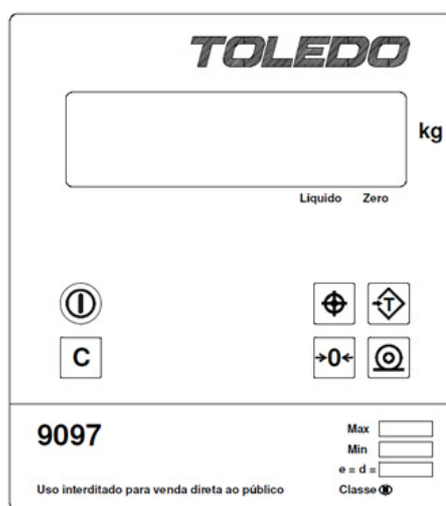
 INMETRO	FABRICANTE: TOLEDO DO BRASIL INDÚSTRIA DE BALANCAS LTDA	COTAS EM: -
	Perspectiva com detalhe do plano de selagem e teclado do dispositivo indicador modelo 9097 novo gabinete versão 4 a 20 mA.	ESCALA: -
		ANEXO: 02



DETALHE "A"



DETALHE "B"



DISPOSITIVO INDICADOR

DESENHO ANEXO À PORTARIA INMETRO/DIMEL Nº 0165, DE 30 DE SETEMBRO DE 2014.

	FABRICANTE: TOLEDO DO BRASIL INDÚSTRIA DE BALANÇAS LTDA	COTAS EM: -
	Perspectiva com detalhe do plano de selagem e teclado do dispositivo indicador modelo 9097 novo gabinete versão I/O.	ESCALA: -
		ANEXO: 03

TOLEDO DO BRASIL INDÚSTRIA DE BALANÇAS LTDA
RUA MANOEL CREMONESI, 1 - SÃO BERNARDO DO CAMPO - BRASIL
CNPJ: 59.704.510/0001-92 INDÚSTRIA BRASILEIRA
www.toledobrasil.com.br

Modelo: 9097	Mês/Ano:	Temperatura:
Série:	Consumo:	Portaria Inmetro/Dimel nº
n(max)= 6.000		

DESENHO ANEXO À PORTARIA INMETRO/DIMEL Nº 0165, DE 30 DE SETEMBRO DE 2014.

 INMETRO	FABRICANTE: TOLEDO DO BRASIL INDÚSTRIA DE BALANÇAS LTDA	COTAS EM: -
	Vista da etiqueta de identificação do dispositivo indicador modelo 9097 novo gabinete.	ESCALA: -
		ANEXO: 04