



Portaria Inmetro/Dimel n.º 0062, de 16 de abril de 2015.

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 esfigmomanômetros mecânicos, aprovado pela Portaria Inmetro n.º 153/2005; e,

Considerando os elementos constantes do Processo Inmetro n.º 52600.050349/2014 e do sistema Orquestra n.º 358455, resolve:

Art. 1º - Aprovar o modelo Braçadeira Desinfetável de braçadeira para esfigmomanômetros mecânicos, marca Riester, destinado à medição não invasiva da pressão arterial humana, e condições de aprovação a seguir especificadas:

#### 1 REQUERENTE

Nome: Halma Saúde e Ótica do Brasil Importação Exportação e Distribuidora Ltda  
Endereço: Avenida Marcos Penteado de Ulhoa Rodrigues, 1119, cj 1102, Tamboré, Barueri/SP – CEP 06460-040

#### 2 IDENTIFICAÇÃO DO MODELO

Dispositivo: Braçadeira  
Marca: Riester  
Modelo: Braçadeira Desinfetável

#### 3 CARACTERÍSTICAS METROLÓGICAS

O modelo a que se refere a presente Portaria possui as seguintes características:

- a) Tamanhos: “Neonatal 1 tubo” e “Neonatal 2 tubo”;
- b) Circunferência de braço: 5 cm a 8 cm (Neonatal 1 tubo) e 5 cm a 8 cm (Neonatal 2 tubo);
- c) Forma de fechamento: velcro
- d) Dimensões do manguito: 3 cm × 5,2 cm (Neonatal 1 tubo) e 3 cm × 5,2 cm (Neonatal 2 tubo).

#### 4 ANEXOS

Anexo 1 - Vistas da braçadeira tamanho Neonatal 1 tubo;  
Anexo 2 - Vistas da braçadeira tamanho Neonatal 2 tubos.





Serviço Público Federal

MINISTÉRIO DO DESENVOLVIMENTO, INDÚSTRIA E COMÉRCIO EXTERIOR  
INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA, QUALIDADE E TECNOLOGIA – INMETRO

Continuação da Portaria Inmetro/Dimel nº 0062, de 16 de abril de 2015.

Art. 2º - Esta portaria entra em vigor na data de sua publicação no Diário Oficial da União.

LUIZ CARLOS GOMES DOS SANTOS  
Diretor de Metrologia Legal do Inmetro

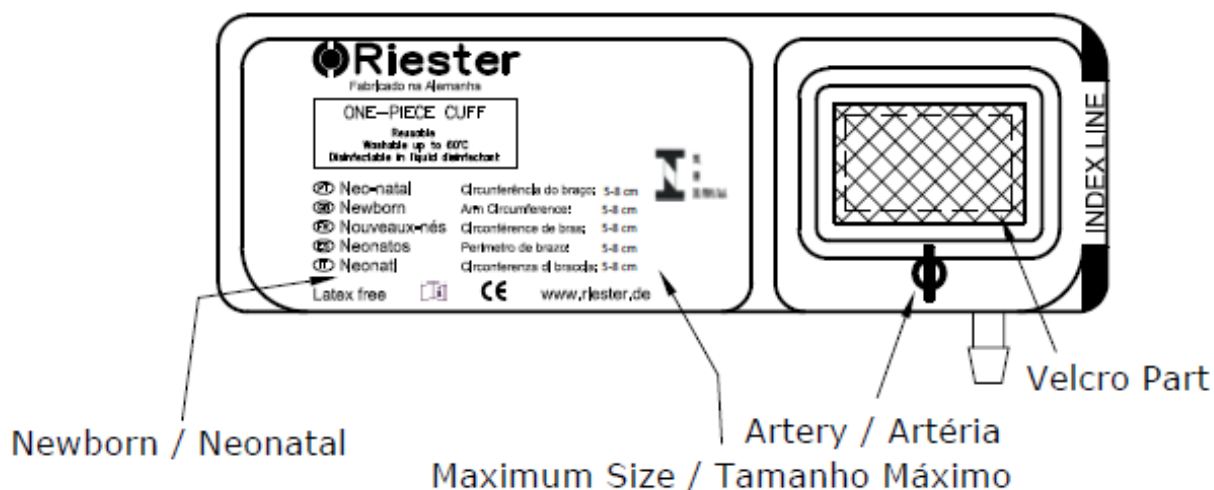
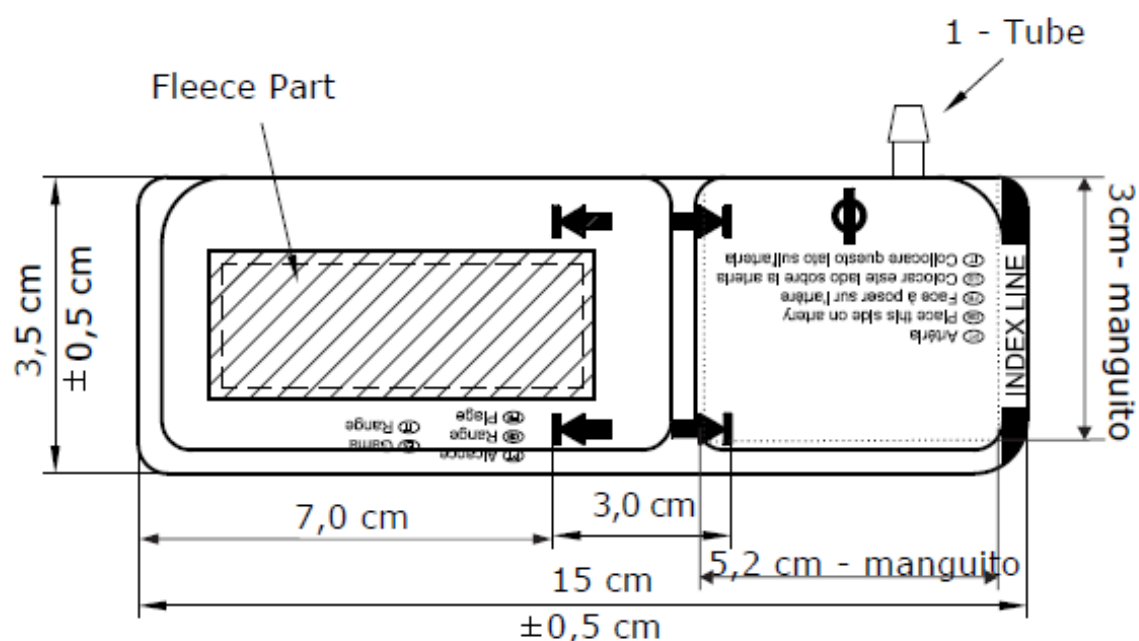


Diretoria de Metrologia Legal – Dimel


Divisão de Controle Legal de Instrumentos de Medição – Dicol

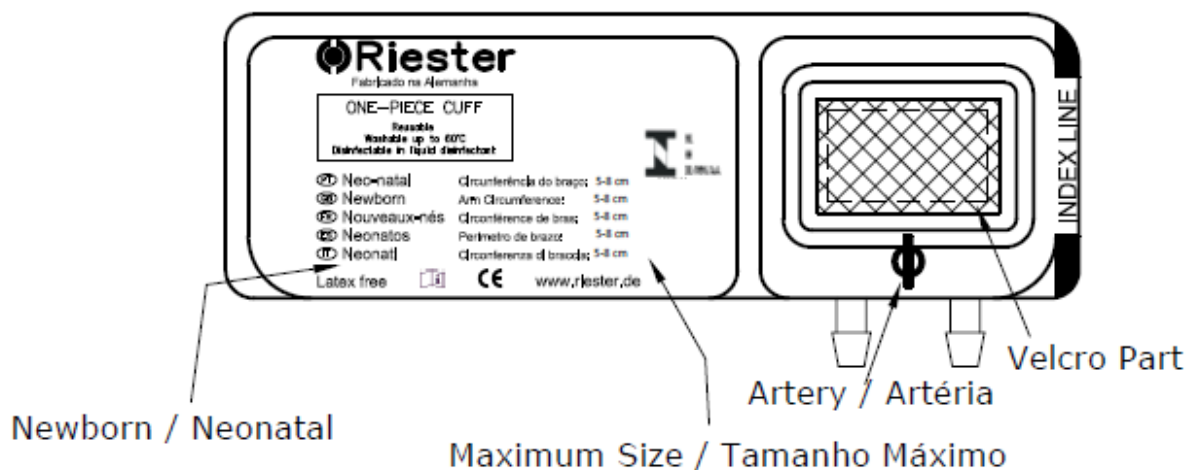
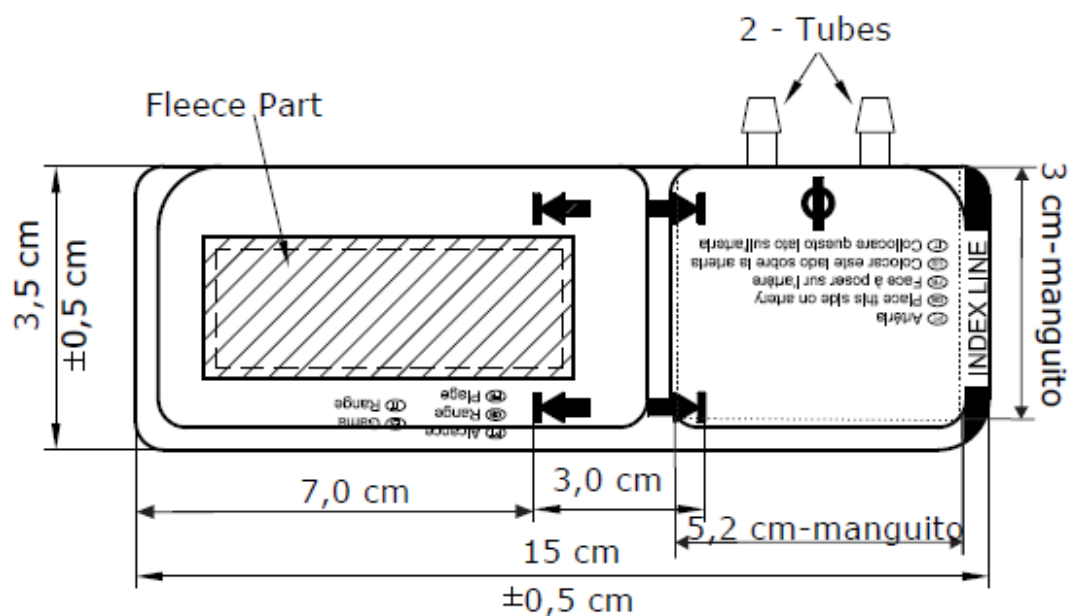
Endereço: Av. Nossa Senhora das Graças, 50 – Xerém – Duque de Caxias – RJ – CEP: 25250-020

Telefone: (21) 2679-9150 – email: dicol@inmetro.gov.br




DESENHO ANEXO À PORTARIA INMETRO/DIMEL Nº 0062, DE 16 DE ABRIL DE 2015.

	<b>REQUERENTE:</b> HALMA SAÚDE E ÓTICA DO BRASIL IMPORTAÇÃO EXPORTAÇÃO E DISTRIBUIDORA LTDA	COTAS EM: cm
	VISTAS DA BRAÇADEIRA TAMANHO NEONATAL 1 TUBO	ESCALA: S/E
		ANEXO: 01



DESENHO ANEXO À PORTARIA INMETRO/DIMEL Nº 0062, DE 16 DE ABRIL DE 2015.

	<b>REQUERENTE:</b> HALMA SAÚDE E ÓTICA DO BRASIL IMPORTAÇÃO EXPORTAÇÃO E DISTRIBUIDORA LTDA	COTAS EM: cm
	VISTAS DA BRAÇADEIRA TAMANHO NEONATAL 2 TUBOS	ESCALA: S/E
		ANEXO: 02