



Portaria Inmetro/Dimel/n.º 194, de 28 de setembro de 2015.  
(1º Aditivo à Portaria Inmetro Dimel n.º 281, de 06 de dezembro de 2013).

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 medidor de volume de água, tipo mecânico, aprovado pela Portaria Inmetro n.º 246/2000;

Considerando o constante do Processo Inmetro n.º 52600.032019/2015 e do Sistema Orquestra n.º 482940, resolve:

Art. 1º - Dar nova redação as letras “b” e “c” do item 4 CARACTERÍSTICAS METROLÓGICAS, na família UJ H, marca HIDROMETER, de medidor de volume de água, aprovado pela Portaria Inmetro/Dimel n.º 281, de 06 de dezembro de 2013, que passa a ter a seguinte redação:

- “b) Indicação máxima: 99999,99998 m³;  
c) Divisão de leitura: 0,00002 m³;”

(NR).

Art. 2º - Alterar a tabela 1 do item 4 CARACTERÍSTICAS METROLÓGICAS, na família UJ H, marca HIDROMETER, de medidor de volume de água, aprovado pela Portaria Inmetro Dimel n.º 281, de 06 de dezembro de 2013.

				Relojoaria				Corpo/Carcaça	
				Com ou sem pré-equipagem		Material			
Modelo	Qn	DN	Comprimento (mm)	Plana	Inclinada 45°	Cobre e vidro	Polícar bonato	Plástico Engª	Liga de Cobre
UJ H 0,75	0,75	15/20	115	x	x	x	x	x	x
UJ H 1,5	1,5	15/20	115	x	x	x	x	x	x
UJ H 2,5	2,5	20	130	x	x	x	x	x	x

Art. 3º - Dar nova redação ao item 10 da Portaria Inmetro Dimel n.º 281, de 06 de dezembro de 2013, com a inclusão do seguinte desenho:

Anexo 06 – Vistas superior e frontal com detalhes da selagem e das relojoarias plana e inclinada com opcional de pré-equipagem.

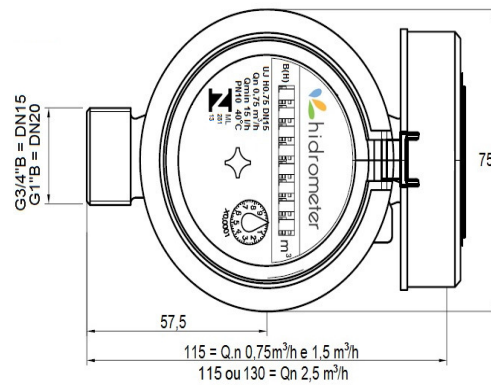


Art. 4º - Ficam convalidados os atos e disposições anteriores à publicação da presente Portaria praticados com base na Portaria Inmetro/Dimel nº 281/2013.

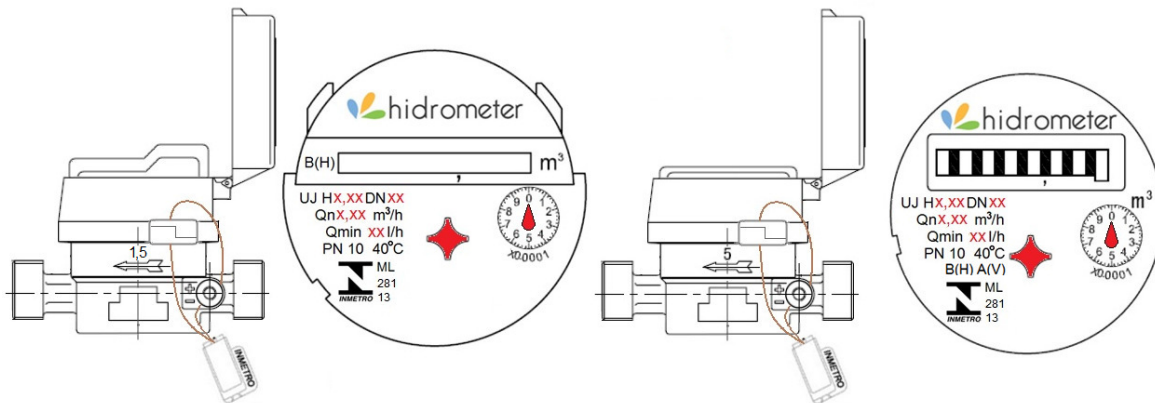
Art. 5º - Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação no Diário Oficial da União.

LUIZ CARLOS GOMES DOS SANTOS  
Diretor de Metrologia Legal do Inmetro

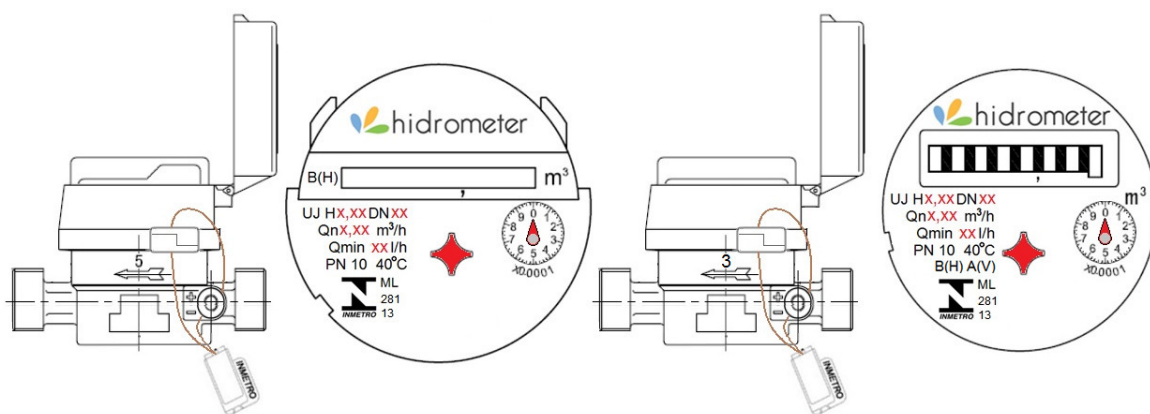
## CORPO EM PLÁSTICO DE ENGENHARIA



## RELOJOARIA INCLINADA E PLANA SEM O OPCIONAL DE PRÉ-EQUIPAGEM



## RELOJOARIA INCLINADA E PLANA COM O OPCIONAL DE PRÉ-EQUIPADA



DESENHO ANEXO À PORTARIA INMETRO/DIMEL N.º 281, DE 06 DE DEZEMBRO DE 2013.



**REQUERENTE:**

IGOR FERNANDO SIMIDAMORE VICIANA EPP.

VISTAS SUPERIOR, CORTE, PERSPECTIVA, FRONTAL COM DETALHES DA SELAGEM E DAS RELOJOARIAS PLANA E INCLINADA COM E SEM OPCIONAL DE PRÉ-EQUIPAGEM.

ANEXO 06