



Portaria Inmetro/Dimel n.º 210, de 23 de outubro de 2015.
(1º Aditivo à Portaria Inmetro/Dimel n.º 215, de 18 de novembro de 2014).

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 52600.031632/2015 e do Sistema Orquestra n.º 430986, resolve:

Art. 1º - Dar nova redação ao item 9.1 da Portaria Inmetro/Dimel n.º 215, de 18 de novembro de 2014, que passa a ter a seguinte redação:

“...O medidor de volume de água, tipo mecânico, para água fria deve, previamente à sua colocação em serviço, ser objeto de procedimento de verificação inicial, conforme disposto no item 7 do Regulamento Técnico Metrológico a que se refere a Portaria Inmetro n.º 246/2000;”

(NR).

Art. 2º - Incluir a letra “i”, no item 4 CARACTERÍSTICAS METROLÓGICAS, da Portaria Inmetro/Dimel n.º 215, de 18 de novembro de 2014, que passa a ter a seguinte redação:

“...i) Vazão nominal: Q_n 15 m³/h;”

(NR).

Art. 3º - Substituir o anexo 10 da Portaria Inmetro/Dimel n.º 215, de 18 de novembro de 2014 pelo anexo 10A, que passa a ter a seguinte redação:

“10 ANEXOS:

... ANEXO 10A – Vista explodida do prisma;”

(NR).

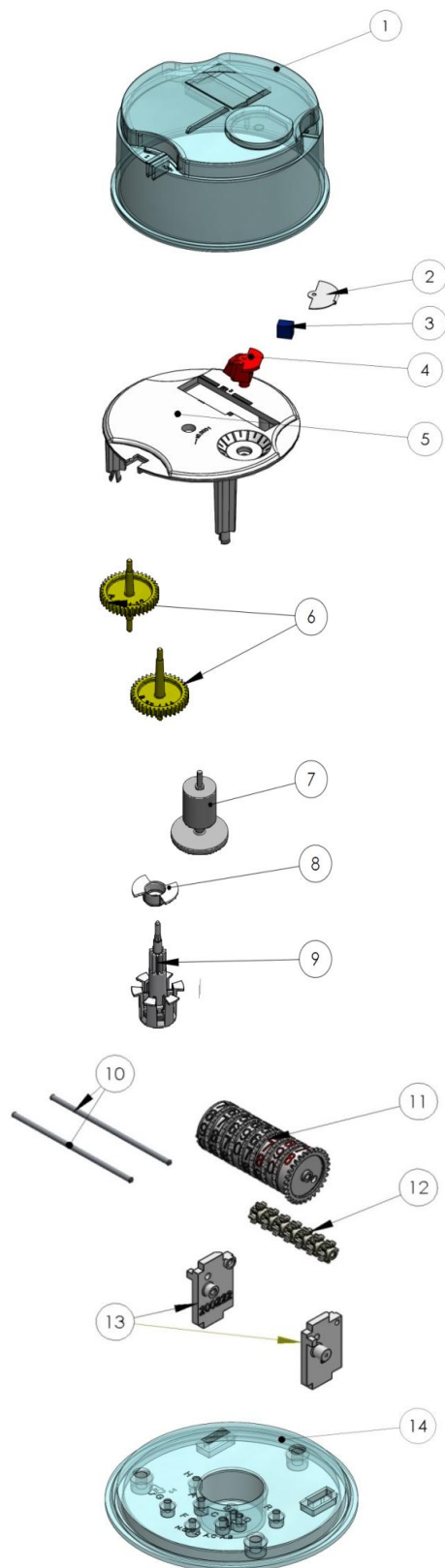
Art. 4º - Ficam convalidados os atos praticados e as demais disposições com base na Portaria Inmetro/Dimel n.º 215, de 18 de novembro de 2014 e respectivos aditivos, anteriores à publicação da presente Portaria.



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

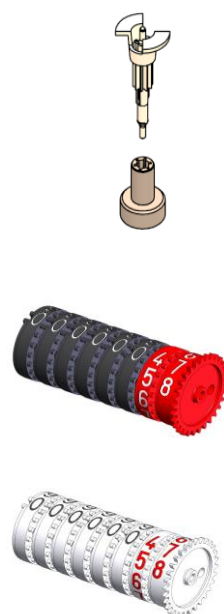




1. Meio disco reporte
2. Imã reporte (opcional)
3. Agulha indicadora
4. Platina superior
5. Engrenagens
6. Engrenagem sem Fim
7. Treinador superior (2 opções)
8. Porta imã (2 opções)
9. Eixos do odômetro
10. Roletes 6+2 (opcional branco com a escrita vermelha e preta; e pretos e vermelhos com escrita branca)
11. Pinhões
12. Cantoneiras
13. Base da cúpula

Opcionais

8 / 9 / 11



DESENHO ANEXO À PORTARIA INMETRO/DIMEL N.º 215, DE 18 DE NOVEMBRO DE 2014.



REQUERENTE:

DIEHL METERING INDÚSTRIA DE SISTEMA DE MEDIÇÃO LTDA.

VISTA EXPLODIDA DO PRISMA

ANEXO 10A