



Portaria Inmetro/Dimel n.º 277, de 23 de dezembro de 2015.
(2º aditivo à Portaria Inmetro/Dimel n.º 035, de 06 de abril de 2000)

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 bombas medidoras para combustíveis líquidos, aprovado pela Portaria Inmetro n.º 23/1985 e pela Portaria Inmetro n.º 52/2004; e,

Considerando os elementos constantes do Processo Inmetro n.º 52600.044670/2015 e do Sistema Orquestra n.º 541874, resolve:

Art. 1º Modificar o plano de selagem do modelo iMETER de dispositivo medidor para bombas medidoras de combustíveis líquidos da marca Wayne, aprovado pela Portaria Inmetro/Dimel n.º 035, de 06 de abril de 2000.

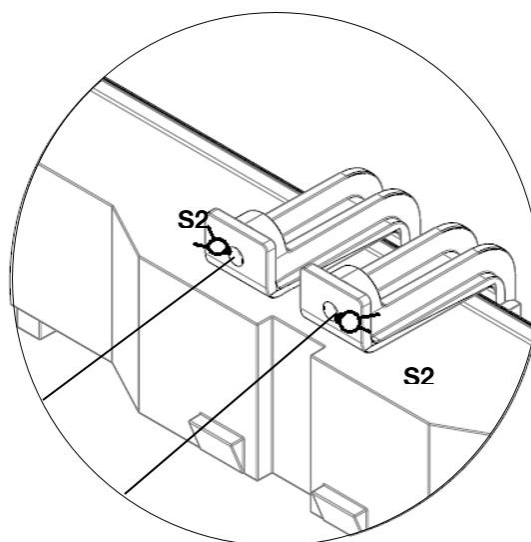
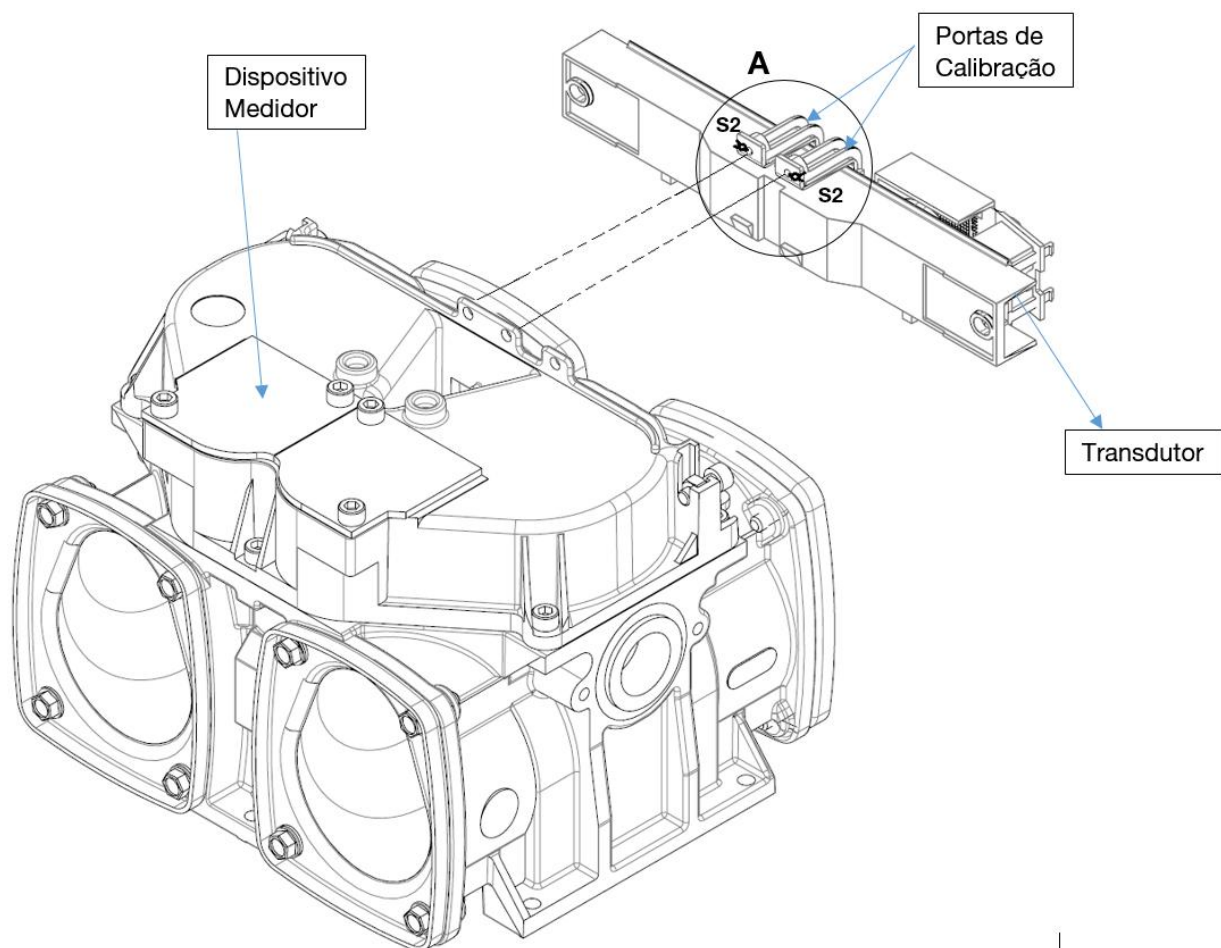
Art. 2º Dar nova redação ao item 6 da Portaria Inmetro/Dimel n.º 035, de 06 de abril de 2000, com a inclusão dos seguintes desenhos:
ANEXO 06 – Plano de selagem opcional do transdutor no dispositivo medidor modelo iMETER

Art. 3º Ficam convalidados os atos praticados e as demais disposições com base na Portaria Inmetro/Dimel n.º 035, de 06 de abril de 2000 e respectivos aditivos, anteriores à publicação da presente Portaria.

Art. 4º - Esta portaria entra em vigor na data de sua publicação no Diário Oficial da União.

MAURICIO EVANGELISTA DA SILVA
Diretor Substituto de Metrologia Legal do Inmetro





Detalhe A

DESENHO ANEXO À PORTARIA INMETRO/DIMEL N.º 277, DE 23 DE DEZEMBRO DE 2015.



REQUERENTE:

WAYNE INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA

PLANO DE SELAGEM OPCIONAL DO TRANSDUTOR
NO DISPOSITIVO MEDIDOR MODELO IMETER

ANEXO 06