



Portaria Inmetro/Dimel nº 0178, de 27 de agosto de 2015.  
(2º aditivo à Portaria Inmetro/Dimel n.º 477/2009)

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 nº 257, de 12 de novembro de 1991, conferindo-lhe as atribuições dispostas no subitem 4.1, alínea “g”, da Regulamentação Metrológica aprovada pela Resolução nº 11, de 12 de outubro de 1988, do Conmetro,

De acordo com o Regulamento Técnico Metrológico de bombas medidoras de combustíveis líquidos, aprovado pela Portaria Inmetro n.º 23 de 25 de fevereiro de 1985;

Considerando os elementos constantes do Processo Inmetro n.º 52600.027473/2015 e do Sistema Orquestra nº 446348, resolve:

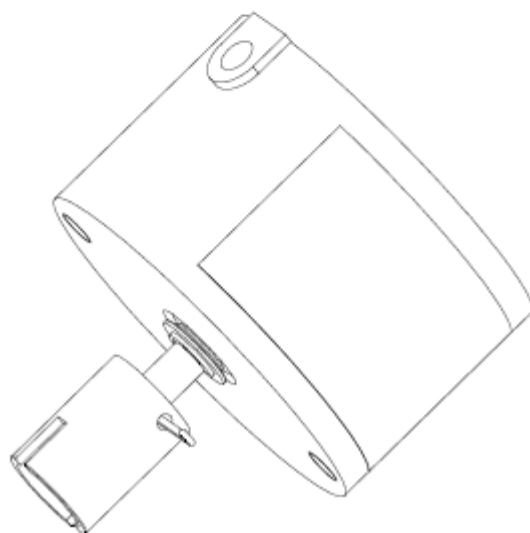
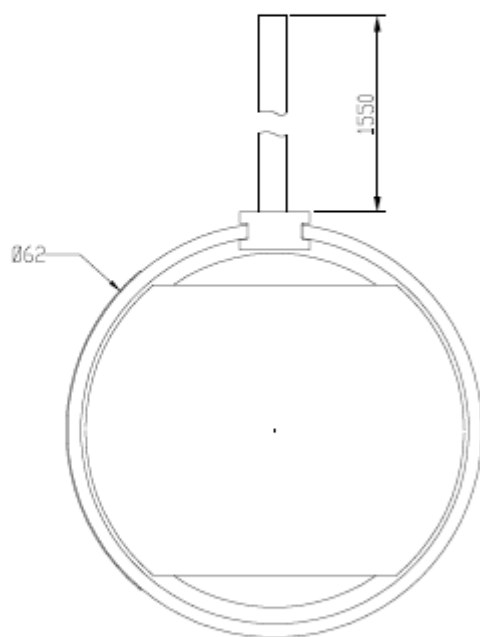
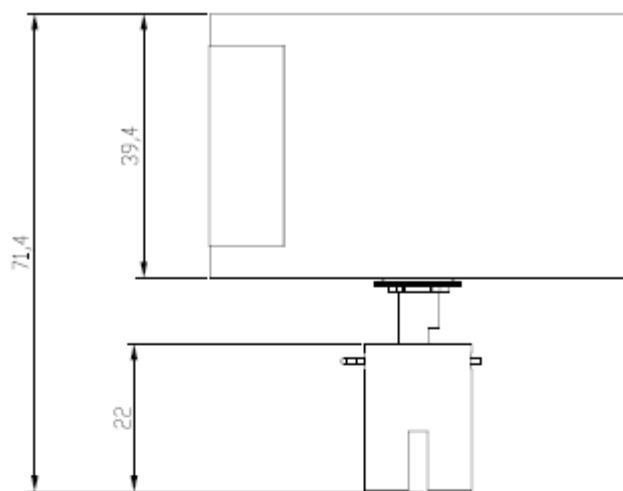
Art. 1º - Incluir o modelo GVR - Magnetic Pulser, de transdutor magnético, opcional, marca Gilbarco Veeder-Root, no modelo ST-ELT/09 de dispositivo indicador eletrônico para bombas medidoras de combustíveis líquidos, aprovado pela Portaria Inmetro/Dimel n.º 477 de 10 de dezembro de 2009.

Art. 2º - Dar nova redação ao item 8 da Portaria Inmetro/Dimel nº 477 de 10 de dezembro de 2009, com a inclusão dos seguintes desenhos:  
Anexo 8.6 – Vista externa e perspectiva do transdutor magnético GVR – Magnetic Pulser

Art. 3º - Ficam convalidados os atos e disposições anteriores à publicação da presente Portaria praticados com base na Portaria Inmetro/Dimel nº 477 de 10 de dezembro de 2009.

Art. 4º - 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



DESENHO ANEXO À PORTARIA INMETRO/DIMEL N.º 0178, DE 27 DE AGOSTO DE 2015.



**REQUERENTE:**

STRATEMA INDUSTRIA E COMÉRCIO LTDA.

VISTA EXTERNA E PERSPECTIVA  
DO TRANSDUTOR MAGNÉTICO GVR – MAGNETIC PULSER

ANEXO 06