



Portaria Inmetro/Dimel n.º 0238, de 12 de dezembro 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 de bombas medidoras para combustíveis líquidos, aprovado pela Portaria Inmetro n.º 023/1985; e

Considerando o constante do processo Inmetro n.º 52600.040045/2014, resolve:

Art. 1º - Aprovar o modelo 7H-W de bico de descarga, marca OPW, para uso em bombas medidoras de combustíveis líquidos, de acordo com as condições a seguir especificadas:

1 REQUERENTE

Nome: Dover Energy - Divisão da Dover do Brasil Ltda.

Endereço: Av. Prefeito Luiz Latorre n.º 9401- Vila das Hortênsias – Jundiaí – SP.

CEP: 13209-430

2 FABRICANTE

Nome: Dover Energy - Divisão da Dover do Brasil Ltda.

Endereço: Av. Prefeito Luiz Latorre n.º 9401- Vila das Hortênsias – Jundiaí – SP.

CEP: 13209-430

3 IDENTIFICAÇÃO DO MODELO

Designação: Bico de descarga.

Marca: OPW

Modelo: 7H-W

País de origem: BRASIL

4 CARACTERÍSTICAS

4.1 O modelo 7H-W a que se refere a presente Portaria possui as seguintes características:

Vazão máxima: 200 L/min;

Pressão máxima de funcionamento: 0,35 MPa;

Diâmetro de entrada do bico de descarga: rosca cônica 25,4 mm x 11,5;

Diâmetro interno da ponteira: 25,4 mm;

Comprimento da ponteira: 180 mm.



5 DESCRIÇÃO FUNCIONAL

5.1 Bico de descarga constituído basicamente por corpo e ponteira de alumínio, com dispositivo para desligamento automático.

6 FORMA, DIMENSÕES E QUALIDADE DOS MATERIAIS

6.1 Conforme memorial descritivo, desenhos, diagramas esquemáticos e documentação constante do processo Inmetro n.º 52600.040045/2014.

7 INSCRIÇÕES OBRIGATÓRIAS

7.1 O modelo a que se refere a presente Portaria deve portar, em local de fácil visibilidade, as seguintes inscrições:

- a) marca ou nome do fabricante;
- b) número de série;
- c) número da portaria de aprovação do modelo, na forma: Portaria Inmetro/Dimel n.º NNN/AAAA

8 ANEXO

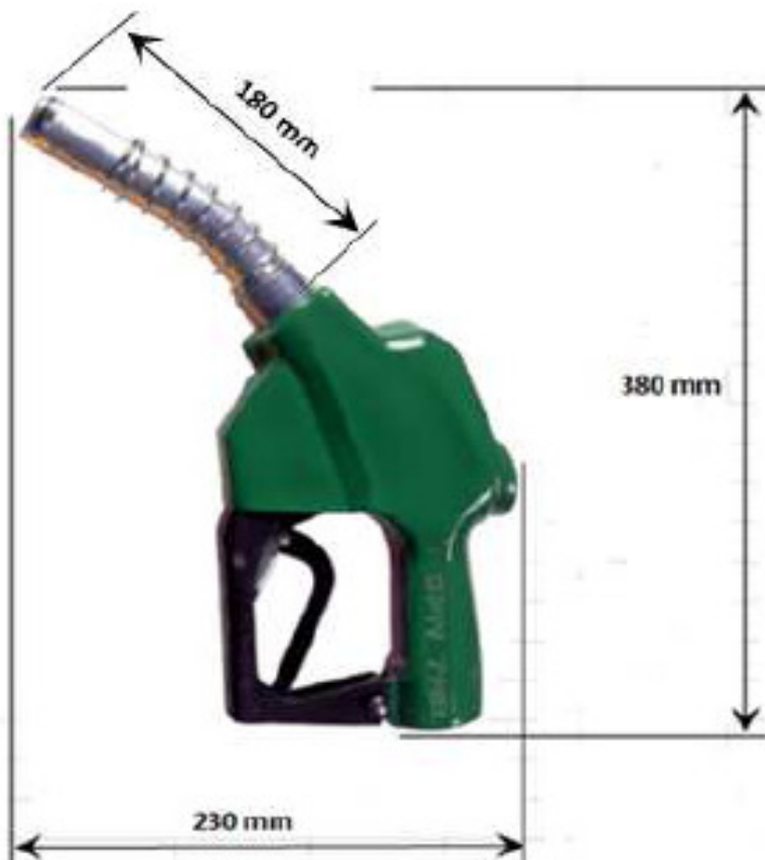
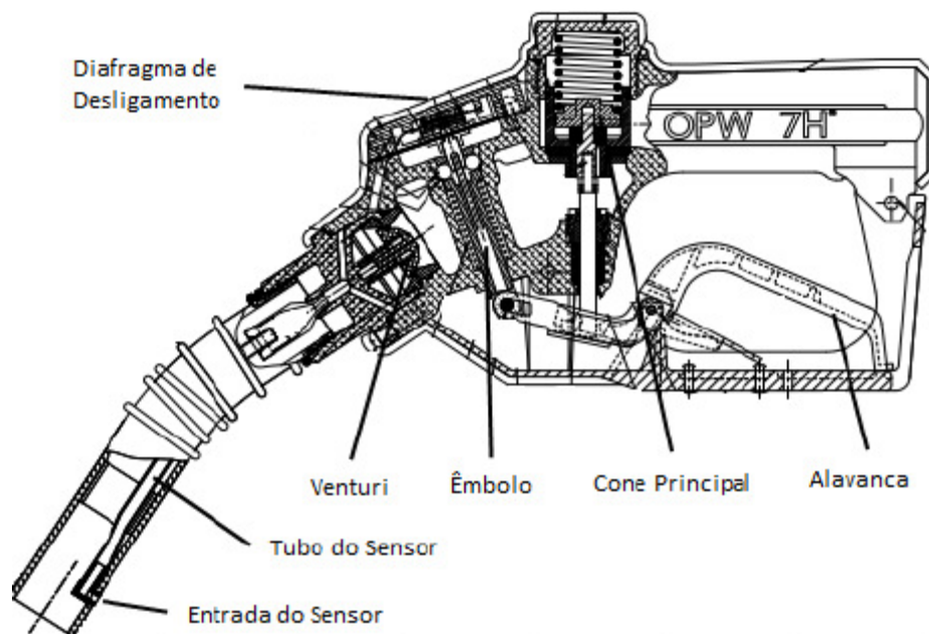
8.1 Desenho

Anexo 1 – Bico de descarga, marca OPW, modelo 7H-W.

Art. 2º - Esta Portaria entrará em vigor na data de sua publicação.

LUIZ CARLOS GOMES DOS SANTOS
Diretor de Metrologia Legal do Inmetro





DESENHO ANEXO À PORTARIA INMETRO/DIMEL N.º 0238, DE 12 DE DEZEMBRO DE 2014.



FABRICANTE: DOVER ENERGY - DIVISÃO DA DOVER DO BRASIL LTDA.

COTAS EM:
S/C

**BICO DE DESCARGA, MARCA OPW,
MODELO 7H-W**

ESCALA:
S/E

ANEXO:
01