



Portaria Inmetro / Dimel nº 0119, de 08 de junho de 2015.

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 para bombas medidoras para combustíveis líquidos, aprovado pela Portaria Inmetro n.º 23 de 25 de fevereiro de 1985; e,

Considerando os elementos constantes do Processo Inmetro n.º 52600.002722/2015 e do Sistema Orquestra nº 331618, resolve:

Art. 1º - Aprovar a família de modelos ZVA, de bico de descarga para uso em bombas medidoras de combustíveis líquidos, marca Elaflex, e condições de aprovação a seguir especificadas:

#### 1 REQUERENTE

Nome: Elaflex Brasil Eirele – EPP.

Endereço: Av. Liberdade, 851 - Sala 11 - Liberdade – São Paulo – SP.

CEP: 01503-001.

#### 2 IDENTIFICAÇÃO DO MODELO

Designação: Bico de descarga.

Marca: Elaflex.

Modelos: ZVA2 4.3 R e ZVA 25.45.

#### 3 CARACTERÍSTICAS METROLÓGICAS

3.1 O modelo ZVA2 4.3 R, a que se refere a presente Portaria, possui as seguintes características:

- a) Vazão máxima: 70 L/min;
- b) Pressão máxima de funcionamento: 0,35 MPa;
- c) Diâmetro de entrada do bico de descarga: 19mm;
- d) Diâmetro interno da ponteira: 16 mm;
- e) Comprimento da ponteira: 170 mm.

3.2 O modelo ZVA 25.45, a que se refere a presente Portaria, possui as seguintes características:

- a) Vazão máxima: 140 L/min;
- b) Pressão máxima de funcionamento: 0,35 MPa;
- c) Diâmetro de entrada do bico de descarga: 25mm;
- d) Diâmetro interno da ponteira: 25 mm;
- e) Comprimento da ponteira: 170 mm.





Continuação da Portaria Inmetro /Dimel nº 0119, de 08 de junho de 2015.

#### 4 DESCRIÇÃO FUNCIONAL

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

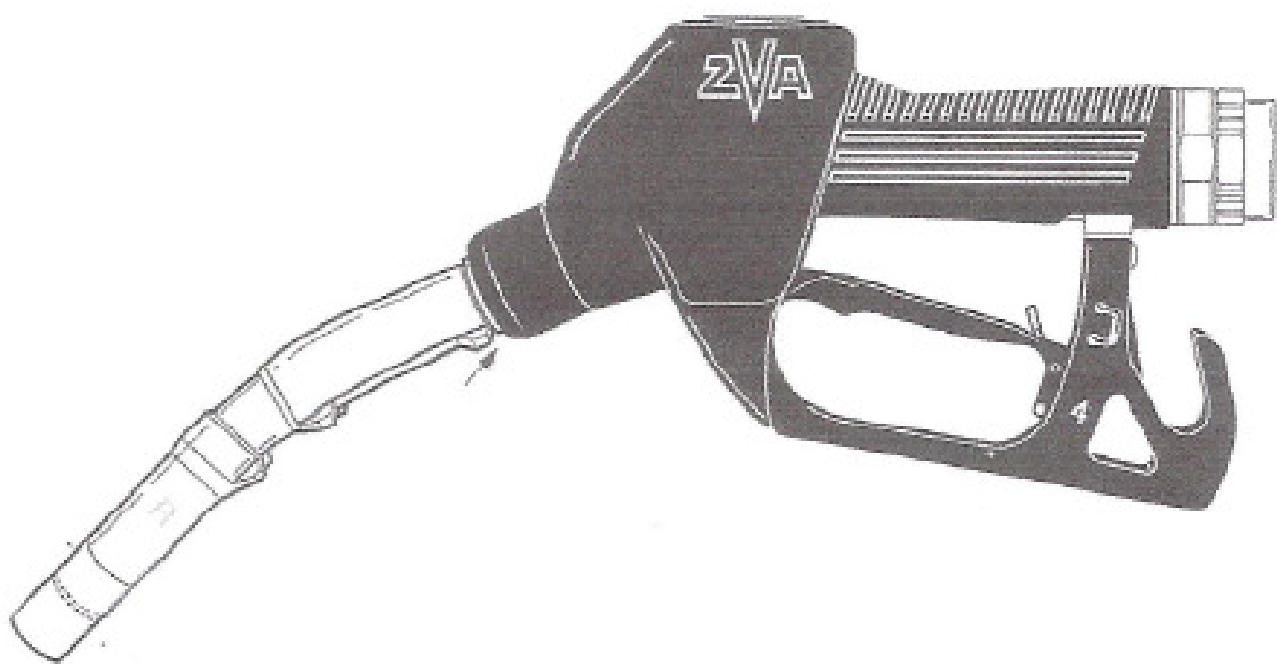
#### 5 ANEXOS

Anexo 1 – Bico de descarga, marca Elaflex, modelo ZVA2 4.3 R;

Anexo 1 – Bico de descarga, marca Elaflex, modelo ZVA 25.45.

Art. 2º - 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 0119, DE 08 DE JUNHO DE 2015.

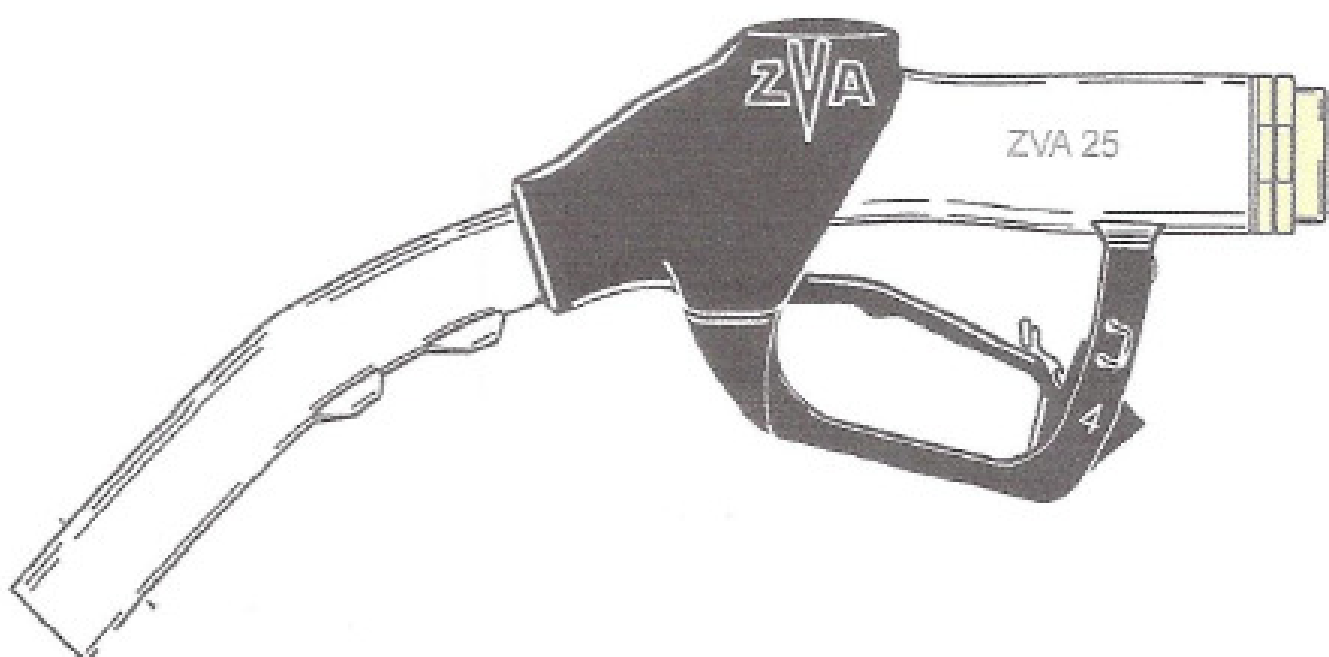


**REQUERENTE:**

ELAFLEX BRASIL EIRELE – EPP

BICO DE DESCARGA, MARCA ELAFLEX,  
MODELO ZVA2 4.3 R

ANEXO 1



DESENHO ANEXO À PORTARIA INMETRO/DIMEL N.º 0119, DE 08 DE JUNHO DE 2015.



**REQUERENTE:**

ELAFLEX BRASIL EIRELE – EPP

BICO DE DESCARGA, MARCA ELAFLEX,  
MODELO ZVA 25.45

ANEXO 2