

## VÁLVULA REGULADORA ALIANÇA 76510 LARANJA

As Válvulas Reguladoras de Pressão Aliança são para aplicações em cavaletes de gás para sistemas de queimadores, skis de reduções de pressão, entre outras aplicações de regulagem de pressão comercial ou industrial.

**Pressão de entrada (P1):**

Entrada de 1,5 até 18 bar.

**Pressão de saída (P2):** pressão de acordo com a mola de saída. Verificar a tabela.

**Temperatura de Operação:**

-10°C +70°C.

**Fluído:**

Opera com os gases das três famílias: Manufaturado (Gás de Cidade); Gás Natural (Grupo H – metano); Liquefeito de petróleo (GLP); Gás não agressivo.

**Material do corpo:**

Corpo em alumínio, aço e zamac. Diafragma e juntas em borracha nitrílica.

**Certificações:**

De acordo com a NBR12.313, Inmetro, ABNT, Certificado de conformidade TÜV 22.1504.

**Características Construtivas:**

- Diafragma de segurança padrão;
- Junta de vedação rápida;
- Pode solicitar com manômetro ou sem;
- Pode ser de Primeiro Estágio, Segundo Estágio ou requisição especial.



### Especificação dos Modelos:

Modelo	Cor	Tipo	Conexão	Vazão	Pressão de Saída
76511 AM	Amarelo	Estágio Único	1/2" NPT	12 kg/h	2,5 a 3,5 bar
76511/01 LJ	Laranja	Segundo Estágio	1/2" NPT	12 kg/h	2,2 a 3,3 bar
76511/02 VM	Vermelho	Primeiro Estágio	1/2" NPT	15 kg/h	800 mbar a 1,8 bar
76511/02 VMM	Vermelho	Primeiro Estágio	1/2" NPT	15 kg/h	800 mbar a 1,8 bar
76511/03 VM	Vermelho	Primeiro Estágio	1/2" NPT	30 kg/h	800 mbar a 1,8 bar
76511/03 VMM	Vermelho	Primeiro Estágio	1/2" NPT	30 kg/h	800 mbar a 1,8 bar
76511/04 VD	Verde	Estágio Único	1/2" NPT	20 kg/h	25 a 35 mbar
76511/05 AZ	Azul	Segundo Estágio	1/2" NPT	20 kg/h	25 a 35 mbar
76511/14 BT	Bruto	Segundo Estágio	1/2" NPT	13 kg/h GLP / 12 m <sup>3</sup> /h GN	50 mbar a 75 mbar
76511/15 BT	Bruto	Segundo Estágio	1/2" NPT	22 kg/h GLP / 20 m <sup>3</sup> /h GN	50 mbar a 75 mbar
76511/07 AZ	Azul	Estágio Único	1/2" NPT	15 m <sup>3</sup> /h	16 mbar a 24 mbar
76511 CZ ESP*	Cinza	Especial	1/2" NPT	*	*
76510 AM	Amarelo	Estágio Único	3/4" NPT	50 kg/h	2 bar a 3,5 bar
76510/01 LJ	Laranja	Segundo Estágio	3/4" NPT	50 kg/h	2 bar a 4 bar
76510/02 VM	Vermelho	Primeiro Estágio	3/4" NPT	50 kg/h	800 mbar a 2 bar
76510/02 VMM	Vermelho	Primeiro Estágio	3/4" NPT	50 kg/h	800 mbar a 2 bar
76510/03 VM	Vermelho	Primeiro Estágio	3/4" NPT	90 kg/h	800 mbar a 2 bar
76510/03 VMM	Vermelho	Primeiro Estágio	3/4" NPT	90 kg/h	800 mbar a 2 bar
76510/07 BT	Bruto	Segundo Estágio	3/4" NPT	50 kg/h GLP / 43 m <sup>3</sup> /h GN	5 bar a 7,5 bar
76510/05 AZ	Azul	Estágio Único	3/4" NPT	30 m <sup>3</sup> /h	16 mbar a 24 mbar
76510 CZ	Cinza	Especial	3/4" NPT	*	*