

## VÁLVULA REGULADORA ALIANÇA 76511 BRUTO COM D.S.A

As Válvulas Reguladoras de Pressão Aliança com D.S.A 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;
- Com Shut-Off incluso (DSA);
- Pode ser de Primeiro Estágio, Segundo Estágio ou requisição especial.



### Especificação dos Modelos:

Modelo	Cor	Tipo	Conexão	Vazão	Pressão de Saída
76511 AM D.S.A.	Amarelo	Estágio Único	1/2" NPT	12 kg/h	25 a 35 mbar
76511/01 LJ D.S.A.	Laranja	Segundo Estágio	1/2" NPT	12 kg/h	25 a 35 mbar
76511/04 VD D.S.A.	Verde	Estágio Único	1/2" NPT	20 kg/h	25 a 35 mbar
76511/05 AZ D.S.A.	Azul	Segundo Estágio	1/2" NPT	20 kg/h	25 a 35 mbar
76511/02 VM D.S.A.	Vermelho	Primeiro Estágio	1/2" NPT	15 kg/h	780 mbar a 2 bar
76511/2 VMM D.S.A.	Vermelho	Primeiro Estágio	1/2" NPT	15 kg/h	780 mbar a 2 bar
76511/03 VM D.S.A.	Vermelho	Primeiro Estágio	1/2" NPT	30 kg/h	780 mbar a 2 bar
76511/3 VMM D.S.A.	Vermelho	Primeiro Estágio	1/2" NPT	30 kg/h	780 mbar a 2 bar
76511/14 BT D.S.A.	Bruto	Segundo Estágio	1/2" NPT	13 kg/h GLP / 12 m³/h GN	50 mbar a 75 mbar
76511/15 BT D.S.A.	Bruto	Segundo Estágio	1/2" NPT	22 kg/h GLP / 20 m³/h GN	50 mbar a 75 mbar
76511/06 CZ D.S.A.	Cinza	Estágio Único	1/2" NPT	15 m³/h	46 mbar a 53 mbar
76511/07 AZ D.S.A.	Azul	Estágio Único	1/2" NPT	15 m³/h	16 mbar a 24 mbar
76511/12 MR D.S.A.	Marrom	Estágio Único	1/2" NPT	8 m³/h	46 mbar a 53 mbar
76511/13 MR D.S.A.	Marrom	Estágio Único	1/2" NPT	8 m³/h	16 mbar a 24 mbar
76510 AM D.S.A.	Amarelo	Estágio Único	3/4" NPT	50 kg/h	20 mbar a 40 mbar
76510/01 LJ D.S.A.	Laranja	Segundo Estágio	3/4" NPT	50 kg/h	20 mbar a 40 mbar
76510/02 VM D.S.A.	Vermelho	Primeiro Estágio	3/4" NPT	50 kg/h	780 mbar a 2 bar
76510/2 VMM D.S.A.	Vermelho	Primeiro Estágio	3/4" NPT	50 kg/h	780 mbar a 2 bar
76510/03 VM D.S.A.	Vermelho	Primeiro Estágio	3/4" NPT	90 kg/h	780 mbar a 2 bar
76510/3 VMM D.S.A.	Vermelho	Primeiro Estágio	3/4" NPT	90 kg/h	780 mbar a 2 bar
76510/07 BT D.S.A.	Bruto	Segundo Estágio	3/4" NPT	50 kg/h GLP / 43 m³/h GN	50 mbar a 75 mbar
76510/04 VD D.S.A.	Verde	Estágio Único	3/4" NPT	30 m³/h	46 mbar a 53 mbar
76510/05 AZ D.S.A.	Azul	Estágio Único	3/4" NPT	30 m³/h	16 mbar a 24 mbar