

## **Válvula de Assento Inclinado**

**Código – BW292**  
**Construção – NF**  
**Válvula – Solda**  
**Atuador – Tecnopolímero**



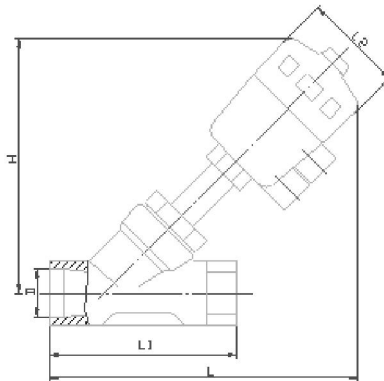
**BONGAS BRASIL LTDA**

### DADOS TÉCNICOS

<b>Orifício</b> - DN 15 a 80 ou Ø1/2" a 3"
<b>Materiais do corpo</b> - Aço Inox AISI 316L
<b>Material do atuador</b> - Tecnopolímero PA
<b>Vedação</b> - PTFE
<b>Conexão</b> - Solda BW
<b>Aplicações</b> - Água, álcool, óleos, combustível, fluidos hidráulicos, solução salina, soluções alcalinas, solventes orgânicos, vapor
<b>Sentido de Fluxo</b> - Por baixo do Assento
<b>Construção</b> - Normalmente Fechada (NF)
<b>Viscosidade</b> - Máximo de 600mm <sup>2</sup> /s
<b>Temperatura dos produtos</b> - -10 a +180 °C
<b>Temperatura ambiente</b> - -10 a +60 °C
<b>Acionamento</b> - Simples ação
<b>Meio de controle</b> - Gases Neutros ou Ar
<b>Pressão trabalho</b> - Máximo de 16 bar
<b>Controle pressão</b> - Máximo de 10 bar
<b>Conexão de Controle</b> - 1/4"

### DIMENSIONAL MECÂNICO

Tipo	Atuador (mm)	L (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	D (mm)	H (mm)	Kv (m <sup>3</sup> /h)	Peso (Kg)
DN15	50	175	100	64	14	130	4,2	0,8
DN20	50	180	115	64	20	150	8	1,1
DN25	63	230	140	80	25	185	19	1,9
DN32	80	250	155	101	35	200	28	2,8
DN40	80	265	170	101	38	208	38	6,5
DN50	100	330	190	127	48	265	55	8,3



\* Em caso de aplicação em condições especiais, consulte nosso departamento técnico para melhores esclarecimentos.  
\* Nos reservamos o direito de fazer modificações técnicas sem prévio aviso.

**BONGAS BRASIL LTDA**

**Vendas:** Rua Draúcio, 143 – Butantã - CEP 05511-010 - São Paulo/SP – Tel. 11-3032.5967  
**Fábrica:** Estrada do Sabóo N. 10501 - CEP 18130-970 - São Roque/SP – Tel. 11-4717.9377  
**Site:** [www.bongas.com.br](http://www.bongas.com.br)