

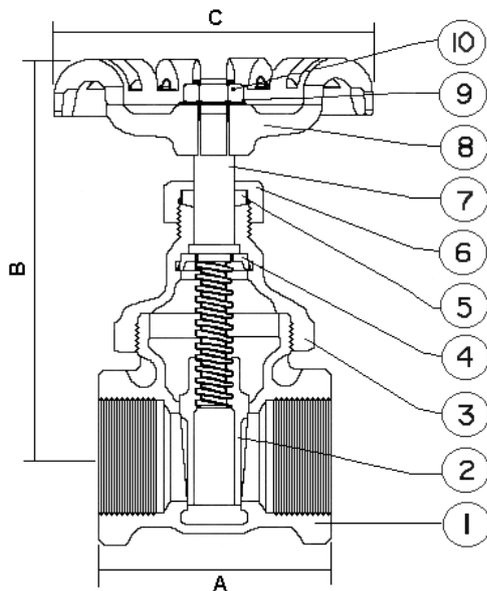


FIG. VR601

PRESSÃO DE SERVIÇO

Vapor saturado	9 bar (125 PSI)
Água, óleo ou gás, sem golpes, a 66°C	14 bar (200 PSI)

- Válvulas gaveta, de bronze, com haste não ascendente, extremidades com rosca.
- Tampa roscada externamente.
- Extremidades com rosca NPT ou BSP.
- Construção de acordo com normas NBR 8465.



EXECUÇÃO NORMAL

N.º	PARTE	MATERIAL
1	Corpo	Bronze
2	Cunha sólida	Bronze
3	Tampa	Bronze
4	Arruela de trava	Latão
5	Gaxeta	PTFE
6	Porca gaxeta	Bronze
7	Haste	Latão
8	Volante	Alumínio
9	Arruela de identificação	Alumínio
10	Porca do volante	Aço-bicromatizado

DIMENSÕES

DIÂMETRO NOMINAL	A	B	C	PESO Kg
1/2"	46	69,5	50	0,248
3/4"	50	82,0	60	0,334
1"	58	98,0	70	0,520
1.1/4"	65	115,5	80	0,850
1.1/2"	67	128,0	80	1,110
2"	80	156,5	90	1,800
2.1/2"	92	184,0	120	2,670
3"	102	207,0	130	4,310
4"	127	272	165	7,5