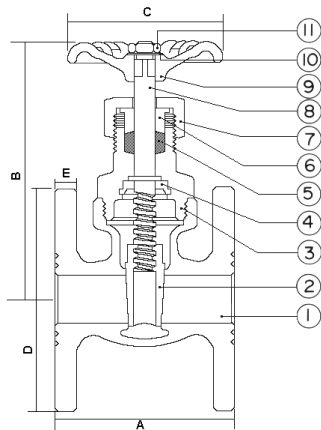


Ø 1/2" a 4"

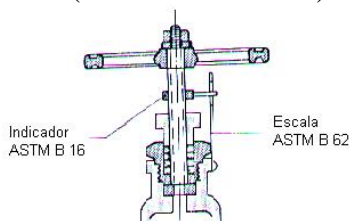


FIG. VR113

Ø 5", 6" e 8"



Execução Especial: **VR113-IA**  
(Indicador de Abertura)



**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 flange.
- Tampa roscada internamente.
- Extremidades com flange cego.
- Construção de acordo com norma NBR 8465.
- Flanges de acordo com norma ANSI B16.24.
- Nas medidas de 5", 6" e 8" a tampa é aparafusada ao corpo.

**EXECUÇÃO NORMAL**

N.º	PARTE	MATERIAL
1	Corpo	Bronze
2	Cunha sólida	Bronze
3	Tampa	Bronze
4	Arruela de trava	Bronze
5	Gaxeta	PTFE
6	Preme gaxeta	Latão
7	Porca gaxeta	Bronze
8	Haste	Latão
9	Volante	Poliamida
10	Arruela de identificação	Alumínio
11	Porca do volante	Aço-Bicromatizado
A	Para 5", 6" e 8"	Ferro fundido

**DIMENSÕES**

DN	A	B	C	D	E	PESO Kg
1/2"	70	100	60	88,9	7,9	1,45
3/4"	75	100	60	98,4	8,7	1,69
1"	80	125	70	107,9	9,5	2,35
1.1/4"	90	135	70	117,5	10,3	3,12
1.1/2"	100	150	80	127,0	11,1	4,10
2"	130	180	90	152,4	12,7	6,20
2.1/2"	150	223	120	177,8	14,3	10,25
3"	170	245	120	190,5	15,9	13,90
4"	190	300	165	228,6	17,4	21,50
5"	200	409	230	254,0	19,0	37,80
6"	211	479	260	279,4	20,6	48,00
8"	230	578	260	342,9	23,8	83,00