



**Classe de Pressão 800 ou 1.500 Lbs**

Fig. VR510 (ASTM A 105)  
Fig. VR511 (ASTM A 182 F316)

- Classe 800# → Pressão de trabalho = 2.400 lbs
- Classe 1.500# → Pressão de trabalho = 3.400 lbs
- Execução Especial: Extremidades com Niple Sch40/80/160 de 100 mm.

Classe 800#	DIMENSÕES (MM)				Passagem
Diâmetro	A	C	D	F	
1/2"	71	45	125	55	14,0
3/4"	97	75	165	64	20,0
1"	108	80	165	71	25,4
1 1/2"	123	110	180	96	38,0
2"	144	120	180	115	51,0

900/1500#	DIMENSÕES (MM)				Passagem
Diâmetro	A	C	D	F	
1/2"	75	45	125	70	14,0
3/4"	96	75	165	76	20,0
1"	110	80	165	90	25,4
1 1/2"	123	110	180	121	38,0
2"	142	120	180	128	51,0

COMPONENTES	MATERIAL
Corpo	ASTM A 105 / ASTM A 182 F316
Tampa	ASTM A 105 / ASTM A 182 F316
Esfera	AISI 410 / AISI 416 / AISI 304 / AISI 316
Vedação	Teflon