



**Dimensões (mm)**

PASVE GF-(a)  
NF-(a)  
Tipo de flange

**Operado manualmente**  
PASVE GC  
NC  
Soldado no recipiente

PASVE GP  
Soldado em tubo

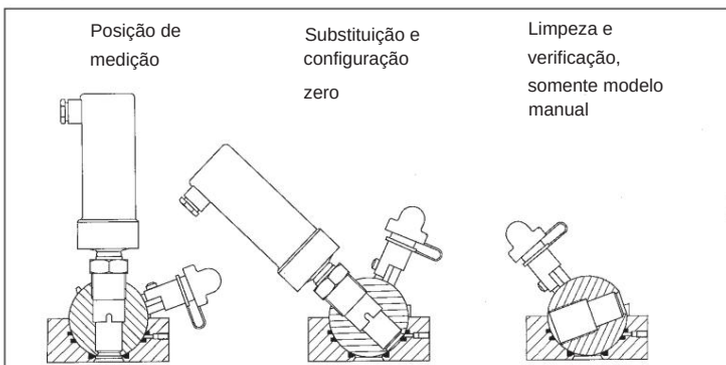
GF-(a)

MESA			
Tipo de código		ØD	Ød A
K	ANSI 2½" 150 libras	172	139,7
A	ANSI 3" 150 libras	191	152,4
B	ANSI 3" 300 libras	210	168,3
H	ANSI 4" 150 libras	229	190,5
G	ANSI 4" 300 libras	254	200
T	DN50 PN40	165	125
D	DN80 PN40	200	160
J	DN100 PN10/16	220	180
C	DN100 PN40	235	190
E	JIS10K 80	185	150
F	JIS40K80	210	170

**Com atuador pneumático**

PASVE GF-(a) PASVE GC PASVE GP  
NF-(a) NC

## POSIÇÕES DE OPERAÇÃO



Reservamo-nos o direito de modificações técnicas sem aviso prévio.

Teflon® é marca registrada da EI du Pont de Nemours & Co

Hastelloy® é marca registrada da Haynes International.

Pasve® é marca registrada da Satron Instruments Inc.

## Temperatura da superfície

Temperatura ambiente °C	Classe de temperatura
70	
85	T6
120	T5
	T4

### Informações sobre a Diretiva Europeia

Diretiva ATEX (94/9/CE)

Satron Instruments Inc. está em conformidade com a diretiva ATEX.

Diretiva Europeia de Equipamentos de Pressão (PED) (97/23/EC)

- Prática de Engenharia de Som

Certificação Europeia

