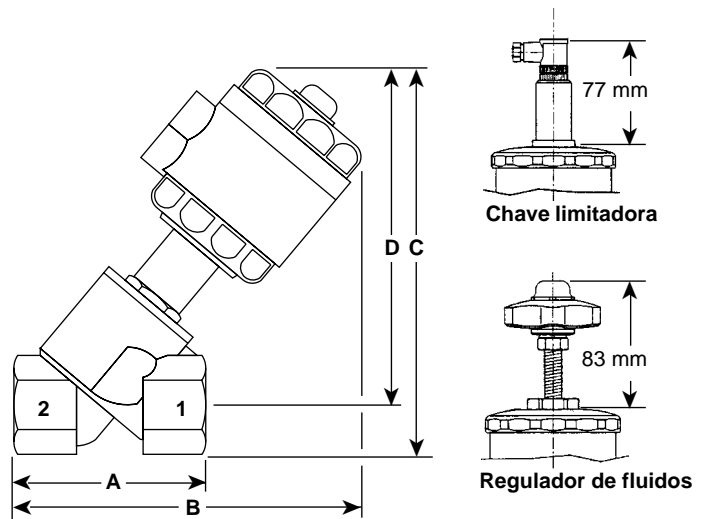


Dimensões / peso (aproximado) em mm e kg

Diam. Válvula (diâmetro)	Atuador	A	B	C	D	Peso
1/2"	45	65	144	136	123	1.3
3/4"	45	75	155	143	130	1.4
1/2"	63	65	192	184	171	1.4*
3/4"	63	75	198	192	176	1.5*
1"	63	90	212	205	185	1.9*
1 1/4"	63	110	225	217	193	2.3*
1 1/2"	63	120	230	225	198	3.0*
2"	63	150	248	241	207	3.7*
1"	90	90	212	205	185	2.0*
1 1/4"	90	110	234	227	202	2.9*
1 1/2"	90	120	239	235	207	3.6*
2"	90	150	257	250	216	4.3*

* mais 0.2 kg para as opções limitador ou regulador de fluxo.



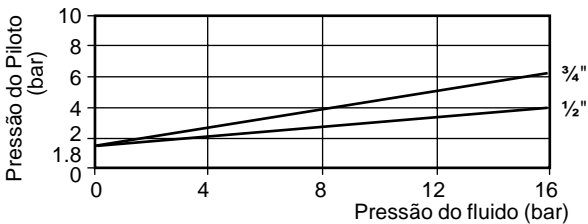
Pressão diferencial para PF61G-__NO (Normalmente aberta)

Modelo	Diametro	Diam. Atuador (mm)	Direção Fluxo (1 to 2)	Max. Pressão Diferencial (2 para 1)	Pressão Piloto max. (bar)	Pressão Piloto min. (bar)
PF61G-1NO	1/2"	45	sob o plug	16	1.8	10
PF61G-1NO	3/4"	45	sob o plug	16	1.8	10
PF61G-2NO	1/2"	63	sob o plug	16	1.5	10
PF61G-2NO	3/4"	63	sob o plug	16	1.5	10
PF61G-2NO	1"	63	sob o plug	16	1.5	10
PF61G-2NO	1 1/4"	63	sob o plug	16	1.5	10
PF61G-2NO	1 1/2"	63	sob o plug	16	1.5	10
PF61G-2NO	2"	63	sob o plug	12	1.5	10
PF61G-3NO	1"	90	sob o plug	16	1.0	8
PF61G-3NO	1 1/4"	90	sob o plug	16	1.0	8
PF61G-3NO	1 1/2"	90	sob o plug	16	1.0	8
PF61G-3NO	2"	90	sob o plug	16	1.0	8

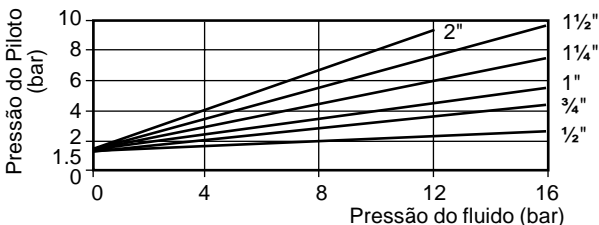
Nota: Máxima pressão diferencial com vapor saturado é 9 bar g (180°C)

Relação Pressão Piloto/Fluido

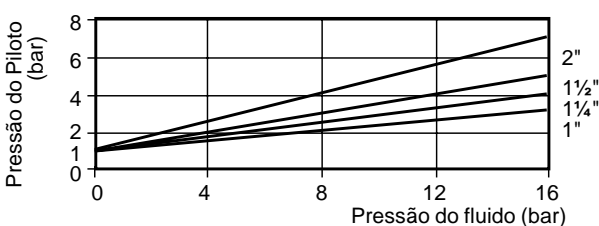
PF61G-1NO fluxo sob o plug (2 para 1)



PF61G-2NO fluxo sob o plug (2 para 1)



PF61G-3NO fluxo sob o plug (2 para 1)



Instalação

A válvula pode ser instalada em qualquer posição com a direção de fluxo indicado na via de entrada/saída pelas conexões de 1 para 2. Para simplificar a montagem da válvula solenóides o atuador pode girar 360°.

A tubulação deve ser suportada para prevenir o desgaste do corpo da válvula.

Instruções de instalação e manutenção são fornecidas com a válvula.

Como solicitar

Válvula Standard	1 - 1" PF61G-2NO BSP
Válvula com limitador de curso	1 - 1" PF61G-2NO-I BSP
Válvula com regulador de fluxo	1 - 1" PF61G-2NO-R BSP

Peças de Reposição

O kit de vedação esta disponível para todos os diâmetros de válvulas e atuadores, incluindo vedação do pistão, O'ring do eixo do atuador, vedação do plug (PTFE) vedação do corpo e 'O' ring.

Como solicitar kit de vedação

Sempre solicite peças de reposição especificando o diâmetro e tipo da válvula.

Exemplo: 1 - kit de vedação para 1" PF61G-2NO