

Acessórios de Manômetro

▼ Mostrados da esquerda para direita: GA-3, V-91, GA-1, GA-2, GA-4, NV-251, GA-918



Série GA, NV, V

Pressão de Operação:

700 bar (10.000 psi)

▼ Um manômetro é facilmente instalado em seu sistema hidráulico com a utilização de um adaptador para manômetro.



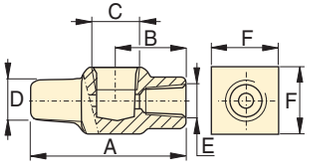




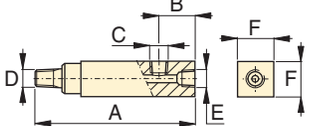

Adaptadores de Manômetros (Série GA)

- Para facilitar a montagem de um manômetro de pressão no seu sistema
- Lado macho é rosqueado na saída da bomba ou do cilindro, lado fêmea é conectado a uma mangueira ou engate rápido, a 3a. saída é para conexão com o manômetro
- GA-918 permite o giro do manômetro
- GA-918 simplifica a instalação e leitura do manômetro

Modelo	Saída do Manômetro (NPTF)	Lado Macho (NPTF)	Lado Fêmea (NPTF)	Dimensões (mm)					
				A	B	C	D	E	F
GA-1	1/2" NPTF	3/8" NPTF	3/8"	71	31	1/2" NPTF	3/8" NPTF	3/8" NPTF	32
GA-2	1/2" NPTF	3/8" NPTF		155	35	1/2" NPTF	3/8" NPTF	3/8" NPTF	32
GA-3	1/4" NPTF	3/8" NPTF		133	35	1/4" NPTF	3/8" NPTF	3/8" NPTF	32
GA-4	1/2" NPTF	1/4" NPTF		111	35	1/2" NPTF	1/4" NPTF	3/8" NPTF	32



GA-1

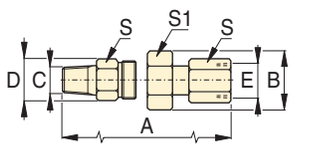


GA-2, GA-3, GA-4



Adaptador Giratório (GA-918)

Modelo	Dimensões (mm)							
	A	B	C	D	E	S	S1	
GA-918	117	44	1/2" NPTF	33	1/2" NPTF	29	38	

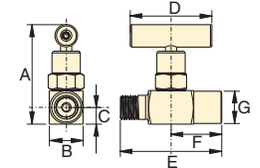




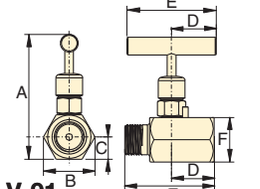

Válvulas Amortecedoras Manuais (Série V e NV)

- Ambas NV-251 e V-91 proporcionam bloqueio positivo
- Haste de aço inoxidável 316, rosca 24 fios/pol

Modelo	Orifício	Tamanho da Rosca	Dimensões (mm)						
			A	B	C	D	E	F	G
NV-251	4,32	1/4" NPT	56,4	19,1	9,7	46,0	57,2	28,7	18,3
V-91	4,83	1/2" NPT	88,9	36,6	16,0	31,8	63,5	31,8	-



NV-251



V-91