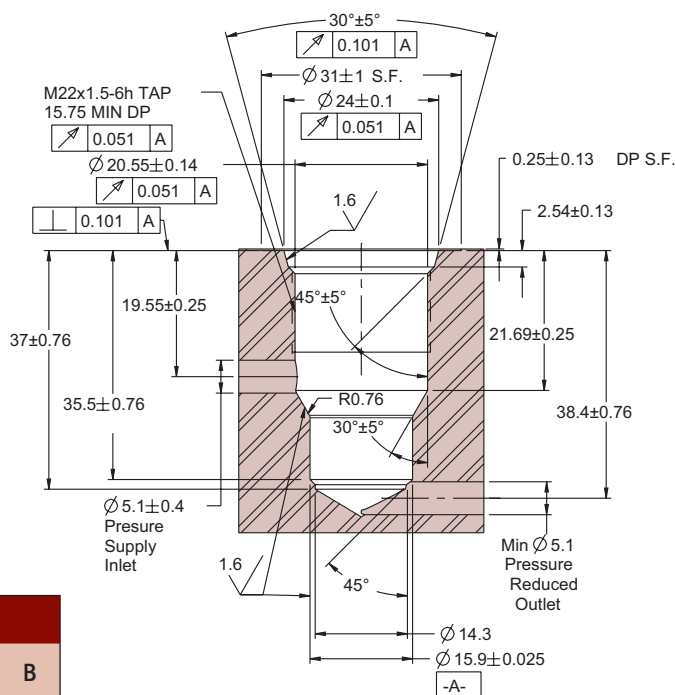
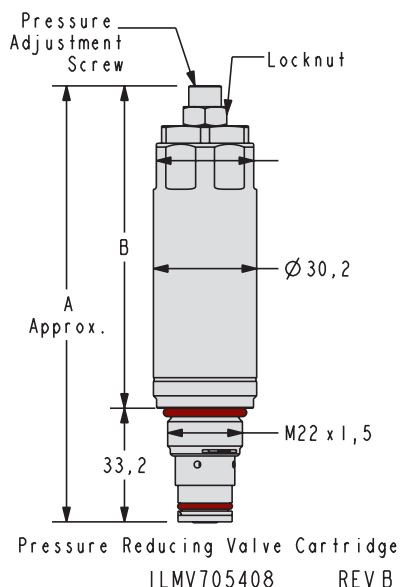




# Válvulas suplementares

## Válvula redutora de pressão



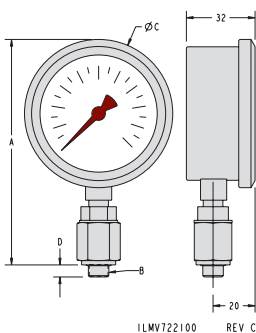
For cavity tooling (multistep Reamer), order kit 62-7050-00. ILMV705402 REV D

### Válvula redutora de pressão

Nº do modelo	Entrada Pressão	Faixa de ajuste da pressão	Repetibilidade	A	B
<b>Somente cartucho</b>					
47-0540-00	350 bar (35 MPa)	52-310 bar (5,2 - 31,0 MPa)	± 7%	127	82,6
47-0540-04	< 200 bar (20 MPa)	10 - 62 bar (1-6,2 MPa)	± 10%	144	100,7
	> 200 bar (20 MPa)	20-62 bar (2,0 - 6,2 MPa)			

## Medidores padrão

- Medidores abastecidos com líquido para leituras analógicas de até 700 bar (70 MPa).
- Em conformidade com o padrão ANSI B40.1 Grav B. Conexões G 1/8 ou G 1/4.



Para prolongar a vida útil dos manômetros, opere o sistema no máximo a **75%** da escala do medidor

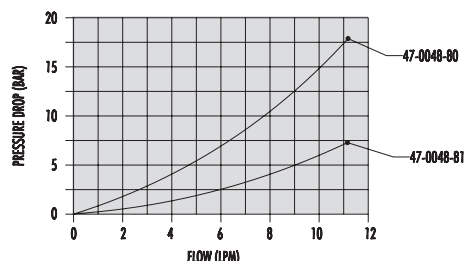
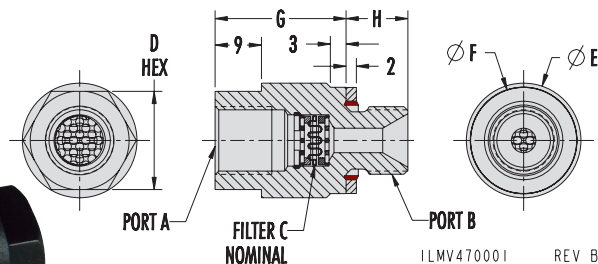


### Medidores

Nº do modelo	Pressão Faixa	A	B	C	D
47-2210-00	0-350 bar	107	G 1/8	69	4,7
47-2210-01	0-700 bar	107	G 1/8	69	4,7
47-2210-02	0-350 bar	106	G 1/4	69	11
47-2210-03	0-700 bar	106	G 1/4	69	11

## Filtro em linha

- Disponível em 2 classificações: 10 e 25 microns.
- Filtra a 350 bar (35 MPa) em qualquer direção de fluxo.
- Design compacto em linha para máxima flexibilidade.
- Passível de manutenção para limpeza ou substituição do filtro.
- Fluxo máximo de 11,3 l/min.
- Temperatura ambiente máxima de 93 °C.



### Filtro em linha

Nº do modelo	A	B	C	D	E	F	G	H
47-0048-80	G 1/4	G 1/4	10 microns	19	22,2	18,8	25,4	11,9
47-0048-81	G 1/4	G 1/4	25 microns	19	22,2	18,8	25,4	11,9