

PRESSOSTATOS SPDC

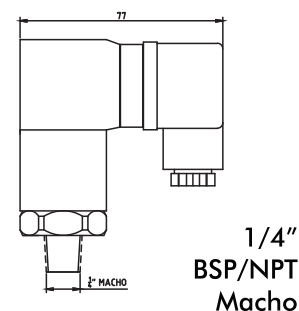
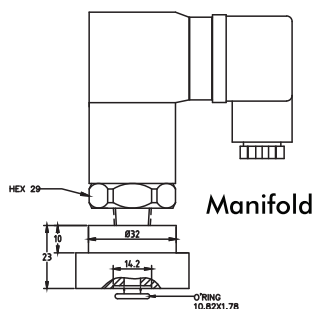
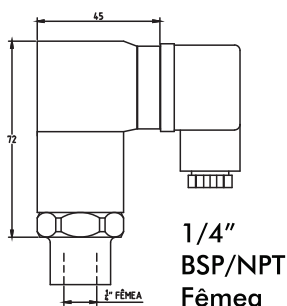
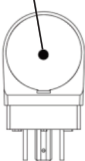
Os pressostatos série SPDC são robustos, compactos e projetados para operar em ambientes críticos em diversas situações de pressões.

Através de seu avançado sistema de molas internas, permite um ajuste preciso em qualquer pontoda faixa de pressão. Por exemplo o modelo 3, possui faixa de 26 a 365 bar. Se ajustar o ponto de ajuste (set point) em 50 bar ou em 300 bar, ambos serão precisos.

Ideal para uso com óleo hidráulico em unidades hidráulicas e sistemas hidráulicos em geral.



Parafuso de ajuste
1/8" Allen
Remover tampa superior para ajuste



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Modelo	SPDC
Dados elétricos	5A 12/24 VDC - 125 VAC / 3A 250 VAC
Faixas de ajuste	de 1 a 366 bar (15 a 5.500 psi) - vide tabela abaixo
Pressão máx. de operação	600 bar (9.000 psi) / Fator de segurança 2:1
Faixa de temperatura	- 40°C a + 80°C (média ambiente)
Tipo do chaveamento	Microswitch
Vida útil	1.000.000 de ciclos
Repetibilidade	+/- 2% à 20°C Ambiente
Material do corpo	Aço zincado (Inox 316 opcional)
Grau de proteção	IP 65 DIN 43650A / Terminais IP 60
Material do diafragma	Buna-N (opcional em EPDM e Viton)
Peso	230 g

FAIXAS DE AJUSTE

Modelo	Faixas de pressão		Código do produto (itens normais de estoque)
	Bar	PSI	
1	1 - 16	15 - 240	SPDC-1-4F-C-HCR
2	3 - 33	50 - 500	SPDC-2-4M-C-HCR
3	26 - 366	400 - 5500	SPDC-3-4M-C-HCR

COMO COMPRAR

SPDC - 3 - 4M - C - HC

Faixas de pressão

- 1 - 1 a 16 bar
- 2 - 3 a 33 bar
- 3 - 26 a 366 bar

Conexão / rosca

- OH- Conexão manifold
- 4GF - 1/4 BSP fêmea
- 4M - 1/4 NPT macho
- 4F - 1/4 NPT fêmea
- 4G - 1/4 BSP macho
- Outras opções também estão disponíveis sob consulta

Contato elétrico

- «C» - SPDT (duplo contato)

Conexão elétrica

- HR - saída DIN 43650 A - macho (conector não incluso)
- HCR - DIN 43650A (conector incluso)
- HNR - DIN 43650A condute de 1/2" (fêmea)

- 1 - Diafragma em VITON
- 2 - Diafragma em EPDM
- 3 - Corpo em aço inox 316 SS
- 7 - contatos em ouro