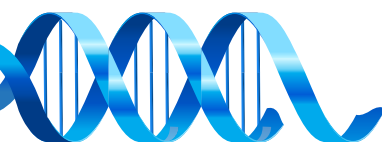


Pressostato/Vacuostato Digital - Série S_D-020-01


Código	Modelo
SPD-020-01	Pressostato Digital, Saída PNP/NPN, -1 ~ 10Bar
SCD-020-01	Vacuostato Digital, Saída PNP/NPN, -1 ~ 1Bar (Composto)

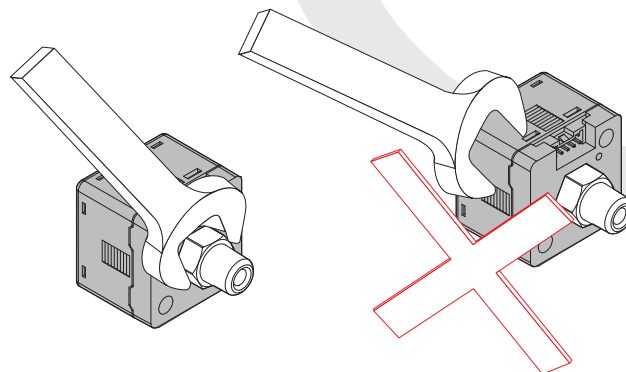
Características Técnicas

Modelo		SCD-020-01 (Composto)	SPD-020-01 (Positivo)
Medição de Pressão	Faixa de Medição	-1 ~ 1 Bar	-1 ~ 10 Bar
	Faixa de Ajuste	-1 ~ 1 Bar	-1 ~ 10 Bar
	Resistência à Pressão	5 Bar	15 Bar
	Tipos de Pressão	Gás não inflamável, não corrosivo, medição de pressão manométrica	
	Precisão de Medição	≤ ± 2% F.S. (Temperatura Ambiente 25°C)	
	Erro de Temperatura	≤ ± 3% F.S. (Temperatura 0° ~ 50°C)	
	Padrão de Medição	Modo de Histerese Modo de Ponto único Modo Janela	
Interface		Rosca Externa (Macho) G1/8", Rosca Interna (Fêmea) M5	
Display de Pressão	Descrição	Display LCD, 4 dígitos, Display de unidade, Status de saída	
	Modo de Display	Luz de fundo ajustável, 4 modelos de exibição	
Potência de Entrada	Voltagem	12 ~ 24VDC ±10%	
	Consumo	40mA Máx.	
Sinal de Saída		Saídas NPN / PNP	
		Corrente de Saída: 80mA Máx.	
		Queda de Voltagem: ≤ 1V	
	Tempo de Resposta	Ajustável: 2.5ms, 20ms, 100ms, 500ms, 1000ms, 1500ms	
Proteção de Curto-circuito	Sim		
Resistência Ambiental	Grau de IP	IP 40	
	Temperatura	Temp. de Operação 0° ~ 50°C / Temp. de Armazenamento -20 ~ 60°C	
	Umidade	Umidade Ambiental	
	Tensão de Isolamento	1000 VAC 1min	
	Resistência de Isolamento	≥ 50MΩ (500VDC)	
	Resistência de Impacto	Máx. 100m/s ² , 3 vezes à cada 6 direções de X, Y e Z	
	Resistência de Vibração	Amplitude 1.5mm.10HZ ~ 500HZ, 2 horas em direções X, Y e Z	

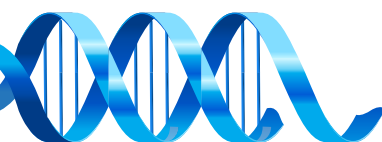
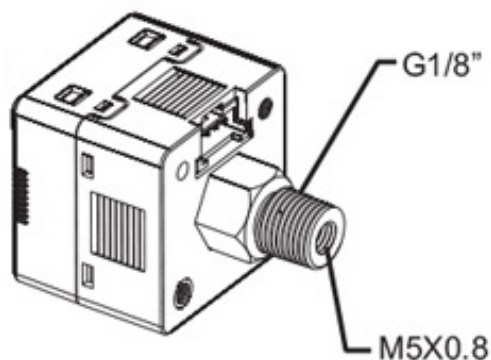
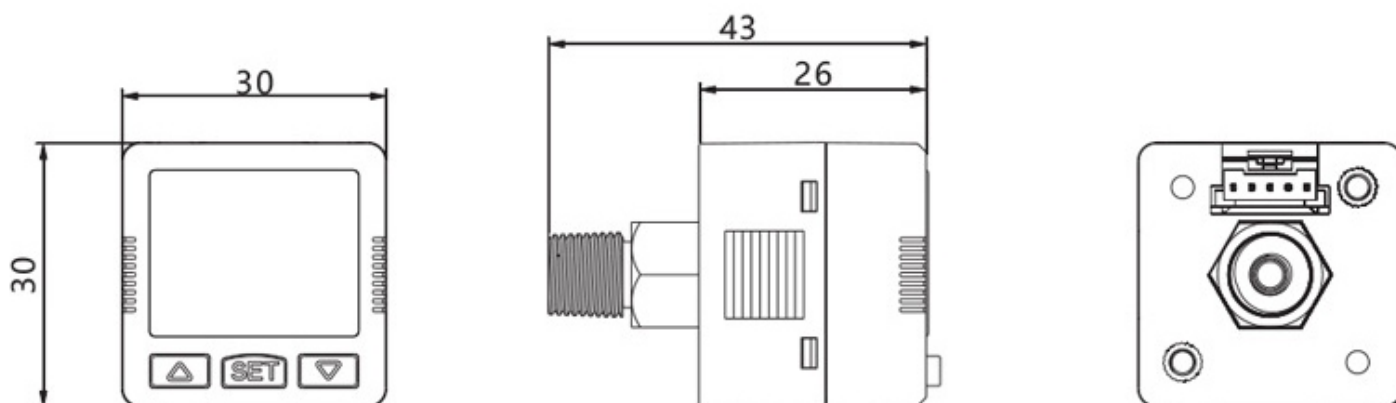


■ PRECAUÇÃO DE INSTALAÇÃO

- Ao montar, use sempre a chave na área metálica perto da porta de pressão. nunca aplique uma chave no corpo de plástico, danificará o sensor.
- O aperto excessivo pode causar danos à rosca, porta, suporte de montagem e sensor de pressão.
- Após a instalação, faça os ajustes necessários e inspecione os possíveis sinais de vazamento para garantir uma instalação adequada.

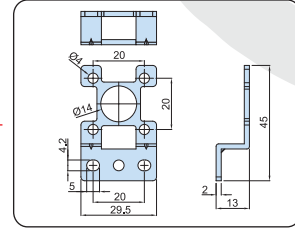
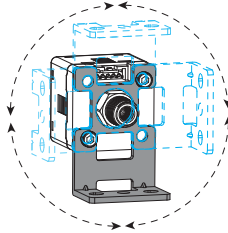
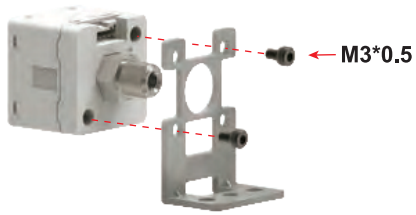
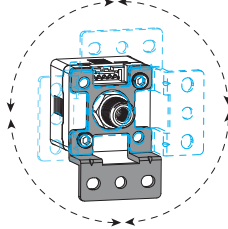
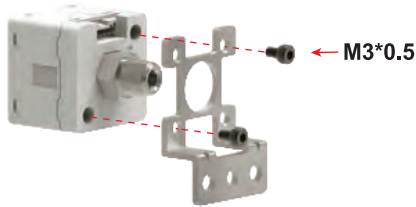


Dimensional



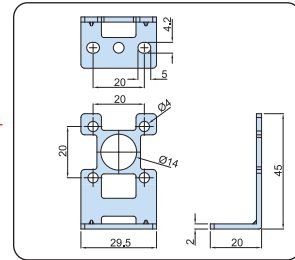
Suporte de Fixação

4 opções de Montagem disponíveis

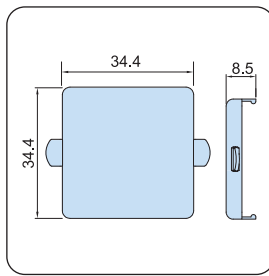


Codificação

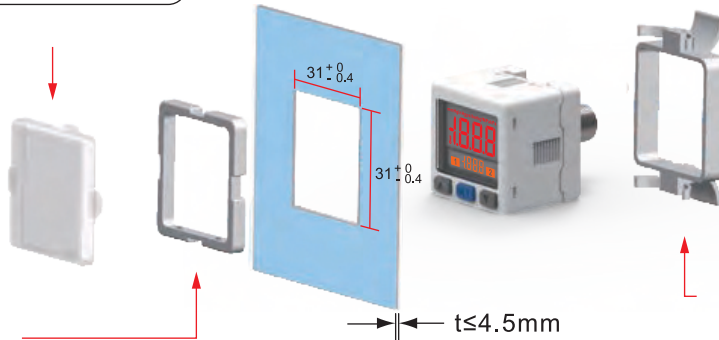
BT-3



BT-4

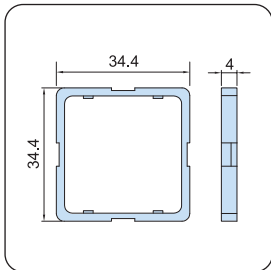
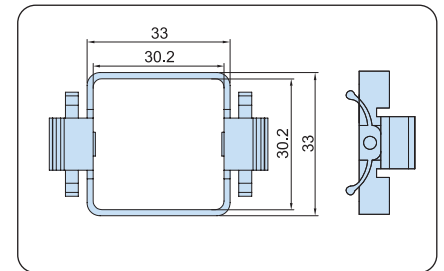


FPC-2



PA-4

Unit:mm



PA-3

Acessórios

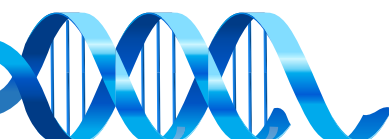
Adaptador de painel (PA-3 + PA-4)

P40-B

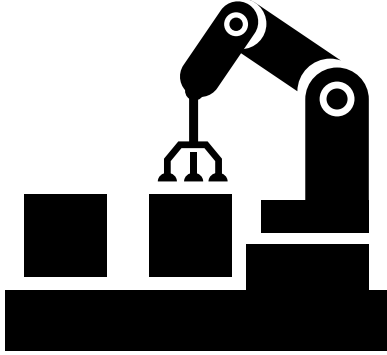


Adaptador de painel c/ proteção (PA-3 + PA-4 + FPC-2)

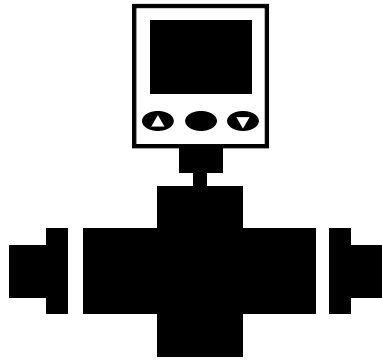
P40-C



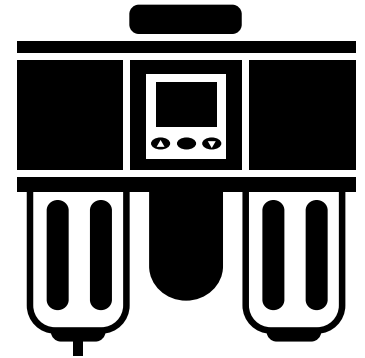
Exemplos de Aplicação



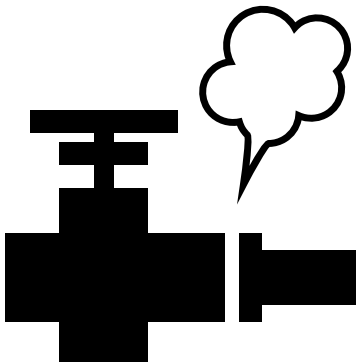
Sucção



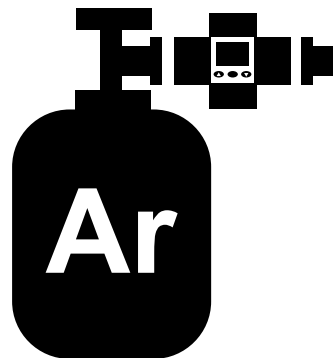
Medidor de Pressão



F.R.L



Detecção de Vazamentos



Tanques

Etc..

