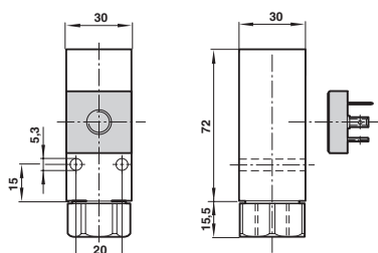


# VACUOSTATO ELETRO-MECÂNICO

## Série 18D

-1 a 1 bar



- » Contatos dourados
- » Elevada ciclagem
- » Resistente à vibração até 15 g
- » Microchave aprovada por UL e CSA
- » Operação de segurança intrínseca

### Características Técnicas

**Fluido:**

Fluidos neutros, gasosos e líquidos

**Operação:**

Diafragma

**Pressão de operação:**

-1 a 1 bar

**Sobrepessão:**

80 bar máx.

**Temperatura ambiente:**

-10°C a +80°C

Consulte nosso Depto. Técnico para uso abaixo de +2°C

**Repetibilidade:**

±3%, do fundo de escala

### Modelos

Modelo	Faixa de pressão (bar)	Conexão do fluido	Conexão elétrica	Diferencial de pressão do comutador (bar)	Sobrepessão máxima (bar)
0880100000000000	-1 a 0	G1/4	DIN EN 175301-803 Forma A	0,15 a 0,18	80
0880110000000000	-1 a 1	G1/4	DIN EN 175301-803 Forma A	0,25 a 0,35	80



\* Conector DIN fornecido como padrão.

### PARA ALTO DESEMPENHO E CONFIABILIDADE, ESCOLHA NORGREN.

Milhares de produtos e acessórios disponíveis para entrega imediata.

- » Sempre em estoque
- » Entrega rápida
- » Garantia gratuita de 2 anos

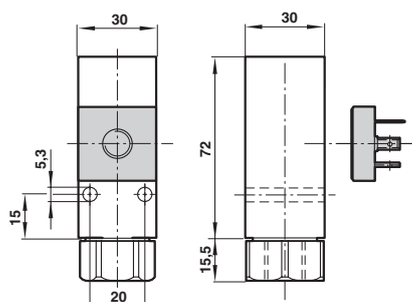
### UTILIZE ESSA LINHA DE PRESSOSTATOS PARA SUBSTITUIR:

- » Bosch Rexroth - linha PM1
- » Festo - linha VPEV

# PRESSOSTATO ELETRO-MECÂNICO

## 18D Pneumático

-1 a 30 bar



- » Contatos dourados
- » Longa vida útil
- » Resistente à vibração até 15 g
- » Microchave com aprovação da UL e CSA
- » Operação intrinsecamente segura

### Características Técnicas

#### Fluido:

Fluidos neutros, líquidos e gasosos

#### Operação:

Diafragma

#### Temperatura ambiente:

-10°C a +80°C

Consulte nosso Depto. Técnico para uso abaixo de +2°C

#### Repetibilidade:

±3%, do fundo de escala

### PARA ALTO DESEMPENHO E CONFIABILIDADE, ESCOLHA NORGREN.

Milhares de produtos e acessórios disponíveis para entrega imediata.

- » Sempre em estoque
- » Entrega rápida
- » Garantia gratuita de 2 anos

### USE ESTA LINHA DE SENSORES PARA SUBSTITUIR:

- » Linha Bosch Rexroth PM1
- » Linha Festo VPEV

## Modelos

PADRÃO Modelo	Faixa de pressão (bar)	Conexão de processo	Conexão elétrica	Diferencial de pressão	Sobre-pressão máxima (bar)	Plug
						
0880100000000000	-1 a 0	G1/4	DIN EN 175301-803 Forma A	0,15 a 0,18	80	LPBR/1330394
0880200000000000	0,2 a 2	G1/4	DIN EN 175301-803 Forma A	0,20 a 0,35	80	LPBR/1330394
0880300000000000	0,5 a 8	G1/4	DIN EN 175301-803 Forma A	0,35 a 0,85	80	LPBR/1330394
0880400000000000	1 a 16	G1/4	DIN EN 175301-803 Forma A	0,40 a 1,20	80	LPBR/1330394
0881300000000000	0,5 a 8	Flange	DIN EN 175301-803 Forma A	0,35 a 0,85	80	LPBR/1330394
0881400000000000	1 a 16	Flange	DIN EN 175301-803 Forma A	0,40 a 1,20	80	LPBR/1330394

\* Pressostato isento de substâncias agressivas a revestimento por pintura (LABS), plug necessita ser solicitado separadamente.

## Acessórios

# PRESSOSTATO ELETRO-MECÂNICO

## Hidráulico 18D

5 a 420 bar

- » Microchave com contatos dourados
- » Longa vida útil
- » Resistente à vibração até 15 g
- » Microchave com aprovação da UL e CSA
- » Operação intrinsecamente segura



### Características Técnicas

#### Fluido:

Para fluidos neutros, auto lubrificantes, ex. óleo hidráulico, óleo lubrificante, óleo combustível leve

#### Operação:

Sistema de sensoramento tipo pistão

#### Temperatura:

Fluido/Ambiente -10 a +80°C

Consulte nosso Depto. Técnico para uso abaixo de +2°C

#### Viscosidade operacional:

Até 1000mm<sup>2</sup>/s

#### Repetibilidade:

±3%, do fundo de escala

### PARA ALTO DESEMPENHO E CONFIABILIDADE, ESCOLHA NORGREN.

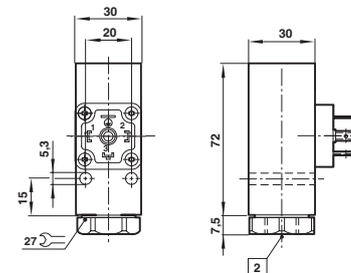
Milhares de produtos e acessórios disponíveis para entrega imediata.

- » Sempre em estoque
- » Garantia gratuita de 2 anos
- » Entrega rápida

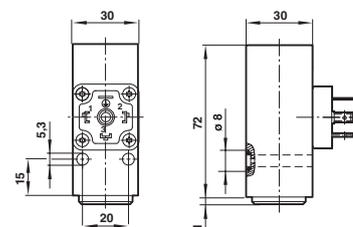
### USE ESTA LINHA DE SENSORES PARA SUBSTITUIR:

- » Linha Bosch Rexroth PM1
- » Linha Festo PEV

#### G1/4



#### Flange



### Modelos

Modelo	Faixa de pressão (bar)	Conexão de processo	Conexão elétrica	Diferencial de pressão (bar)	Sobre-pressão máxima (bar)	Plug
0882100000000000	5 a 70	G1/4	DIN EN 175301-803 Forma A	10,5 a 15	400	LPBR/1330394
0882300000000000	25 a 250	G1/4	DIN EN 175301-803 Forma A	11 a 17	400	LPBR/1330394
0882400000000000	40 a 420	G1/4	DIN EN 175301-803 Forma A	17 a 38	400	LPBR/1330394
0883200000000000	10 a 160	Flange	DIN EN 175301-803 Forma A	11 a 17	400	LPBR/1330394
0882200000000000	10 a 160	G1/4	DIN EN 175301-803 Forma A	11 a 17	400	LPBR/1330394

Plug incluso no produto.

### Acessórios

