

## Série PG1 Manômetros

Com a AVENTICS série PG1, você pode visualizar e confiar em um display de pressão de ar claro para cada um de seus circuitos pneumáticos. Além dos parâmetros para controlar a qualidade do ar, fornecer pressão suficiente é a base para a operação de um sistema confiável na automação da máquina. A Emerson oferece manômetros mecânicos que podem ser integrados em máquinas para diversas aplicações e sistemas de preparação de ar. As especificações das versões individuais da série universal PG1 oferecem uma seleção de opções, como aparência, material ou o tipo de montagem necessário.



## Dados técnicos

Setor	Indústria
Modelo de manômetro	manômetro de Bourdon conexão atrás
Conexão de ar comprimido	Ø 4
Diâmetro nominal	15 mm
Área de aplicação mín.	0 bar
Área de aplicação máx.	10 bar
Faixa de visualização min.	0 bar
Faixa de visualização max.	10 bar
Fluido	Ar comprimido Ar comprimido
Cor fundo	Preto
Unidade Escala principal (externa)	MPa
Cor escala principal (externa)	Branco
Cor mostrador	vermelho
Peso	0.01 kg

## Material

Material de caixa	Plástico acrilonitrila-butadieno-estirolo
Material ocular	Poliestireno

# Manômetros, Série PG1-ROB

2024-05-22

R412009413

Material rosca  
Material de vedações

Latão  
politetrafluoretileno  
R412009413

## Dimensões em mm

