

Soluções Metrológicas e Instrumentação Industrial



Manômetro Standard Dia. 63 MM L

Caixa e soquete:

Monobloco em latão forjado

Capa:

Em chapa de latão

Mostrador:

Alumínio com fundo branco e caracteres pretos.

Ponteiro:

Alumínio, na cor preta, balanceado

Visor:

Vidro plano transparente

Bourdon:

Tubo de tomback sem costura

Mecanismo:

Latão e bronze fosforoso

Escala de Leitura:

Simples ou dupla em arco de 270°

Faixas de Indicação (ABNT NBR14105):

Manômetros: 1; 1,6; 2,5; 4; 6; 10; 16; 25; 40; 60;

100;

160; 250; 400 (bar ou x100kPa)

Vacuômetros: -1...0

Manovacuômetros: -0,6...+1; -1...+0,6; -1...1,5; -

-1...+5; -1...+9; -1...+15; -1...+24

Unidades de Pressão:

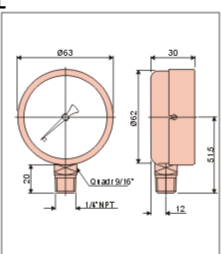
kPa, bar ou kgf/cm²

Exatidão:

Classe B - ABNT (±2%)

Conexão:

1/4"NPT



Manômetro Standard Dia-63 MM-F



Caixa e soquete:

Monobloco em latão forjado

Capa:

Em chapa de latão com flange cromada

Mostrador:

Alumínio com fundo branco e caracteres pretos.

Ponteiro:

Alumínio, na cor preta, balanceado

Visor:

Vidro plano transparente

Bourdon:

Tubo de tomback sem costura

Mecanismo:

Latão e bronze fosforoso

Escala de Leitura:

Simples ou dupla em arco de 270°

Faixas de Indicação (ABNT NBR14105):

Manômetros: 1; 1,6; 2,5; 4; 6; 10; 16; 25; 40;

60; 100;

160; 250; 400 (bar ou x100kPa)

Vacuômetros: -1...0

Manovacuômetros: -0,6...+1; -1...+0,6; -1...1,5;

-1...+3; -1...+5; -1...+9; -1...+15; -1...+24

Unidades de Pressão:

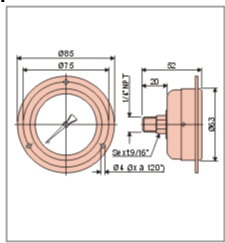
kPa, bar ou kgf/cm²

Exatidão:

Classe B - ABNT (±2%)

Conexão:

1/4"NPT



Autoenge Solutions

Soluções Metrológicas e Instrumentação Industrial





Caixa e soquete:

Monobloco em latão forjado

Capa:

Em chapa de latão com flange cromada e garra de fixação

Mostrador:

Alumínio com fundo branco e caracteres pretos.

Ponteiro:

Alumínio, na cor preta, balanceado

Visor:

Vidro plano transparente

Bourdon:

Tubo de tomback sem costura

Mecanismo:

Latão e bronze fosforoso

Escala de Leitura:

Simples ou dupla em arco de 270° Faixas de Indicação (ABNT NBR14105): Manômetros: 1; 1,6; 2,5; 4; 6; 10; 16; 25;

40; 60; 100;

160; 250; 400 (bar ou x100kPa)

Vacuômetros: -1...0

Manovacuômetros: -0,6...+1; -1...+0,6; -

1...1,5; -1...+3;

-1...+5; -1...+9; -1...+15; -1...+24

Unidades de Pressão:

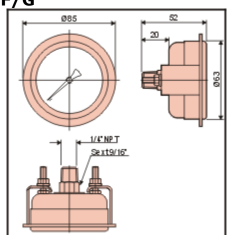
kPa, bar ou kgf/cm²

Exatidão:

Classe B - ABNT (±2%)

Conexão:

1/4"NPT



Autoenge Solutions

Soluções Metrológicas e Instrumentação Industrial