

MANÔMETRO DIGITAL PORTÁTIL E ECONÔMICO INTERVALO DE 0 a 20 polH₂O

HHP680



- ✓ Hold da leitura e Máx.
- ✓ Portátil e Fácil de Usar
- ✓ Capacidade de Auto-zero
- ✓ Alta Resolução Alternável:
Coluna de Água de 0,01/0,1"
- ✓ É fornecido com tubulação [60
cm (24")] e conexão 1/8 NPT
- ✓ 4 baterias alcalinas "AAA"
incluídas
- ✓ Estojo Flexível para Transporte

O HHP680 é um manômetro portátil, versátil e de baixo custo. Ele é fornecido com tubulação, conexão, estojo flexível para transporte e baterias. As aplicações típicas incluem HVAC comercial e automotiva.

ESPECIFICAÇÕES

Display: LCD de 3½ dígitos com uma leitura máxima de 1999

Intervalo: 0 a 20 polH₂O

Resolução: 0,01/0,1"

Indicador de Bateria Fraca:

O símbolo "🔋" é exibido

Temperatura de armazenamento:

-20 a 60°C (-4 a 140°F)

Temperatura de operação

0 a 40°C (32 a 104°F)

Umidade relativa de operação:

15 a 90% UR, sem condensação

Exatidão: ±2% a 23°C (73°F)

[±5°C (9°F), <75% UR]

Dimensões: 190 alt. mm x 44 larg. mm

x 40 prof. mm (7,5 x 1,7 x 1,6")

Peso: Aprox. 150 g (5,3 onças) com baterias

Baterias: 4 "AAA" (inclusas)

Sensor: Estado sólido

Vida Útil da Bateria: 150h, uso típico; nenhuma corrente mensurável quando estiver na posição desligada

Meio Compatível: Seco, gases não corrosivos

HHP680 mostrado em escala real.

60 cm (24") de tubulação e adaptador 1/8 NPT inclusos.

VERSÁTIL!

Para fazer seu pedido

Nº DO MODELO	DESCRIÇÃO
HHP680	Manômetro portátil com intervalo de 0 a 20 polH ₂ O

É fornecido completo com tubulação de 60 cm (24"), conexão, 4 baterias alcalinas "AAA", estojo flexível para transporte e manual de utilização.

Exemplo de pedido: HHP680, manômetro portátil.