

Bombas para Calibração de Pressão Série 8100 (operadas manualmente)

- Versátil: Bomba de pressão autônoma para calibração de transmissores, manômetros, etc;
- Segura: Não utiliza energia elétrica ou garrafa de alta pressão;
- Ajustável: Provida de ajuste fino para toda a faixa de pressão;
- Robusta: Construção reforçada;
- Portátil: Tamanho compacto e leve;
- Fácil de usar: Baixo esforço;
- Flexível: Compatíveis com o módulo de pressão ISOCAL-MPY, PC-507 e outros.

ESPECIFICAÇÕES	8111-80	8111-500	8112-5000	8112-10000 ou 15000
Faixa de Pressão	80 psi ou 24" Hg vácuo	500 psi ou 28" Hg vácuo	5000 psi	10000 psi ou 15000 psi
Peso (kg)	0,590	0,800	1,0	1,6
Dimensões (AxLxD)	200 x 73 x 90	220 x 105 x 63	236 x 159 x 70	240 x 185 x 95
Corpo	alumínio anodizado latão, aço inoxidável	alumínio anodizado latão, aço inoxidável	alumínio anodizado latão, aço inoxidável	aço inoxidável
Mangueira	Nylon / Kevlar Latão	Nylon / Kevlar Latão	Nylon / Kevlar Latão	nylon, malha de aço inox, PTFE e borracha nitrílica
Vedações	Borracha Nitrílica (NBR)	Borracha Nitrílica (NBR)	Borracha Nitrílica (NBR) Teflon	Borracha Nitrílica / PTFE / Viton
Conexões	1/4" NPT	1/4" NPT	1/4" NPT	1/4" NPT

• Acompanham 2 mangueiras e 2 adaptadores cada.







