



Bomba para teste hidrostático manual 60 bar x 12 litros

ROTHENBERGER RP 50 S

Indicado para:

Testar pressão carga e contra vazamentos em sistemas hidráulicos, calefação, sistemas de ar comprimido, vapor, refrigeração, instalação de óleo, sprinklers, na construção de caldeiras e recipientes sobre pressão.

Pode ser usada com água ou óleo.

Atenção: Não deve ser usada para encher sistemas com água ou óleo!

DADOS TÉCNICOS:

RESUMO DAS ESPECIFICAÇÕES

PRESSÃO DE TRABALHO	ATÉ 60 BAR, COM UM ESTÁGIO
VOLUME DO RESERVATÓRIO	12 LITROS
VAZÃO POR BOMBADA	45 ML/HUB
MANÔMETRO UTILIZADO	PRESSÃO 0-60BAR/0-860PSI/0-6MPA, ANALÓGICO DE RELÓGIO
ESCALA DE LEITURA MEDIÇÃO	FRAÇÕES DE 1 BAR, 20 PSI, 0,1 MPA
CONEXÃO UTILIZADA DA MANGUEIRA	ROSCA ½" NPT
LÍQUIDO UTILIZADO	ÁGUA OU ÓLEO
PESO	8 KG
DIMENSÕES	260 X 170 X 720 MM

ACESSÓRIOS

MANGUEIRA, MANÔMETRO, CABO DE FORÇA

Fonte: <http://www.rothenberger.com.br/pt/produtos/-/18--rp-50-s-para-teste-hidrostatico-ate-60-bar/>

