



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

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

