

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	AGUA OU ÓLEO
PESO	8 KG
DIMENSÕES	260 x 170 x 720 mm

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

