



## Bomba para teste hidrostático manual 120 bar x 10,5 litros ROTHENBERGER TP120

### **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 120 BAR, COM UM ESTÁGIO</b>            |
| VOLUME DO RESERVATÓRIO         | <b>10,5 LITROS</b>                            |
| VAZÃO POR BOMBADA              | <b>66 ML/HUB</b>                              |
| MANÔMETRO UTILIZADO            | <b>PRESSÃO 0-120BAR, ANALÓGICO DE RELÓGIO</b> |
| ESCALA DE LEITURA MEDIÇÃO      | <b>FRAÇÕES DE 1 BAR</b>                       |
| CONEXÃO UTILIZADA DA MANGUEIRA | <b>ROSCA ½" NPT</b>                           |
| LÍQUIDO UTILIZADO              | <b>AGUA OU ÓLEO</b>                           |
| PESO                           | <b>7 KG</b>                                   |
| DIMENSÕES                      | <b>490 X 160 X 250 MM.</b>                    |

ACESSÓRIOS

**MANGUEIRA, MANÔMETRO, CABO DE FORÇA**

---

Fonte: <http://www.super-ego.es/catalogo-pt/ferramentas-de-encanamento/bomba-de%20comprovacao/bomba-de-comprovacao-tp120>

