

Насос ручной для опрессовки систем отопления RP-50

Опресовочный насос позволяет быстро и точно проверить герметичность трубопровода. Создаваемое с помощью устройства давление в системе может достигать 60 бар. Насос широко применяется в системах отопления и водоснабжения, прибор позволяет заполнять солнечные батареи. Надежность и производительность достигается системой двойных клапанов.

- Жесткий на кручение фиксируемый рычаг: **благодаря эргономичной рукоятке можно использовать в качестве ручки для переноски,**
- Запорный клапан, цельная конструкция,
- Высокая производительность: **быстрое заполнение при длинном ходе,**
- Проверочный шланг с тканевой оплеткой: **уменьшение погрешности измерений, возникающих из-за расширения шланга,**
- Система двойных клапанов. **постоянство давления и сокращение резьбовых соединений, через которые может произойти утечка.**

Диапазон испытаний:

0-60 бар, деление шкалы 1 бар

0-860 psi, деление шкалы 20 psi

0-6 МПа, деление шкалы 0,1 МПа

Объем резервуара: 12л

Расход: 45 мл/такт

Габариты: 720 x 170 x 260 мм (Д x Ш x В)

Соединение: R 1/2"