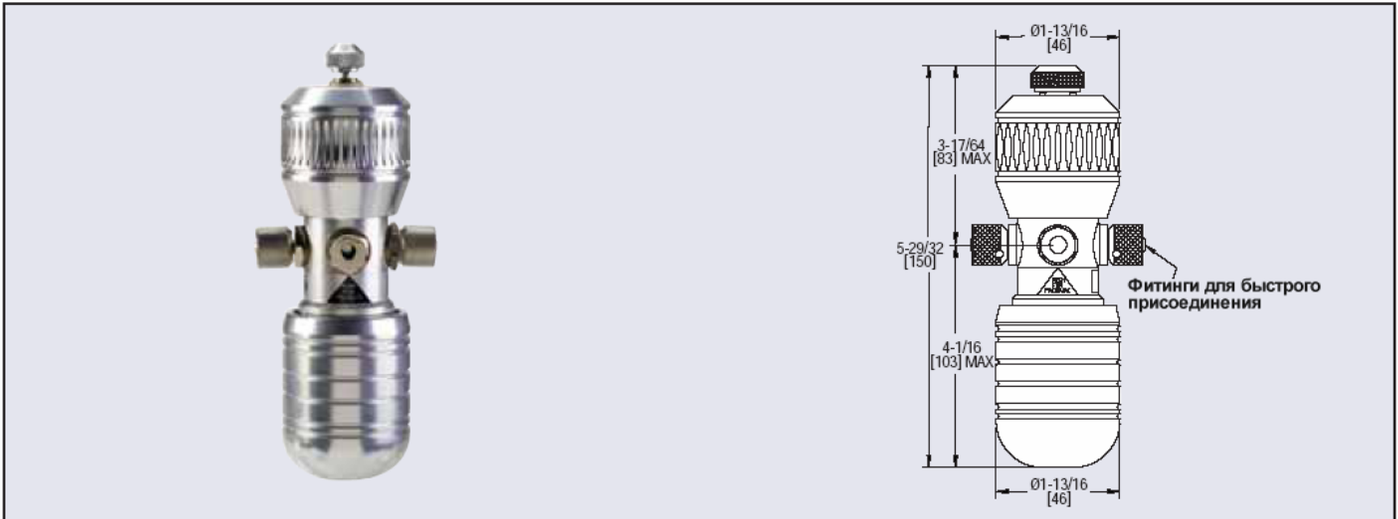




Модель HP

Ручной насос

Создает давления от вакуума -850мбар до 2 бар,
работа с помощью одной руки



Для проверки калибровки оборудования работающего под давлением предлагается использовать **ручной насос модели HP**, который обеспечивает создание как давления воздуха, так и вакуум. Насос может создавать давления до 2 бар и вакуум до -2-850 мбар. Компактный насос имеет небольшую по размеру конструкцию и позволяет работать одной рукой.

Особенностями модели HP является наличие предохранительного клапана давления и тонкой настройки для регулировки с точностью выше 0,0015 psi (0,1 мбар). К насосу прикладывается два шланга длиной 1 м с соединениями с внутренней резьбой 1/4" NPT и руководство по эксплуатации.

Ручной насос **модели HP-1**

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Сервисный комплект HP-1K

Жесткий футляр HP-1C

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Диапазоны выходного давления: От -850 мбар до 2 бар.

Присоединение к процессу: Внутренняя резьба 1/4" NPT (быстрое соединение).

Тонкая регулировка: Точность выше 0,0015 psi (0,1 мбар).

Материалы: Никелированная латунь и анодированный алюминий.

Вес: 587 г.

