

PV 212

PV 212

Помпа ручная гидравлическая

PV212 - это высококачественная помпа, предназначенная для легкого и быстрого создания высокого давления. Материалы конструкции совместимы с большинством жидких сред, а дополнительный комплект уплотнений обеспечивает работу с агрессивными жидкостями. Встроенный регулятор обеспечивает превосходный контроль даже на высоких давлениях. Для защиты подключаемых приборов может быть дополнительно поставлен предохранительный клапан.



Особенности

- Давление 700 или 1000 бар.
 - Совместима с дистиллированной водой или минеральным маслом.
 - Быстрое заполнение системы.
 - Опционально предохранительные клапана.
-
- Регулятор точной настройки.
 - Быстрое заполнение и создание высокого давления до 1000 бар.
 - Клапан сброса обеспечивает точную регулировку при сбросе давления.
 - Версия для использования с гидравлической жидкостью "Skydrol", тормозной жидкостью, огнестойким маслом "Fyrquel".



PV 212

PV 212

Помпа ручная гидравлическая

Характеристики

Основные

Диапазоны

- PV212-700 (0...700 бар).
- PV212-1000 (0...1000 бар).

Материалы

Нерж. сталь, латунь, никелированная латунь, Pyrex™, нитрил, полиуретан и PTFE.

Габаритные размеры

230 x 160 x 70 мм.

Вес

1,4 кг.

Информация для заказа

■ PV212-700

Помпа на 700 бар.

■ PV212-1000

Помпа на 1000 бар.

■ PV212-S

Помпа для работы с гидравлической жидкостью Skydrol.

■ PV212-BSP

Комплект адаптеров BSP.

■ PV212-NPT

Комплект адаптеров NPT.

■ PV212-HOSE

Шлаг гидравлический.

■ PV212-SK

Ремонтный комплект.

■ PV212-TC

Кейс.

■ PV212-HP-700

Помпа на 700 бар в кейсе, комплект адаптеров и аксессуаров.

■ PV212-HP-1000

Помпа на 1000 бар в кейсе, комплект адаптеров и аксессуаров.

