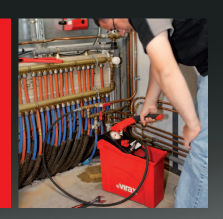
Испытайте свои сети с помощью насосов VIRAX!





Точность, компактность и легкость для проведения испытаний на герметичность.





С легкостью транспортируйте свой насос для гидравлических испытаний благодаря блокирующему механизму для рычага.

☑ APT.262005 ☑ APT.262015 ☑ APT.262035



Работайте с удобством, используя рычаг Soft touch®.

☑ APT.262005 **☑** APT.262015 **☑** APT.262035



Накачивайте, испытывайте и очищайте, используя одну единственную рукоятку.

☑ APT.262005 ☑ APT.262015 ☑ APT.262035

3 модели насосов

для проведения испытаний на герметичность!

Стандартное оборудование:

Пластиковый резервуар:

- Устойчивый к ударам и легкий.
- Уменьшенные габаритные размеры для тесных помещений.



Шланг 1,50 м:

- Более практичное использование.

Манометр высокого давления:

- Точный результат благодаря манометру класса 1.6.
- Более легкое считывание показаний благодаря





градуировке с шагом 1 бар.

Характеристики

Описание	Емкость резервуара (л)	Максимальное давление (бар)	Поставляемые соединители	Приемлемые жидкости	Поставляемый шланг высокого давления	Арт.
Высоконапорный насос для гидравлических испытаний	10	100	3/8" и 1/2"	Вода, масло, этиленгликоль*	1,5 м	262005
Насос большого объема для гидравлических испытаний	10	50				262015
Компактный насос для гидравлических испытаний	5	50				262035

^{*}требует промывки после использования.







Арт. 262035

Аксессуары

Описание	Арт.
Манометр 50 бар с калибровочным сертификатом	753447
Манометр 100 бар с калибровочным сертификатом	753448
Манометр высокого давления - 15 бар, шкала с шагом 0,5 бар	753449

Аксессуары, поставляемые отдельно и монтируемые пользователем.

www.virax.com



Virax Russia office.russia@virax.com