



## ■ УСТРОЙСТВО ДЛЯ ЗАПОЛНЕНИЯ ЭЛЕГАЗОМ

Для надежного заполнения элегазом под давлением

3-393-R001

**Устройство для заполнения элегазом оборудования высокого напряжения**

Портативное с резиновым шлангом и соединениями DN8 и DN20, Диапазон давления: 0 - 10 бар

3-393-R002

**Устройство для заполнения элегазом оборудования высокого напряжения**

Портативное в кейсе с резиновым шлангом и соединениями DN8 и DN20, Диапазон давления: 0 - 10 бар

3-393-R115

**Устройство для заполнения элегазом оборудования среднего напряжения**

Портативное в кейсе с резиновым шлангом и соединениями DN8 и DN6, Диапазон давления: 0 - 2,5 бар



Ручные устройства позволяют заполнять электротехническое оборудование элегазом непосредственно из баллонов под давлением. Первичный датчик на редукторе отображает давление в баллоне в бар, кПа, пси. Вторичный датчик отображает желаемое давление заполнения и может быть легко отрегулировано с помощью рукоятки. Давление в баллоне может быть снижено использованием встроенного редуктора давления.

- Самоуплотняющиеся соединения для предотвращения выбросов газа
- Первичный манометр NG63, класс 1,6 / Вторичный манометр NG100, класс 1,0
- Доступность аксессуаров для наиболее распространенных типов баллонов

## УСТРОЙСТВО ДЛЯ ЗАПОЛНЕНИЯ ЭЛЕГАЗОМ



3-393-R001 / 3-393-R002 / 3-393-R115

### Устройство для заполнения элегазом

#### Технические параметры:

Размеры кейса: Д 500 мм, Ш 420 мм, В 180 мм
Масса: 7,5 кг

#### Стандартное оборудование для 3-393-R001 и 3-393-R002:

Подключение к баллоном с элегазом W 21,8 x 1/14" резьба
Шланг 5 м DN8
Соединения DILLO с клапанами DN8 и DN20
Датчик в барах
Инструкции по эксплуатации
Транспортный чемодан (только для 3-393-R002)

#### Стандартное оборудование для 3-393-R115:

Подключение к баллоном с элегазом W 21,8 x 1/14" резьба
Шланг 5 м DN8
Соединения DILLO с клапанами DN8 и DN20
Датчик в бар, кПа, пси
Инструкции по эксплуатации
Транспортный чемодан

#### Optional accessories at an extra charge:

Соединительный элемент для баллонов с элегазом с левосторонней дюймовой резьбой 0,96"	3-245-R001 P
Подсоединение баллона английского стандарта с резьбой G 5/8	3-245-R002 P
Подключение баллона с резьбой G 5/8	3-643-R001 P
Дополнительная инструкция по эксплуатации	6-0004-R213

#### Упаковка:

Упаковка для 3-393-R001	3-948-R006
Упаковка для 3-393-R002 и 3-393-R115	05-1990-R003

#### Примечание:

Другие исполнения доступны по запросу.

