

## Создание / контроль давления

- Чемодан для создания давления
- Кабель для заполнения

WIKA Типовой лист СТ 91.41

### Применение

- Создание давления на местах
- Настройка и калибровка средств измерения давления
- Регулировка давления посредством вентилей

### Специальные особенности

- Исполнение для низких давлений
- Исполнение для высоких давлений



Чемодан для создания давления

### Описание

Переносной чемодан для создания давления находит свое применение при создании давления на местах. Он предназначен для настройки и калибровки средств измерения давления различных промышленных применений. Путем регулировки положения вентилей проводят сличения между проверяемым прибором и образцовым прибором.

Чемодан для создания давления возможен в версиях для низкого и высокого давления. В состава комплекта оборудования входят бутыль с азотом (2 литра), редуктор для предварительной настройки с входным и выходным манометром, устройство для защиты от перегрузки, 2 присоединения с накидной гайкой M28 x 1,5 и присоединение G 1/2, 2 вентиля точной

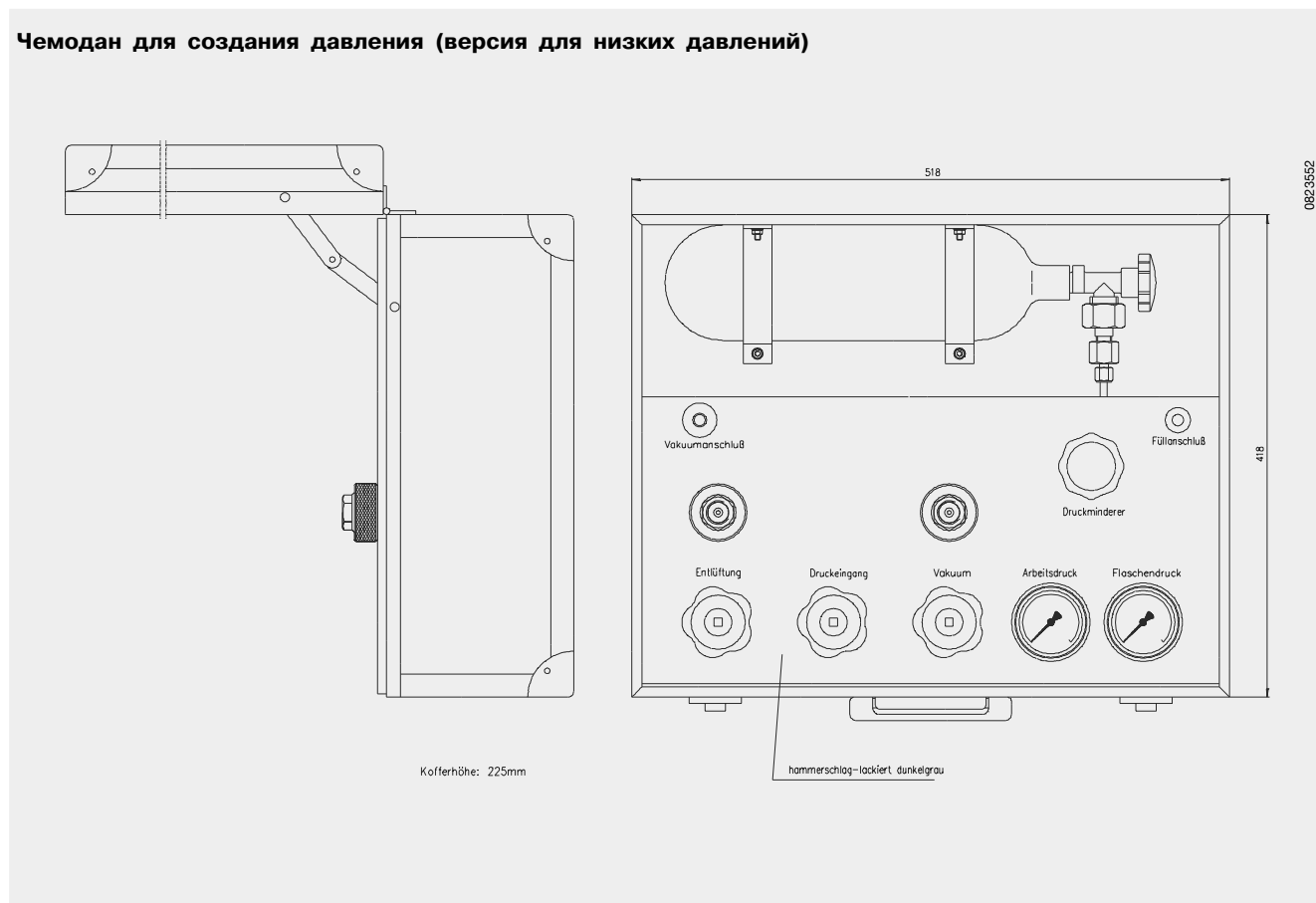
регулировки и трубы для заполнения баллона азотом. Кроме того исполнение для низких давлений включает в себя вентиль точной регулировки для вакуума и небольшое фланцевое соединение (DN 10) для подключения вакуумного насоса.

## Чемодан для создания давления

Исполнение	Диапазон Код	Заказа
Версия для низких давлений	-1/35 бар	1564820
Версия для высоких давлений	0/200 бар	1565192
Шланг, 2 м (в объем поставки)		2013495

Чемодан для создания давления в исполнение для высоких давлений возможен с созданием вакууметрического давления. По запросу

### Размеры в мм



### Форма заказа

Для заказа, достаточно указать 7 разрядный цифровой код типа изделия. Укажите дополнительные опции.

Спецификации и размеры, приведенные в данном документе, отражают техническое состояние изделия на момент выхода данного документа из печати. Возможные технические усовершенствования конструкции и замена комплектующих производятся без предварительного уведомления.