

**Приборы для определения  
объема вовлеченного воздуха**

**Для свежеприготовленной бетонной  
смеси**

**Отличительные особенности:**

- Компактный прибор, с изогнутой рукояткой, защищающей манометр
- Встроенный ручной насос для создания давления при проведении испытаний
- Игольчатый клапан с винтом с рифленой головкой для плавной регулировки давления до значения «0%»
- Обладает долгим сроком службы, прост в использовании
- Поставляется в комплекте с калибровочными трубками и бутылочкой для подготовки к проведению измерений

**А. Прибор с объемом чаши 8 л**

Масса прибора: 12,4кг

Каталожный номер: В 2020

Прибор соответствует требованиям стандартов:

- EN 12350-7
- DIN 1048 часть 1
- ASTM C 231 - тип В
- BS 1881
- ГОСТ10181

**Б. Прибор с объемом чаши 5,5 л**

Масса прибора: 10,5кг

Каталожный номер: В 20225

Прибор соответствует требованиям стандартов:

- EN 12350-7
- ГОСТ10181

**Дополнительные принадлежности:**

**В. Ящик для хранения и переноски:**

Размеры: высота 620 мм (665 мм с поднятой рукояткой) x длина 325 мм x ширина 345 мм

Масса (без прибора): 5,0 кг

Каталожный номер: В2024

**Г. Кольцо для загрузки бетонной  
смеси с 3-мя зажимами**

Каталожный номер: В 2021– 8 л

Каталожный номер: В 20215 – 5,5 л



**А**



**Б**



**В**



**Г**

**Прибор для определения  
объема вовлеченного воздуха**

**Для растворных смесей**

**Отличительные особенности:**

- Компактный прибор, с изогнутой рукояткой, защищающей манометр
- Встроенный ручной насос для создания давления при проведении испытаний
- Игольчатый клапан с винтом с рифленой головкой для плавной регулировки давления до значения «0%»
- Обладает долгим сроком службы, прост в использовании
- Поставляется в комплекте с калибровочными трубками и бутылочкой для подготовки к проведению измерений

**А**



**А. Для свежеприготовленного  
строительного раствора**

**Технические характеристики:**

Объем чаши: 1л

Масса прибора: 5,8 кг

Каталожный номер: В 2030

Соответствует требованиям стандартов:

- EN 413
- EN 459
- DIN 18555

**Б**



**Б. Для штукатурного и кладочного  
растворов**

**Технические характеристики:**

Объем чаши: 0,75л

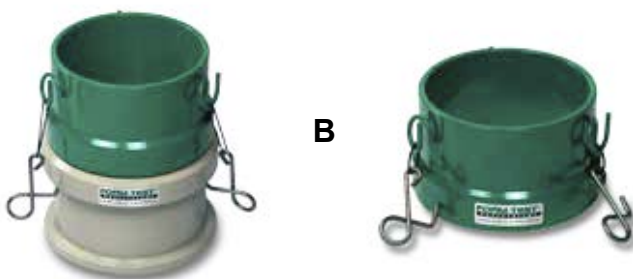
Масса прибора: 5,8кг

Каталожный номер: В 2040

Соответствует требованиям стандартов:

- EN 413
- EN 459

**В**



**Дополнительные принадлежности:**

**В. Кольцо для загрузки растворной  
смеси с 2-мя зажимами**

Каталожный номер: В 2031