## КОНТЕЙНЕРНЫЙ ЗАТВОР ВЕ 50/ВЕ 80



Контейнерный затвор ВЕ 50 с блокирующим фиксатором ручки.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Условный проход: DN 50/ DN 80

Монтажная длина: EBRO заводской стандарт

Фланцевое В соответствии с нормами, принятыми

присоединение: в резервуаростроении

Форма DIN 2526, Форма A-E, ANSI RF

уплотнительной поверхности фланца:

Маркировка: DIN EN 19

Соответствие классу ЕМ герметичности:

EN 12266 (Leakage Rate 1) DIN 5208, Категория 3 API 598 Таблица 5 ANSI B 16-104, Класс VI

Температурный от -20°C до +160°C

диапазон: (в зависимости от давления и среды)

Рабочее давление: макс. 4 бар
Перепад давления: макс. ∆р 4 бар
Корпус: Алюминиевый сплав
GD-AlSi9Cu3 (3.2163)

Чугун

GGG-40 (BE 80)

Уплотнение: PTFE Диск: Нерж. сталь

G-X6CrNiMo18-10 (1.4408)

#### ОТЛИЧИТЕЛЬНЫЕ ПРИЗНАКИ

- Отсечной затвор для монтажа под резервуарами и емкостями
- Корпус из алюминия и чугуна GGG 40
- Многократные опоры вала
- Не требуют технического обслуживания
- Возможна разборка, утилизация по сортам материалов

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

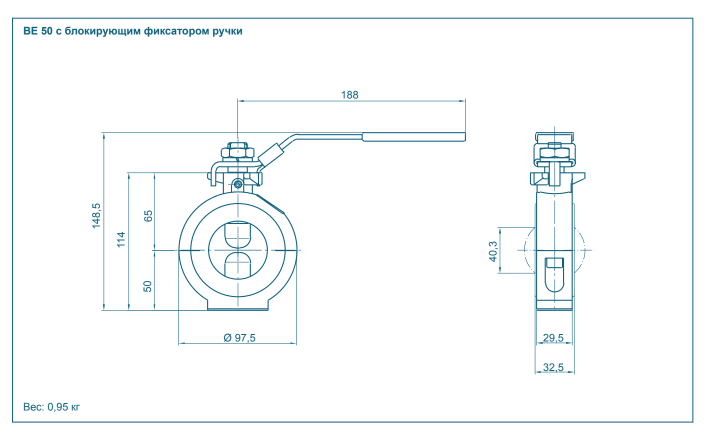
- Резервуаростроение
- Бункеры
- Контейнеры, емкости для опасных грузов (лакокраскочная продукция, растворители, смолы)

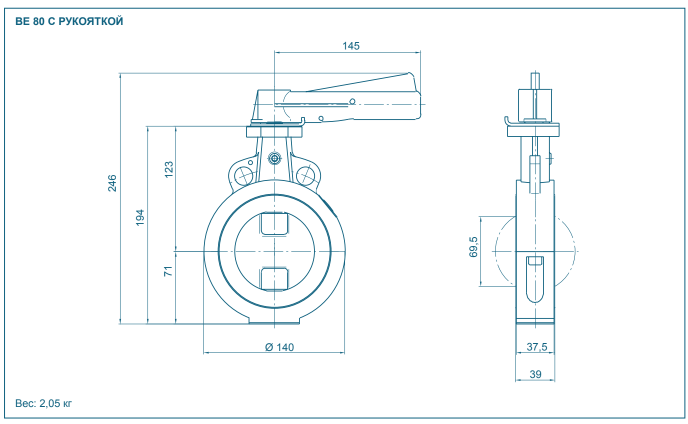


Контейнерный затвор ВЕ 80 с растровой ручкой ОТКРЫТО/ЗАКРЫТО



# КОНТЕЙНЕРНЫЙ ЗАТВОР ВЕ 50/ВЕ 80

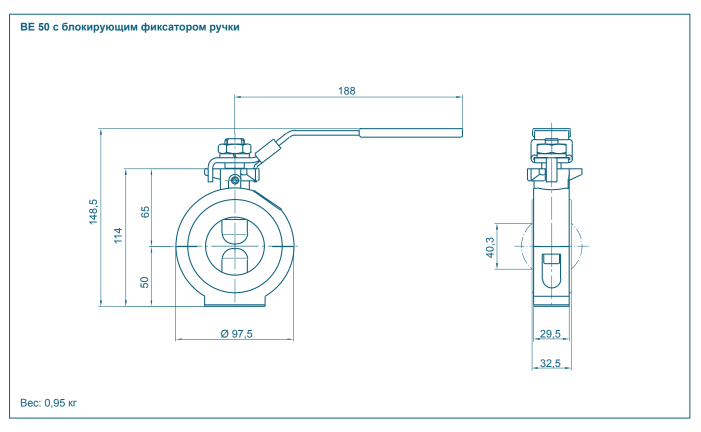


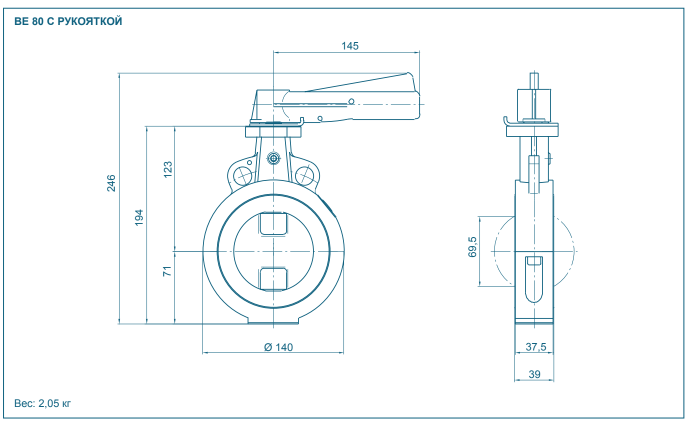


Возможны технические изменения без предварительного уведомления



# КОНТЕЙНЕРНЫЙ ЗАТВОР ВЕ 50/ВЕ 80





Возможны технические изменения без предварительного уведомления

