



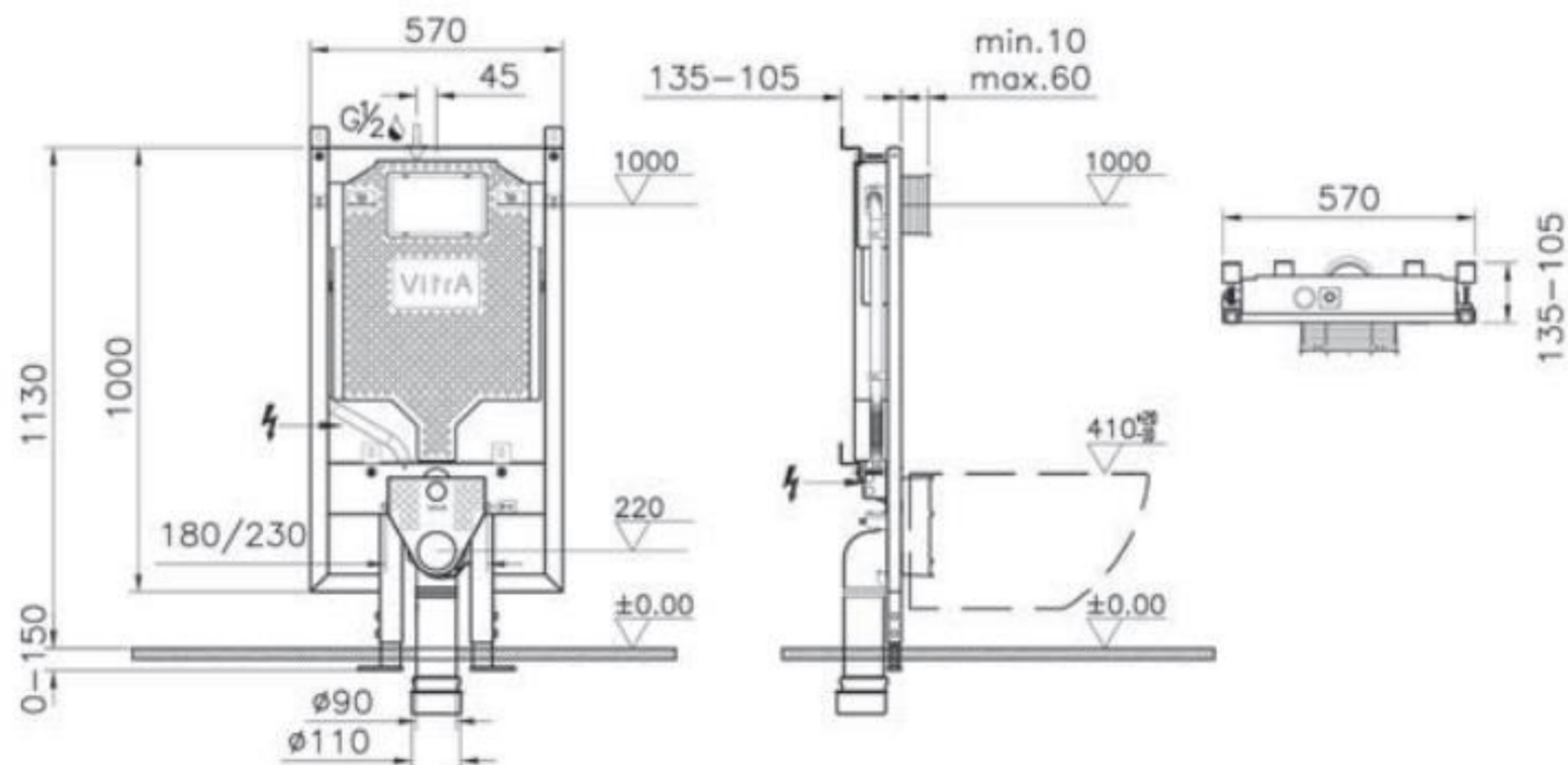
VitrA

Новое поколение инсталляций VitrA

Будущее в комплекте

Новая инсталляция Vitra VPro

Vitra



NEW

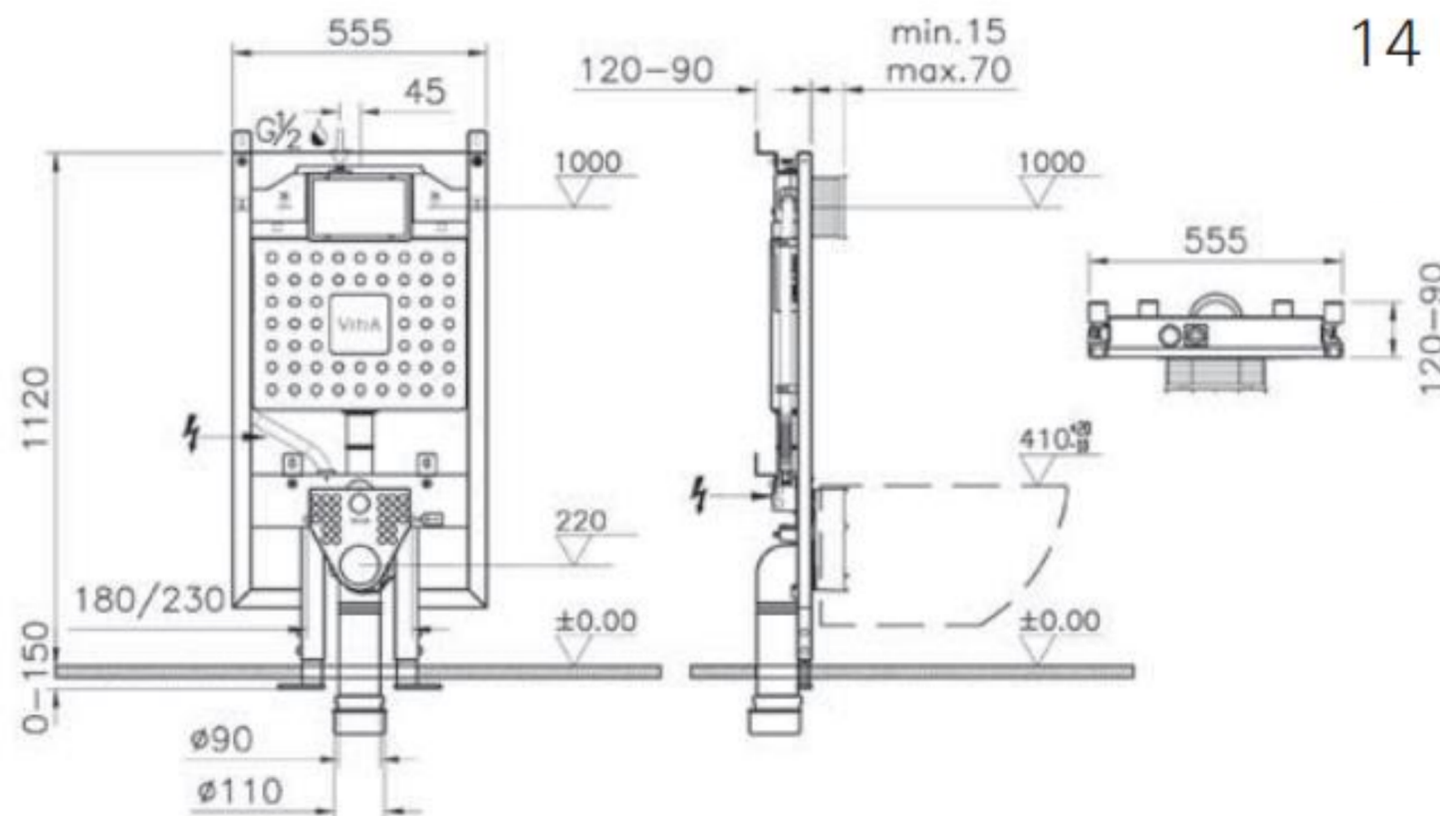
765-5800-01

VPro Система инсталляции для унитазов,
3 / 6 л, Все крепежи в комплекте (к стене и к
полу) (замена кода 750-5800-01)

15 290 руб.

Новая инсталляция Vitra V8

Vitra



NEW

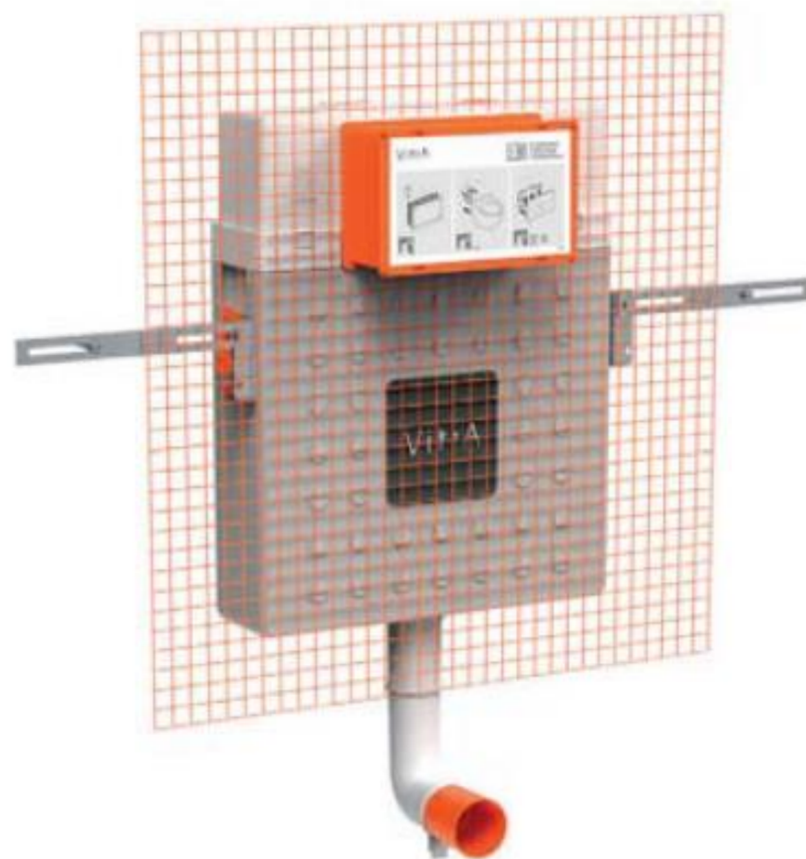
768-5800-01

V8 Система инсталляции для унитазов,
3 / 6 л, глубина установки 9–12 см. Все крепежи
в комплекте (к стене и к полу) (замена кода
748-5800-01)

14 290 руб.

Новая инсталляция Vitra V12 (для приставных)

VitrA

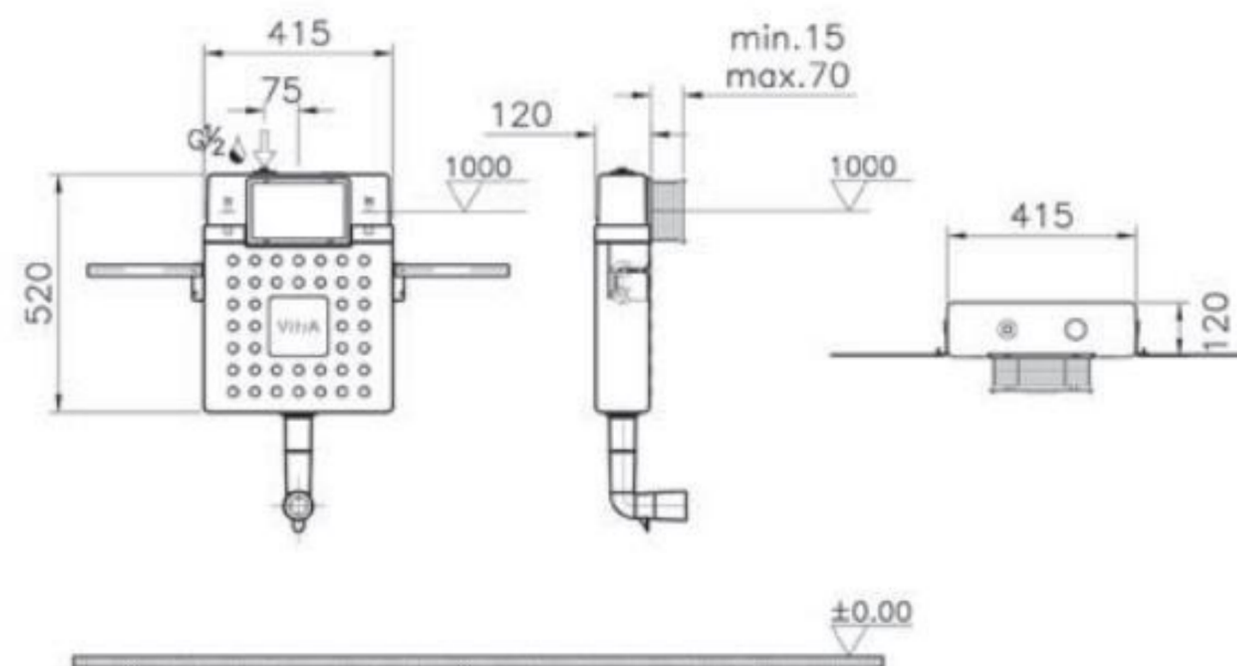


NEW

762-1740-01

V12 Скрытый бачок для приставных пристенных унитазов 3 / 6 л (замена кода 742-1740-01)

7 990 руб.



Изменения названий коллекций и продуктовых кодов

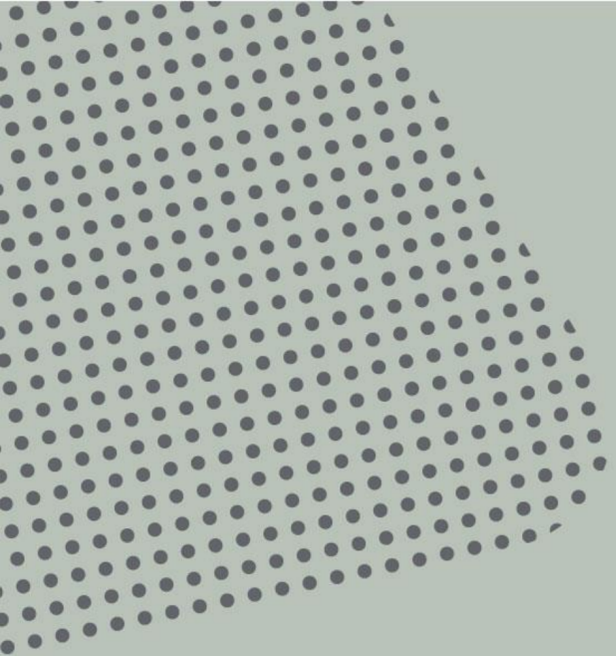
VitrA

Изменения названий коллекций:

VitrA	Старое название		Новое название	
	Кирпичная стена	Гипсокартон	Кирпичная стена	Гипсокартон
Толщина	8 cm		V8	
	12 cm		V12	
	VitrA Pro		VPro	
	Unity		VUni	

Изменения кодов:

Старый код	VitrA	Новый код
748	V8	768
742	V12	762
750	VPro	765
761	VUni	761
770	Vitrus	770
773	Renoform	773
780	Металлические рамы	780
700	Сеты	800 - XXX



VitrrA

Преимущества





Быстрая, простая и безупречная установка



Минимум использования инструментов



Универсальное подключение



Низкий уровень шума



Соответствует Европейским стандартам DIN EN 14055, NF



Регулируемый объем смыва



Водосбережение



Различные варианты дизайна, функций и установки



Простая и
быстрая
установка

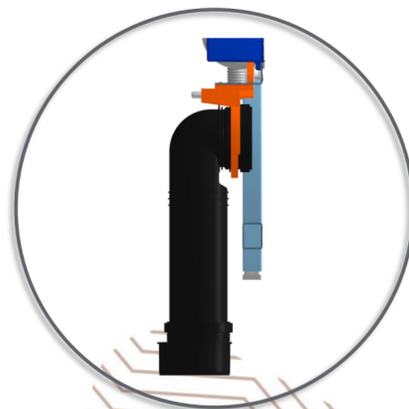
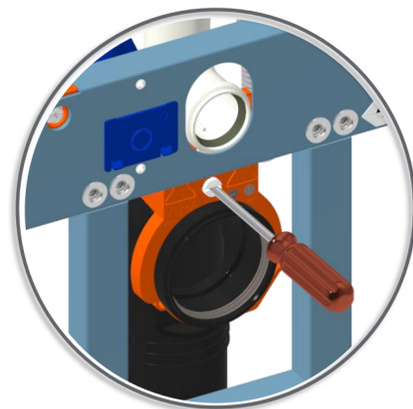
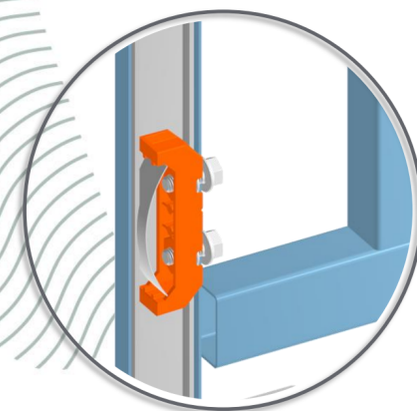
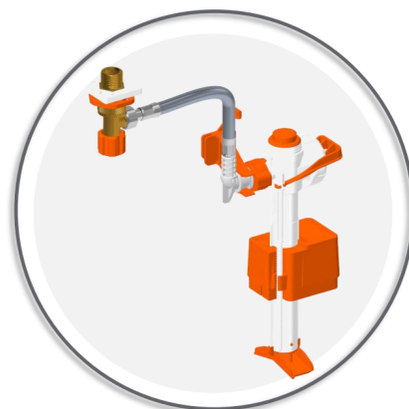
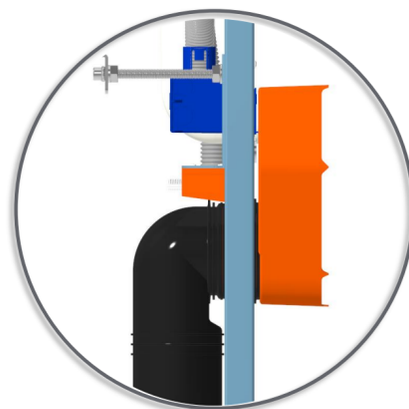
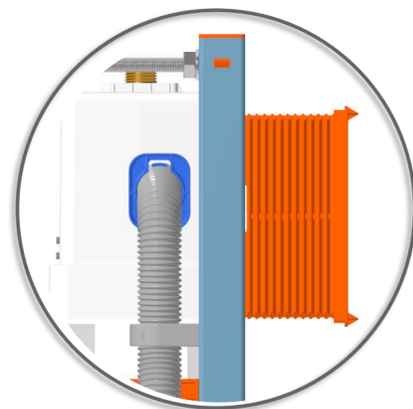
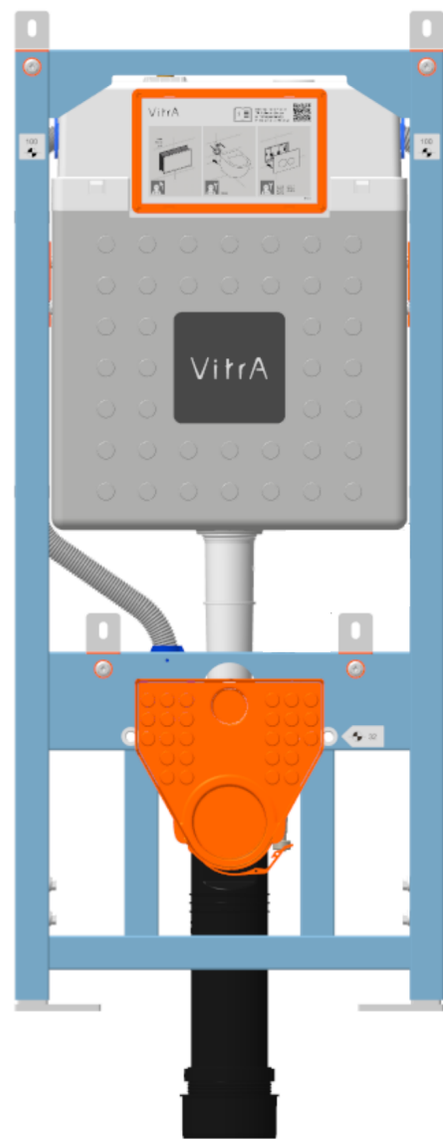
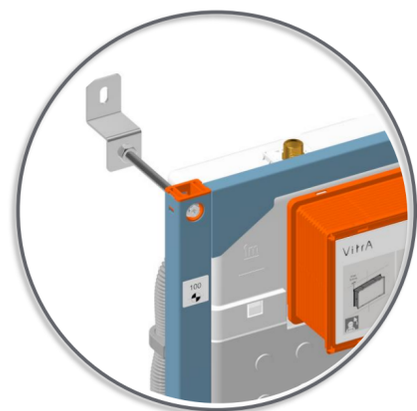
Совместимы с
любыми
моделями
подвесных
унитазов

Увеличенный
гарантийный
срок



Простая и быстрая установка

VitrA

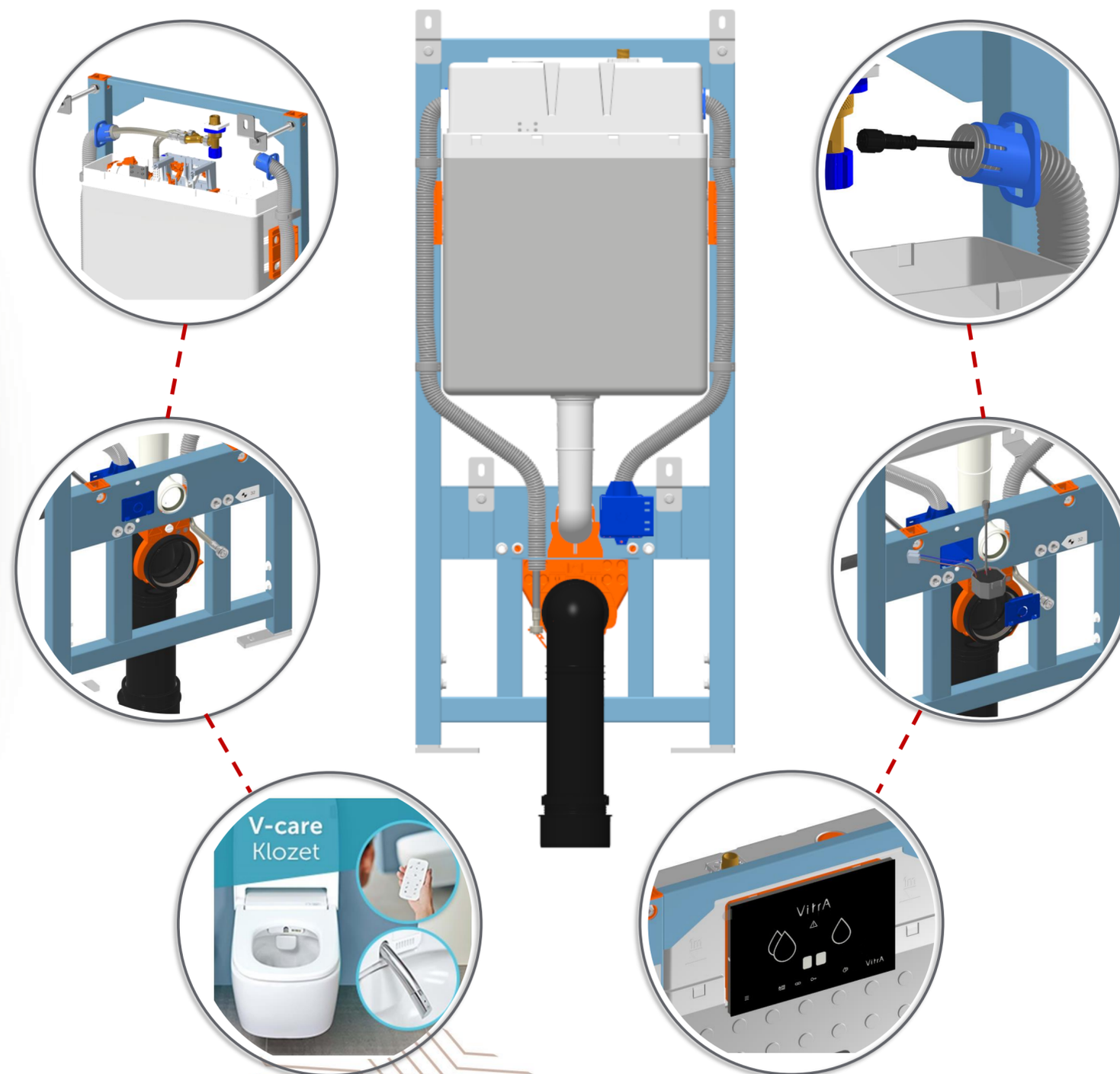


- ✓ Меньше времени
- ✓ Меньше инструментов
- ✓ Меньше усилий
- ✓ Безупречная установка

Полностью готовы для установки в ванных комнатах

VitrA

- ✓ Совместимы с «умными» продуктами
- ✓ Встроенная распределительная коробка в раме обеспечивает безопасное подключение питания электрических устройств





Высокое качество и долговечность проверены тестами Vitra

VitrA



Прочность и
устойчивость

**Тест на устойчивость к
нагрузкам на унитаз.
Стандарт VitrA 500 кг /
EN 400 кг**



Долговечность

**Тест на жизненный цикл
механизмов и кнопок.
Стандарт VitrA 200.000
нажатий**



Устойчивость к
перепадам температуры

**Тест на устойчивость к
перепадам
температуры. Стандарт
VitrA 5.000 раз на
перепад от 4°C до 70°C**



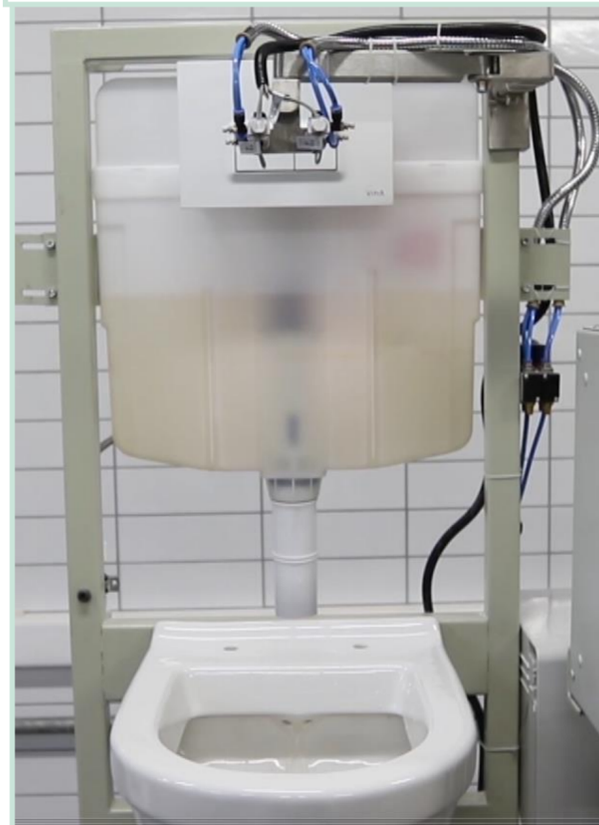
Устойчивость к низким
температурам

**Тест на устойчивость к
низким температурам.
Стандарт VitrA 1 день
работы при температуре
-18°C**



Отсутствие протечек

**100% Корпусов,
наливных арматур и
гибких подводок
тестируются на
отсутствие протечек**



Типы инсталляций – возможность любого конструктивного решения

VitrA

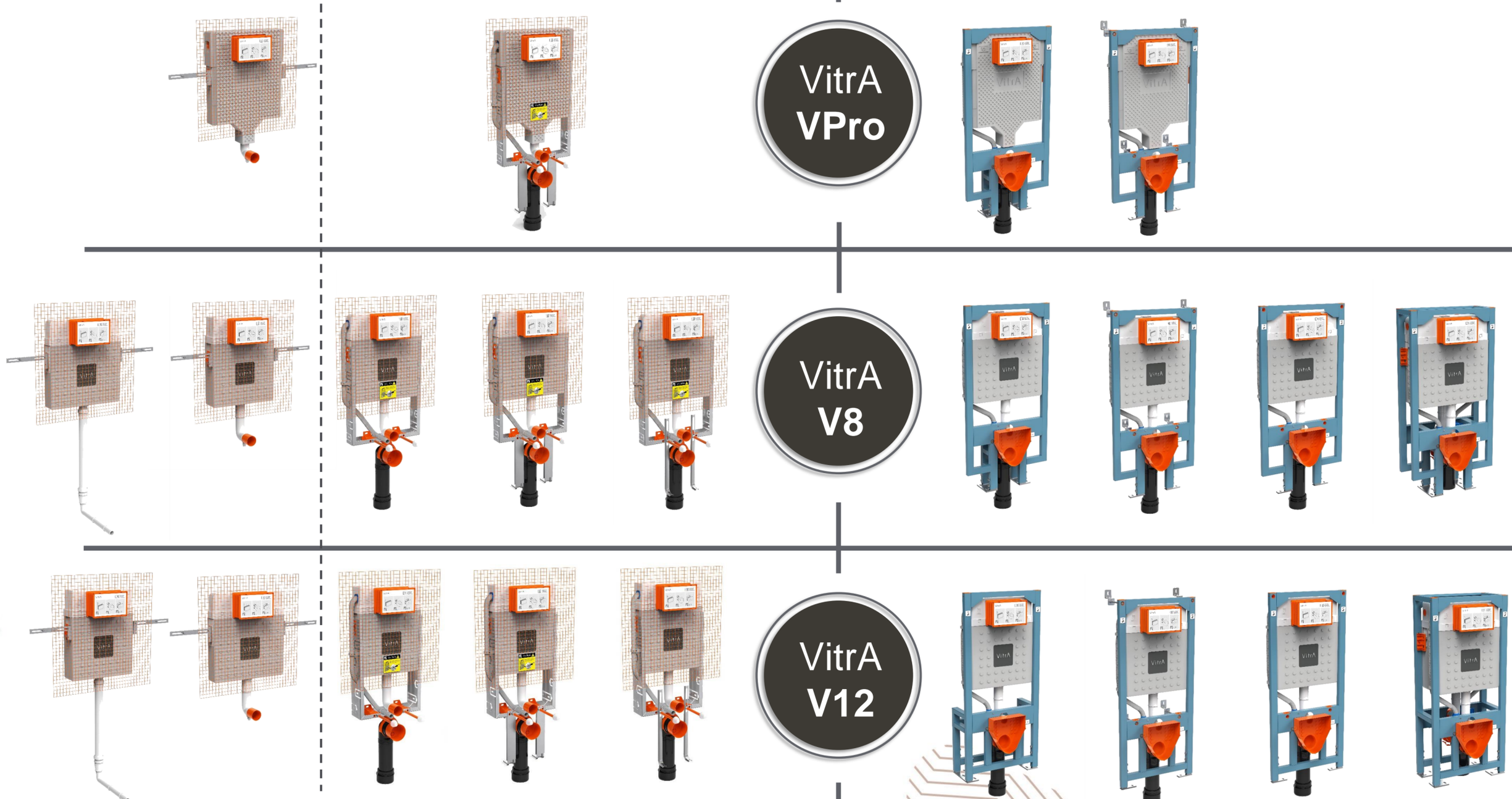
Кирпичная стена

Гипсокартон

VitrA
VPro

VitrA
V8

VitrA
V12



Для напольных унитазов

Для подвесных унитазов

Для подвесных унитазов

Соответствует Европейским стандартам DIN EN 14055, NF, WRAS

VitrA

Высокая долговечность, высокие стандарты



Европа



Германия



Франция



TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ

Турция



Великобритания



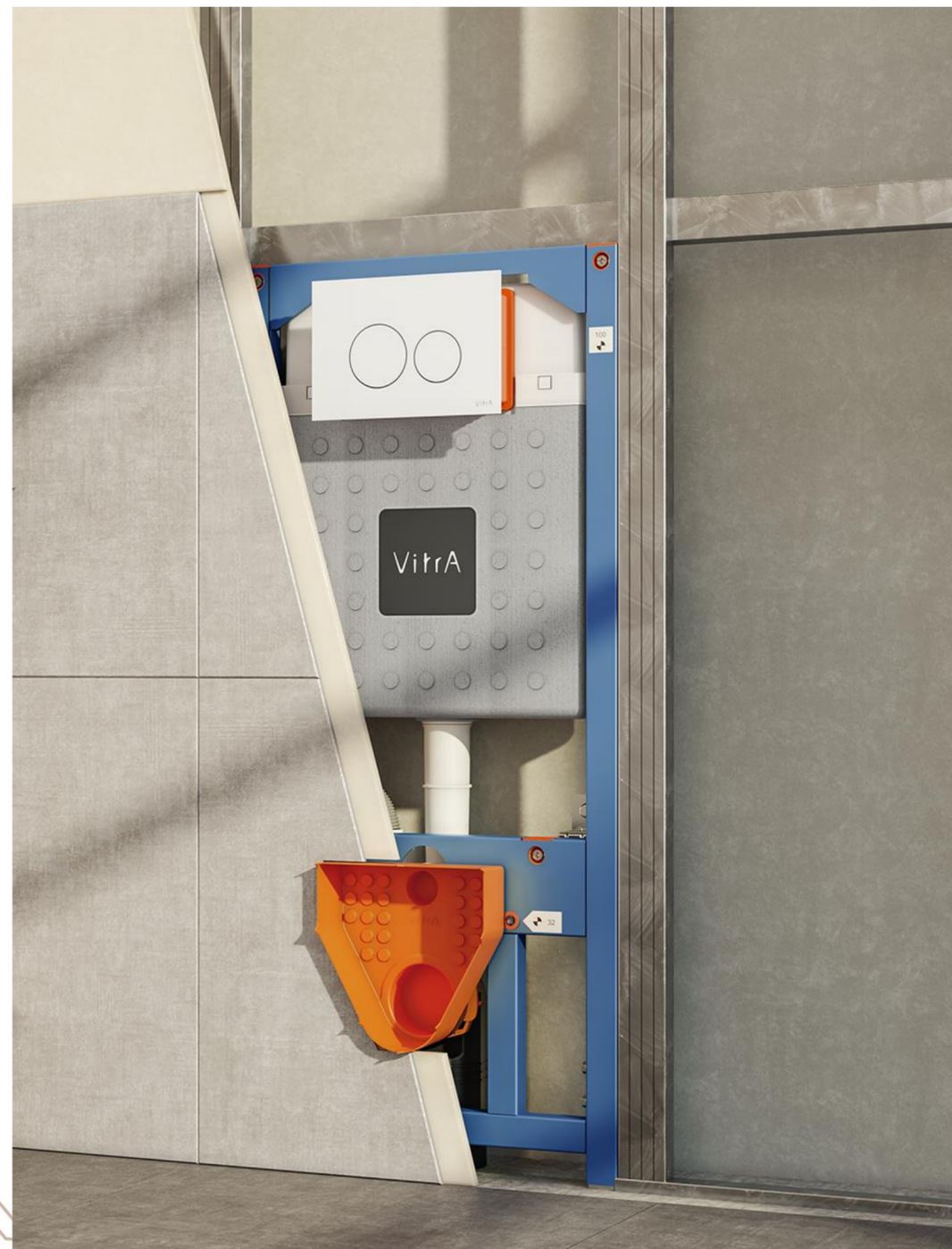
Малайзия



Израиль



Китай





VitrA

Новое поколение инсталляций VitrA

Функциональные и внешние улучшения

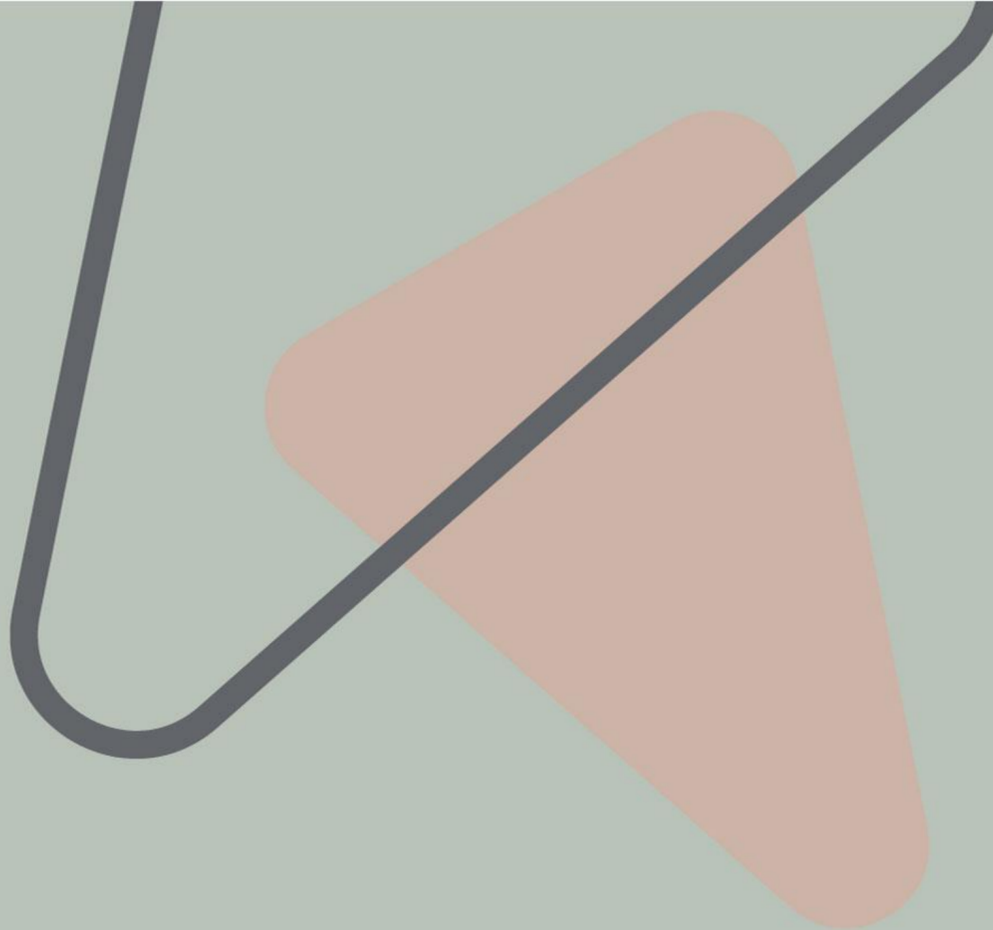
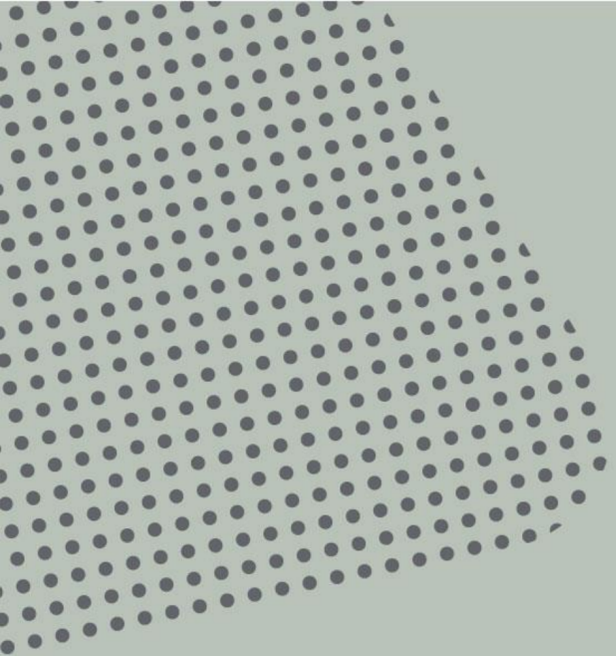
Новые инсталляции Vitra

Vitra

Функциональные
улучшения

Внешние
улучшения





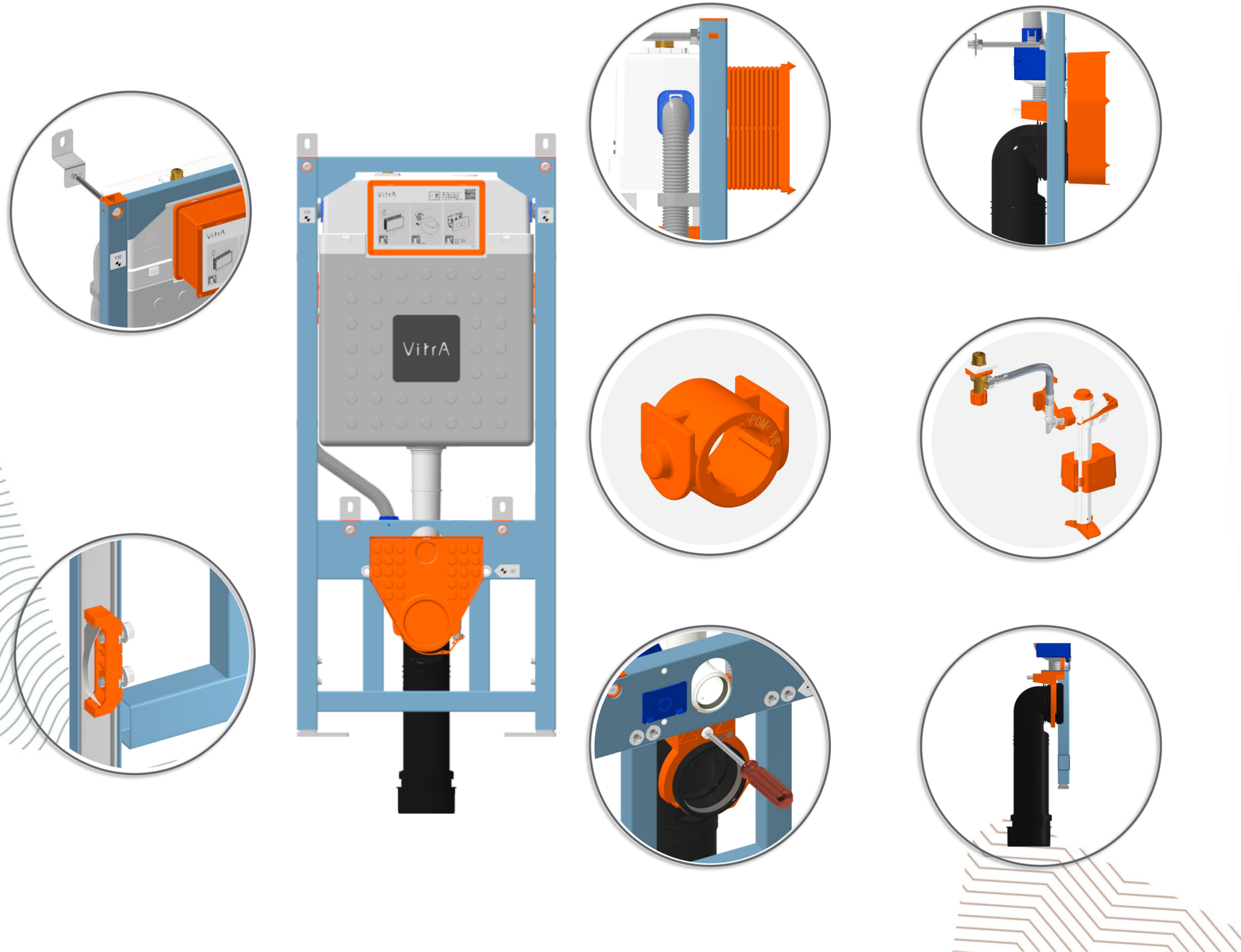
VitrrA

Функциональные улучшения



Быстрая и быстрая установка

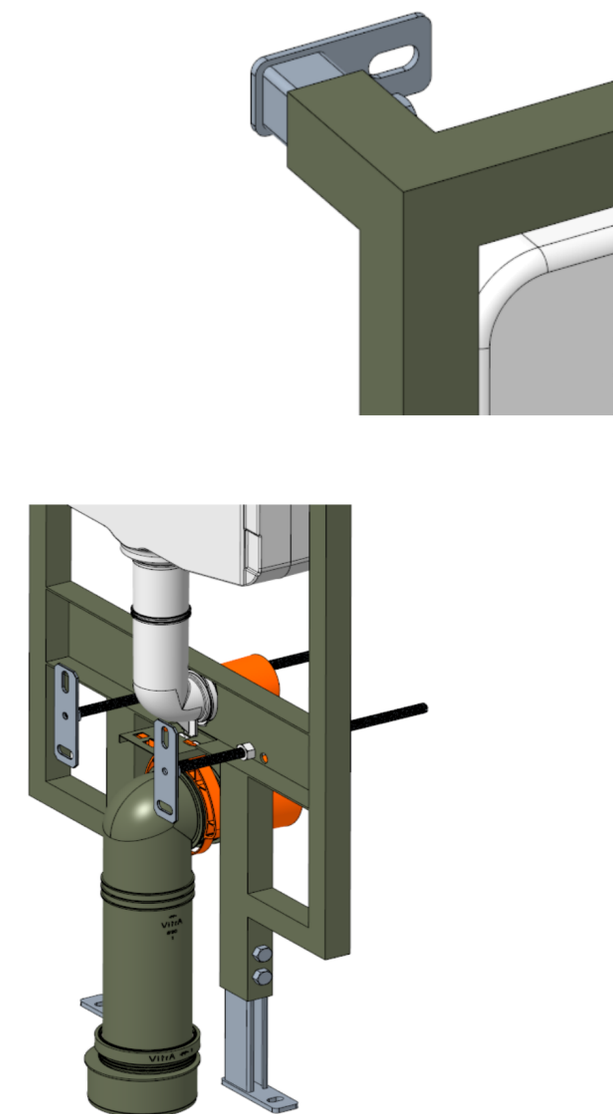
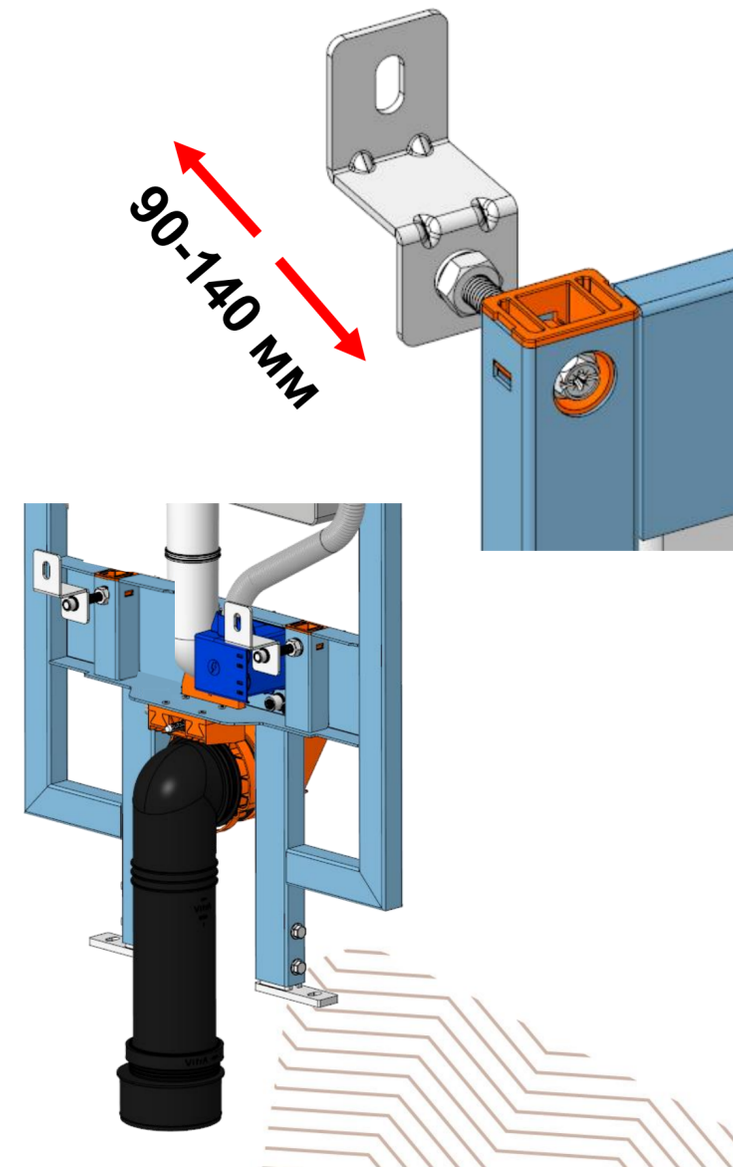
VitrA



- ✓ Меньше времени
- ✓ Меньше инструментов
- ✓ Меньше усилий
- ✓ Безошибочная установка

Установочный комплект креплений к стене

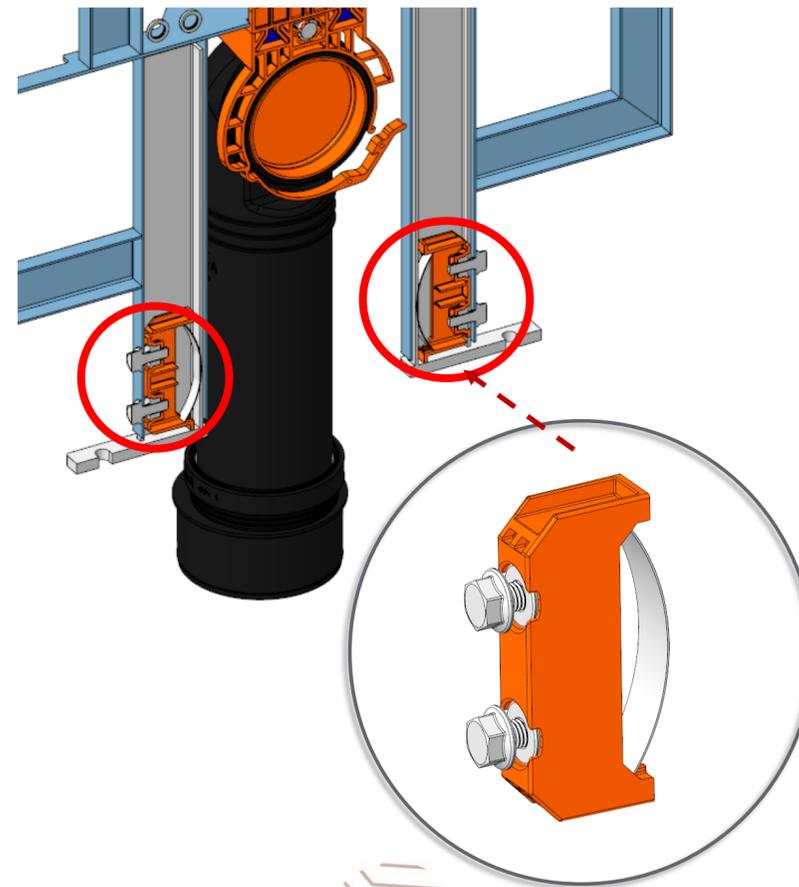
- Крепёж с возможностью использования различных инструментов на выбор (шуруповерт, отвертка, ключ)
- Быстрая установка
- Возможность регулировки глубины установки к стене (90-140 мм)



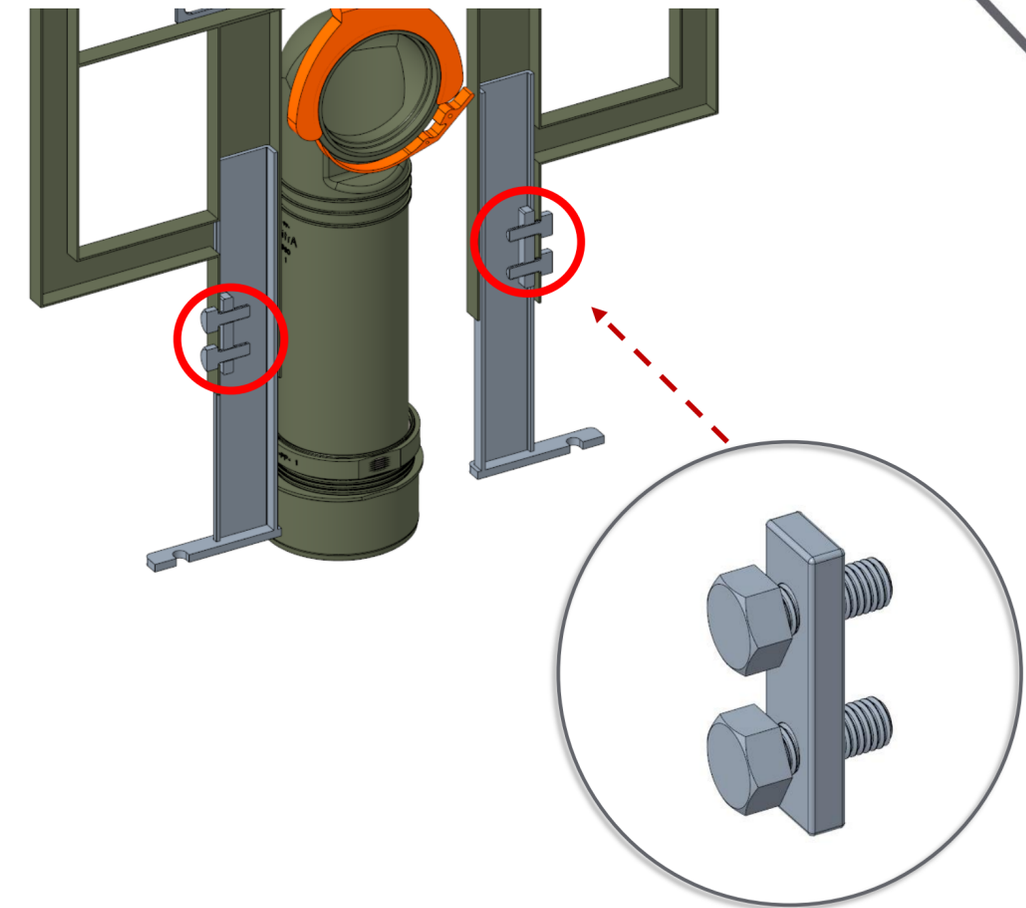
Новый механизм регулировки и фиксации ножек

- Удобство регулировки высоты ножек за счет пружинного соединения
- Простая и быстрая установка с помощью одного человека

Стало

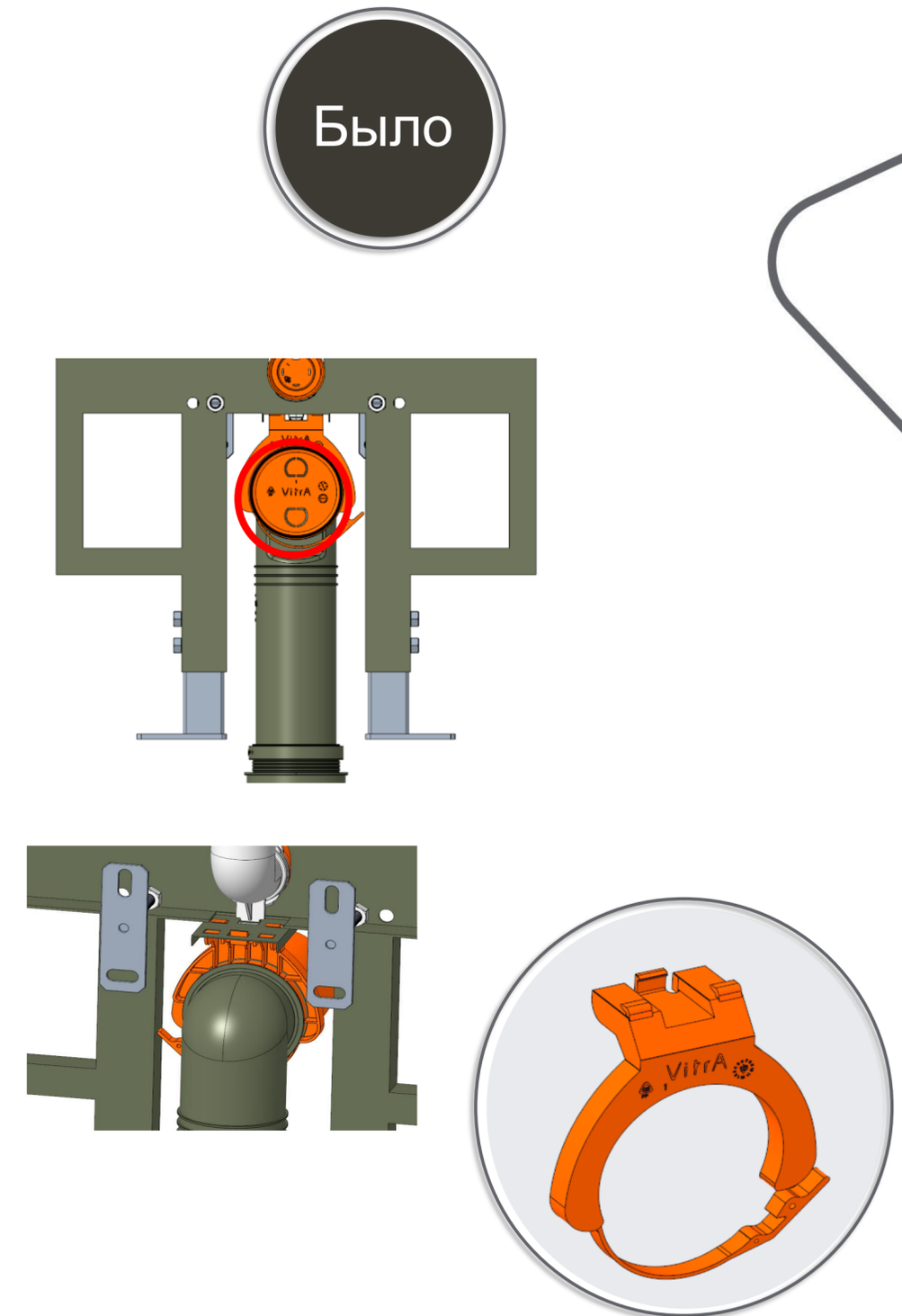
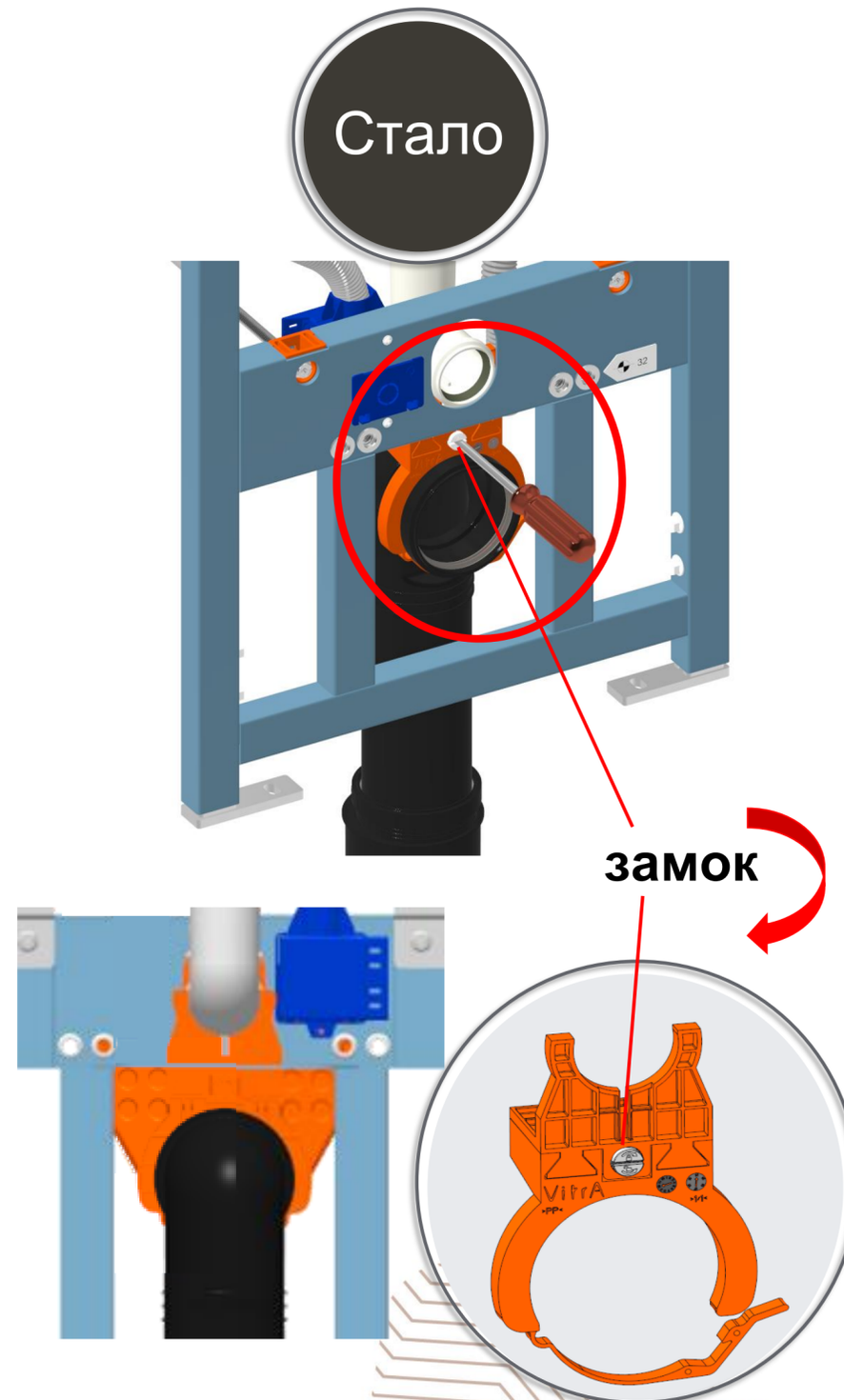


Было



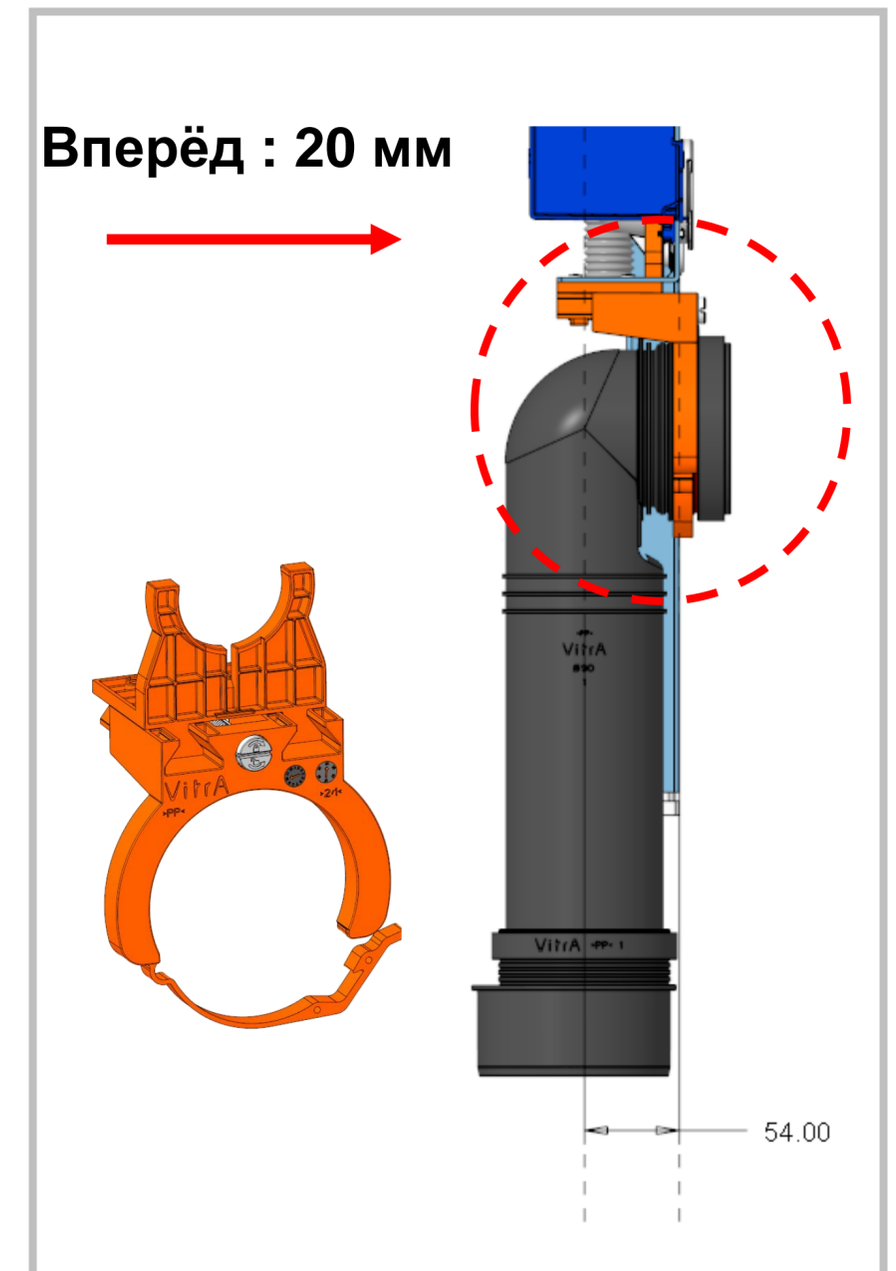
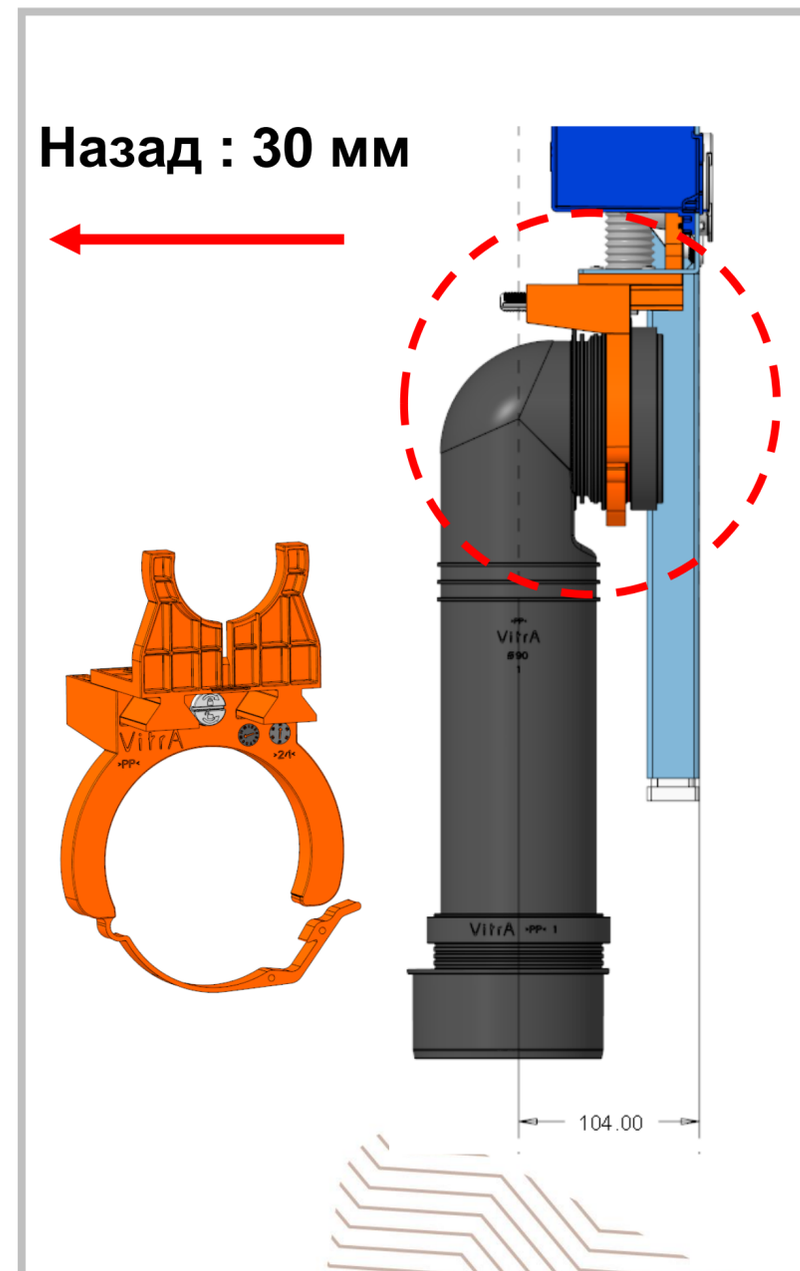
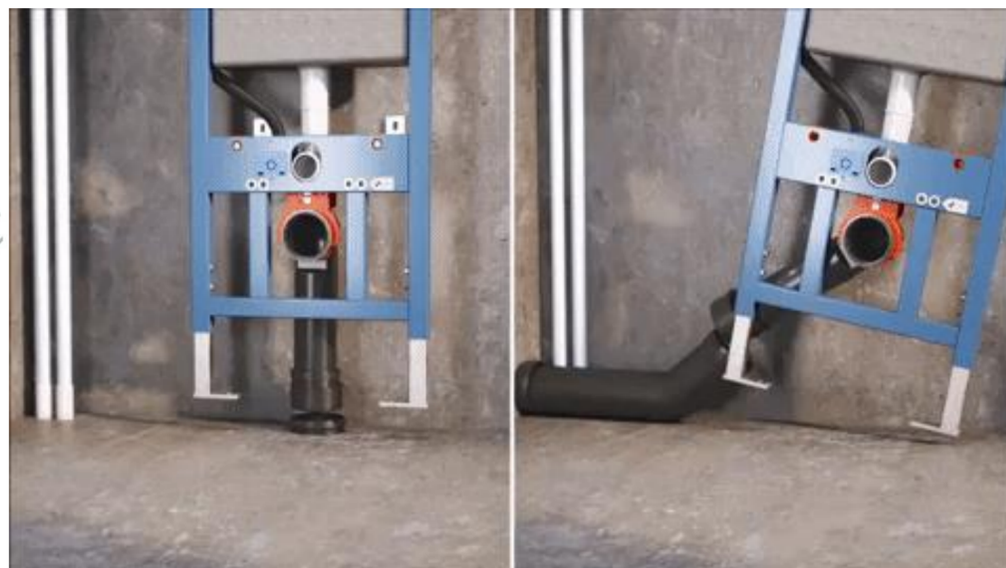
Регулируемый фиксатор фановой трубы

- Наливной и фановый патрубки соединены вместе фиксатором
- Устойчивость к нагрузке на патрубки во время установки унитаза
- После регулировки, фиксатор можно заблокировать поворотом ограничителя-замка на 90°



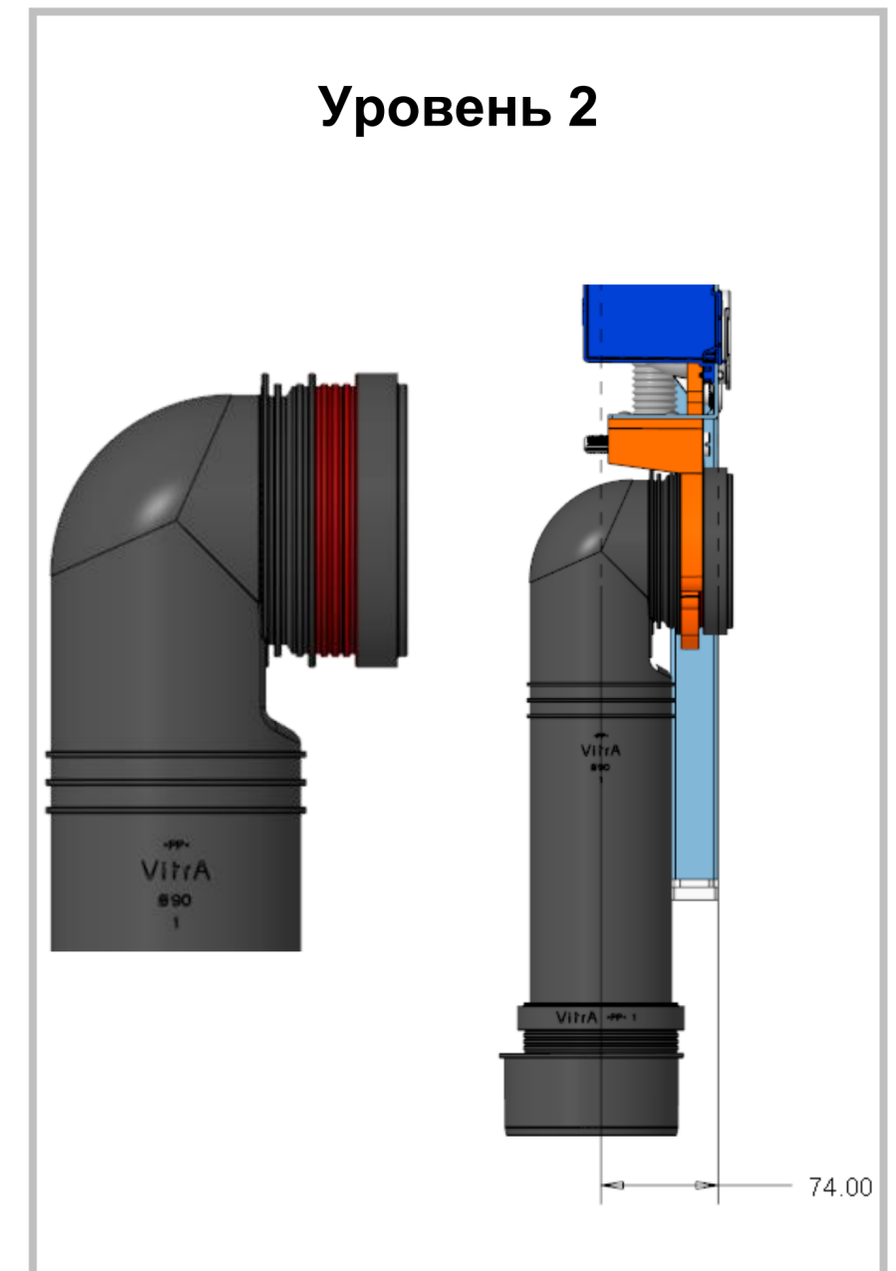
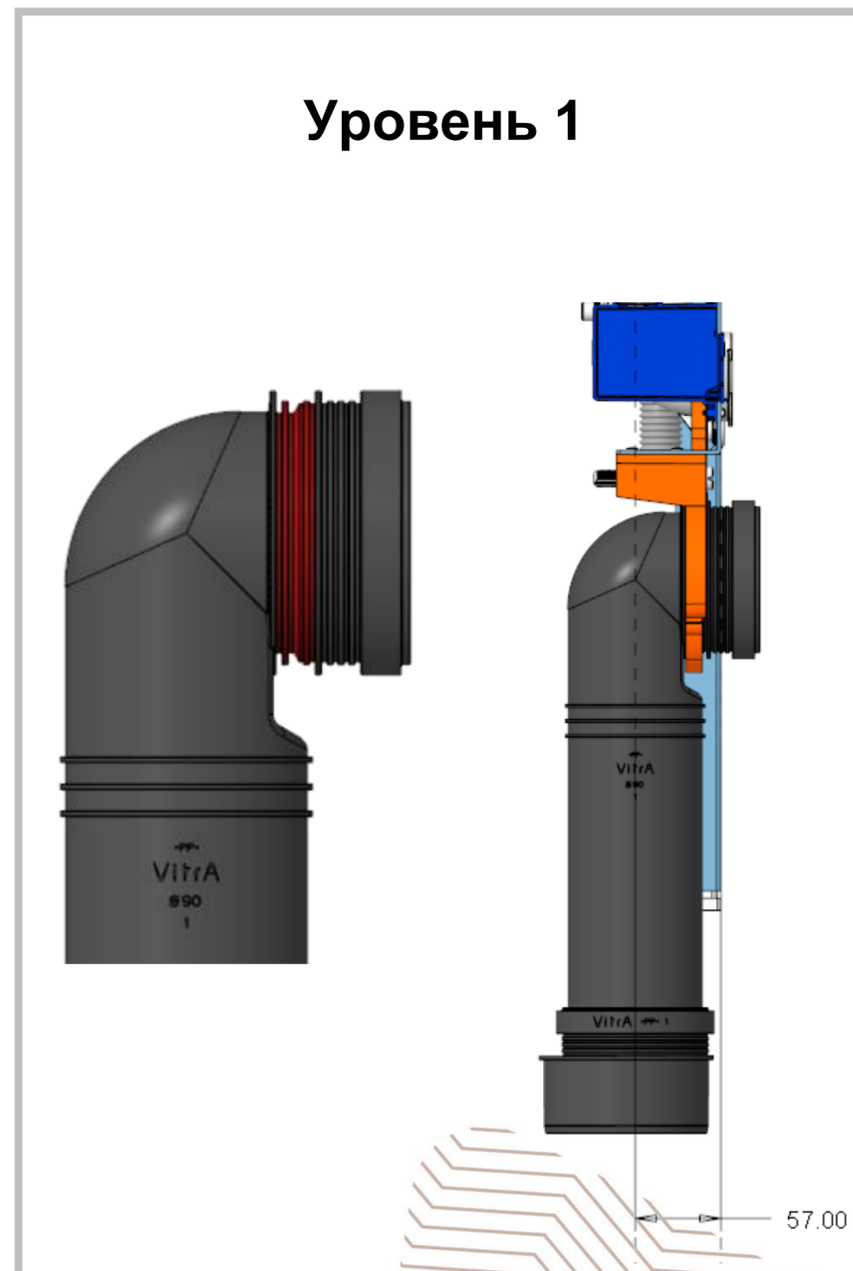
Регулируемый фиксатор фановой трубы

- Регулируемый фиксатор обеспечивает перемещение на 50 мм вперед и назад, предотвращая проблемы, вызванные неправильным подводом инженерных коммуникаций.
- Максимальная экономия места при настройке на 50 мм.



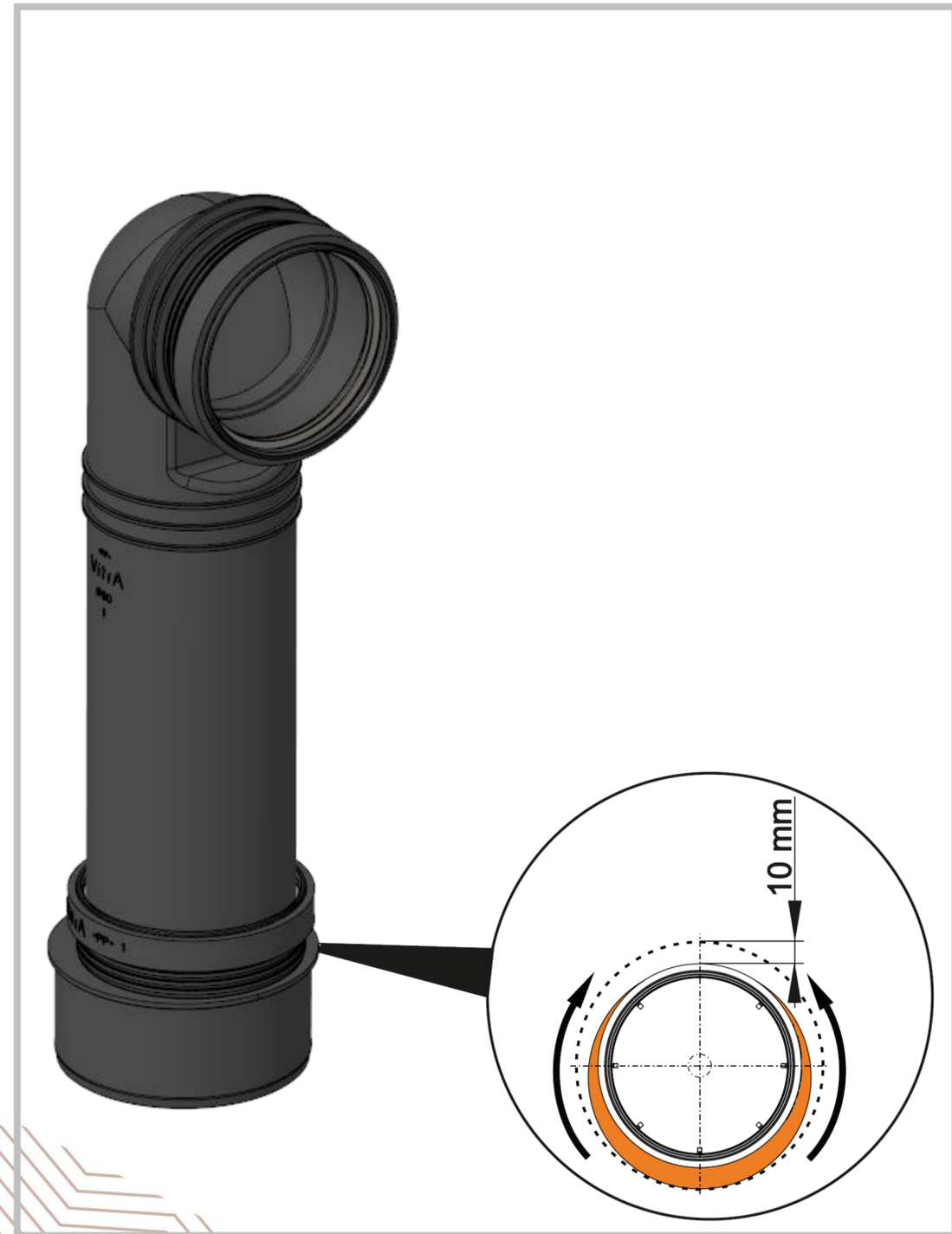
Двухступенчатый фановый патрубок

- Благодаря двухступенчатому фановому патрубку, обеспечивается возможность дополнительной настройки на 17 мм. За счет этого достигается максимальная экономия места.
- Предотвращаются проблемы, вызванные неправильным замером и подрезкой соединительных патрубков



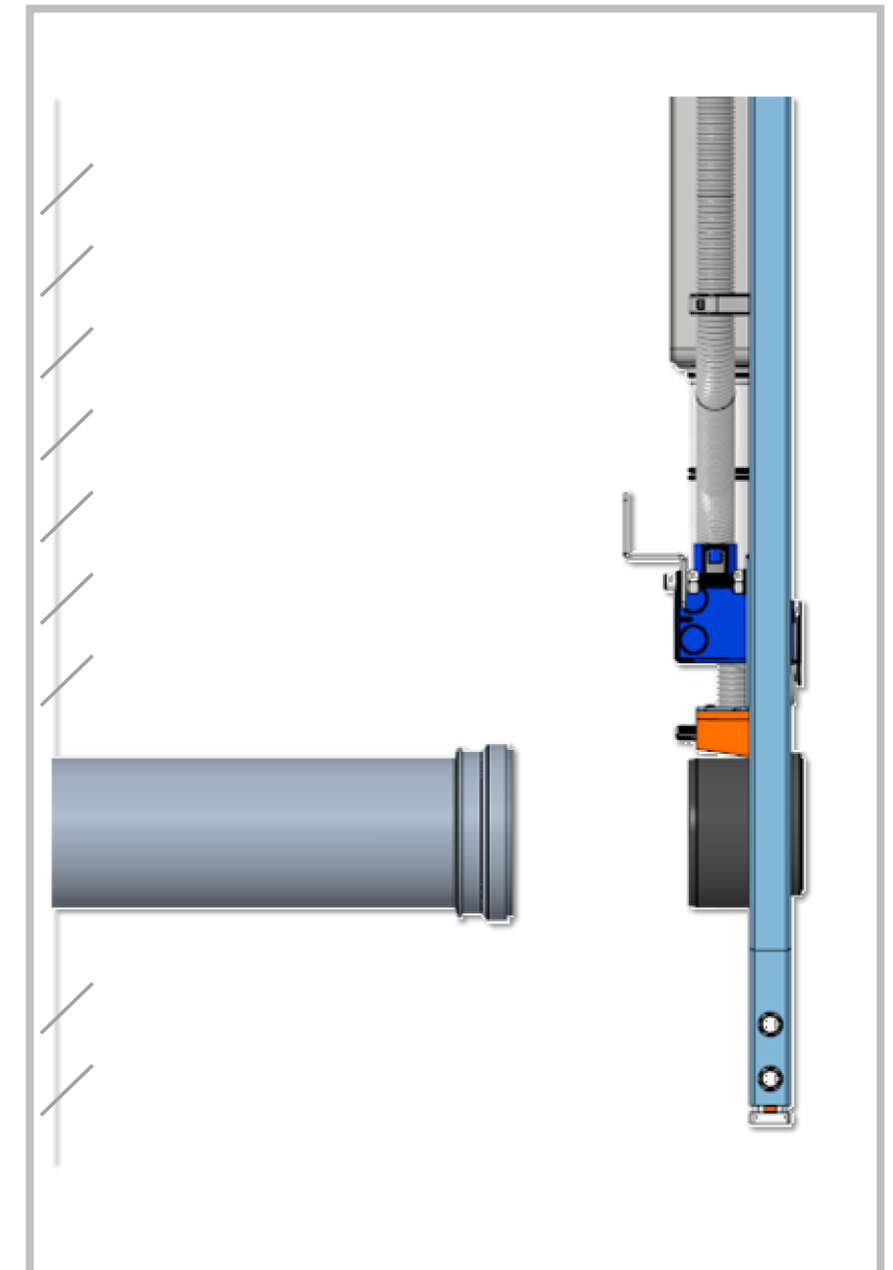
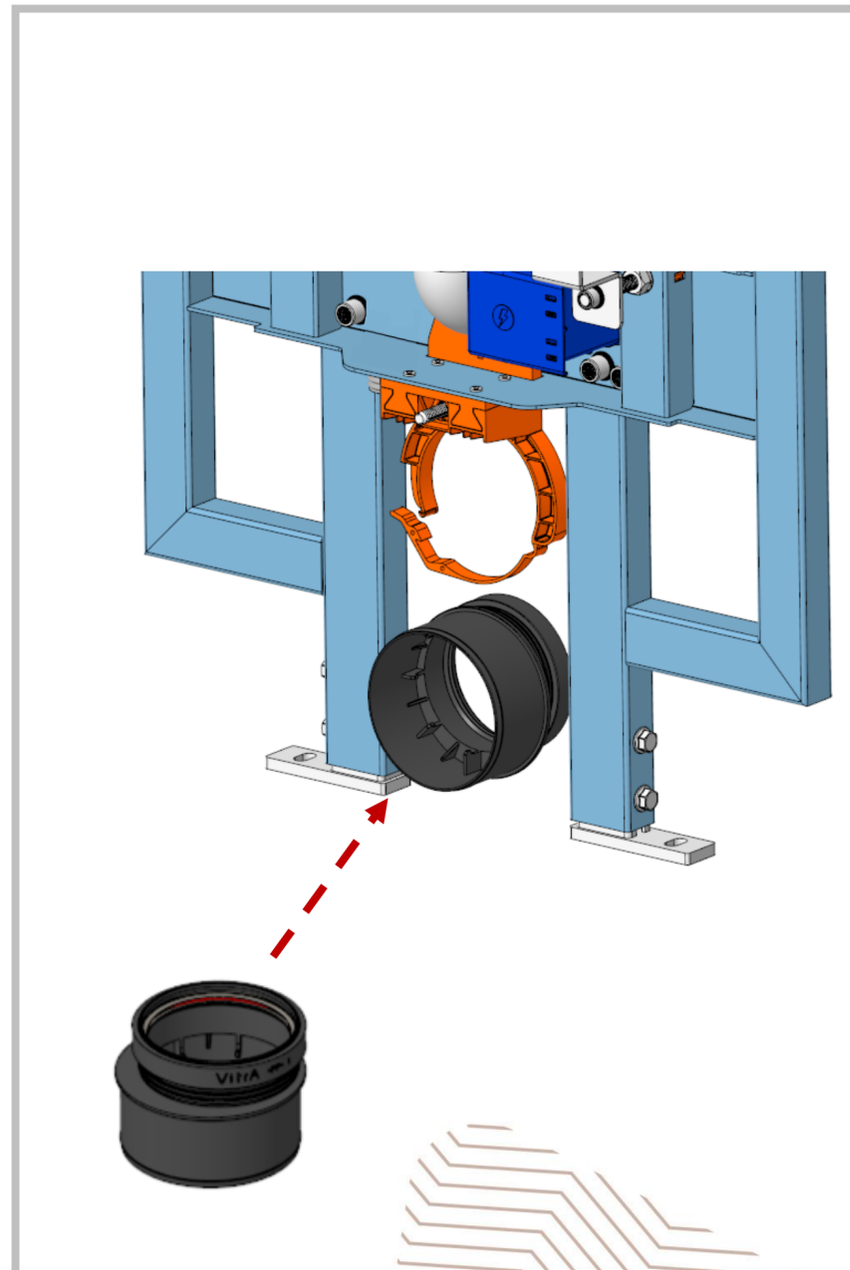
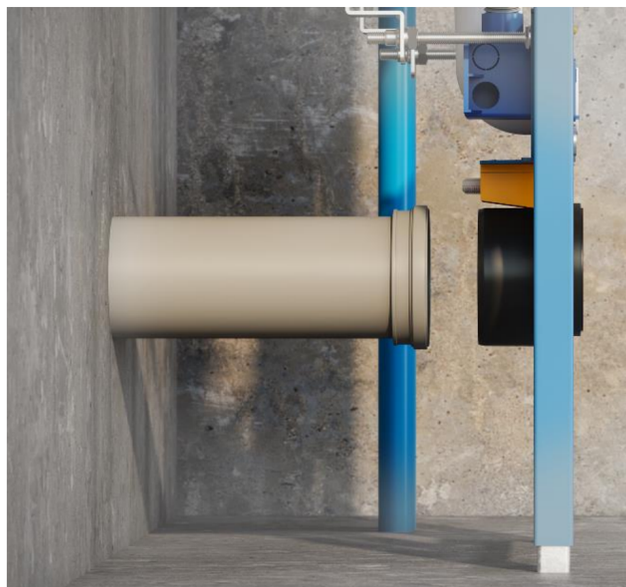
Эксцентриковый адаптер

- Эксцентриковый адаптер, входящий в комплект поставки, обеспечивает настройку на 10 мм вперед и назад по оси трубы.
- Максимальная экономия места



Эксцентриковый адаптер

- При необходимости горизонтального подключения выпуска, есть возможность использовать Эксцентриковый адаптер без необходимости приобретения дополнительных соединительных материалов.



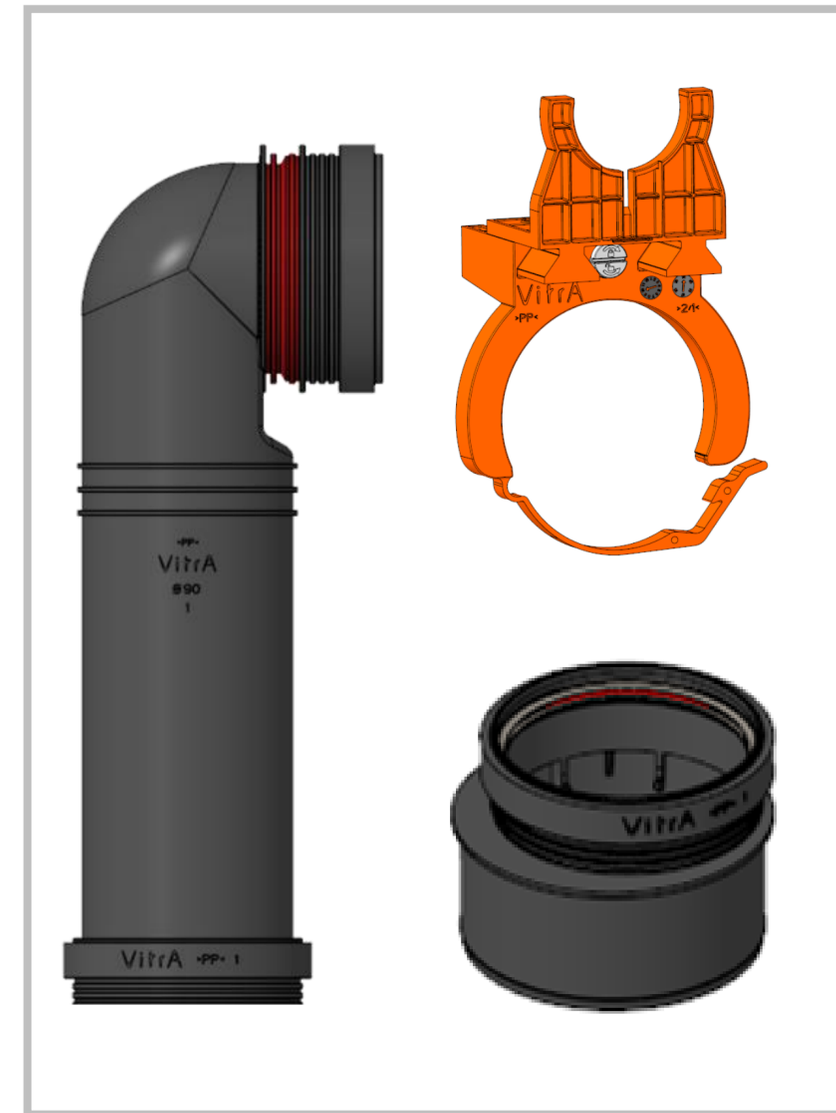
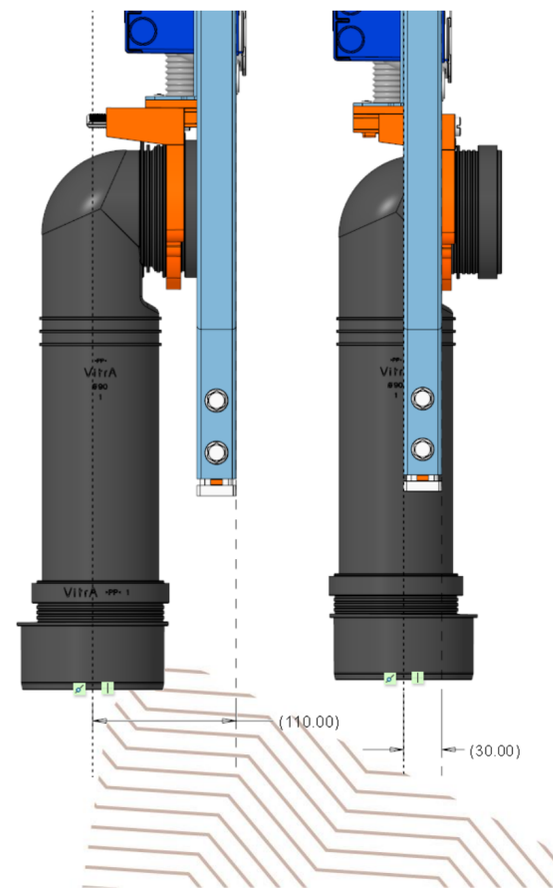
Регулируемые крепежные детали

- 50 мм за счет регулировки фиксатора
- ~17 мм регулировка выпускного патрубка
- 10 мм с эксцентриковым адаптером

Общий ход
~80 мм

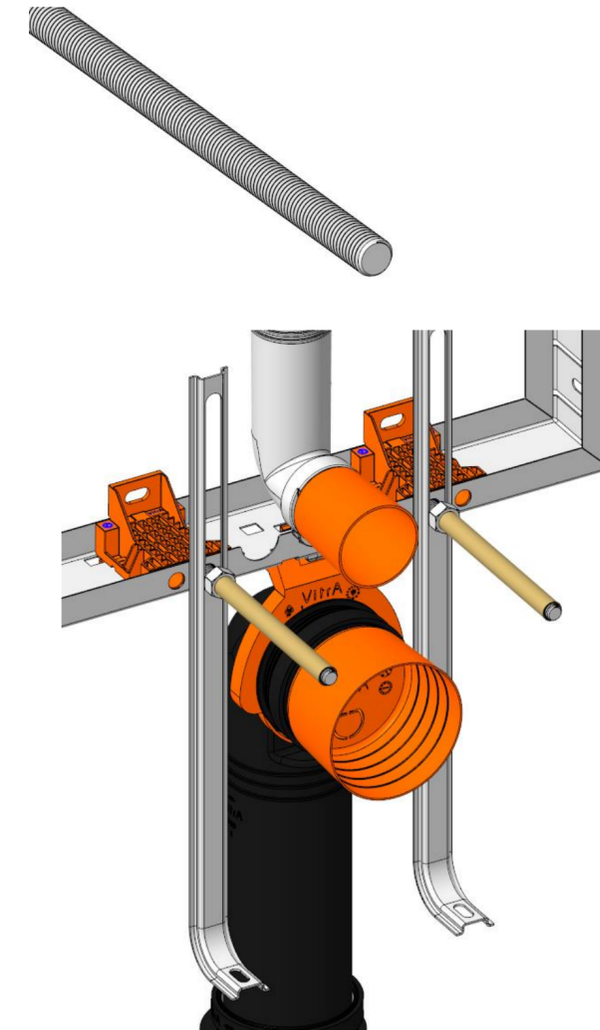
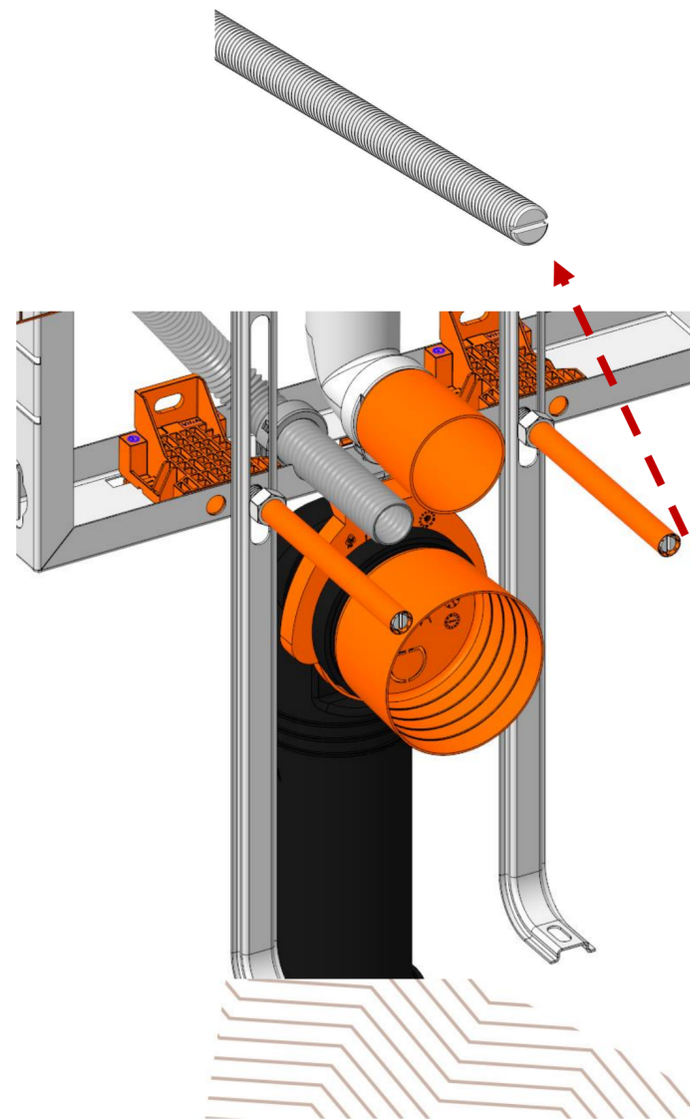
Быстрая и
безошибочная
установка

Максимум
экономии
места



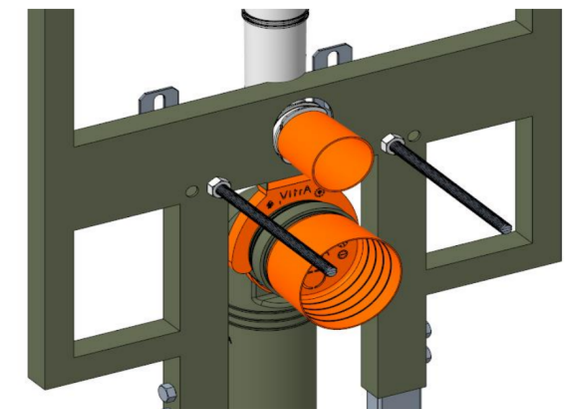
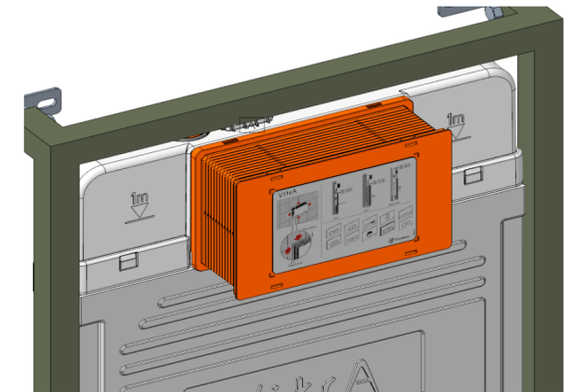
Модификация шпильки

- Шпильки для унитаза адаптированы под использование шуруповерта и другими подручными инструментами
- Быстрая и простая установка
- Цветная пластиковая защита резьбы шпильки



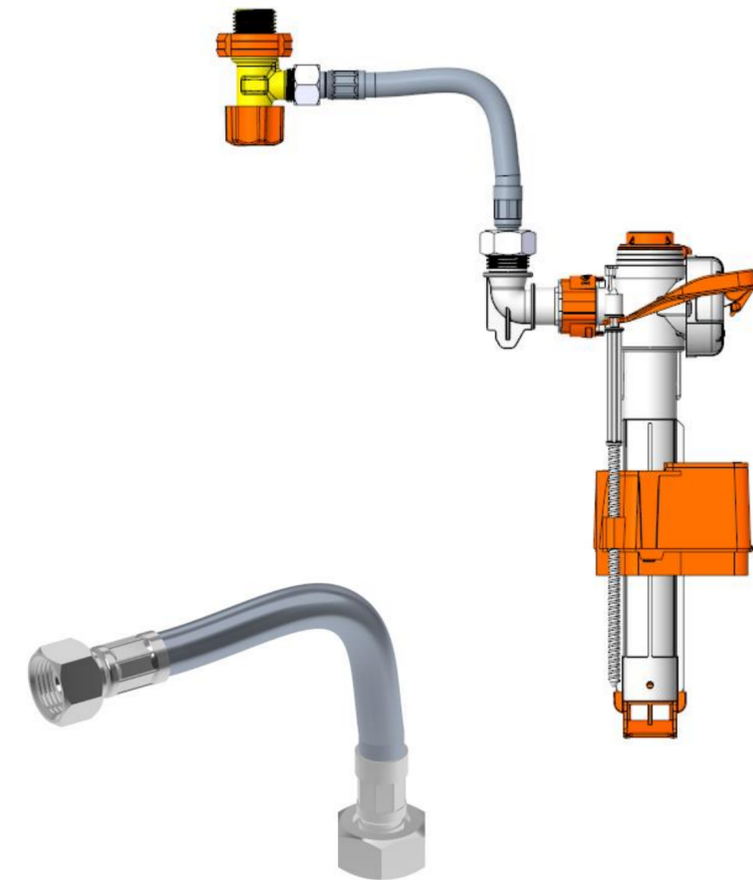
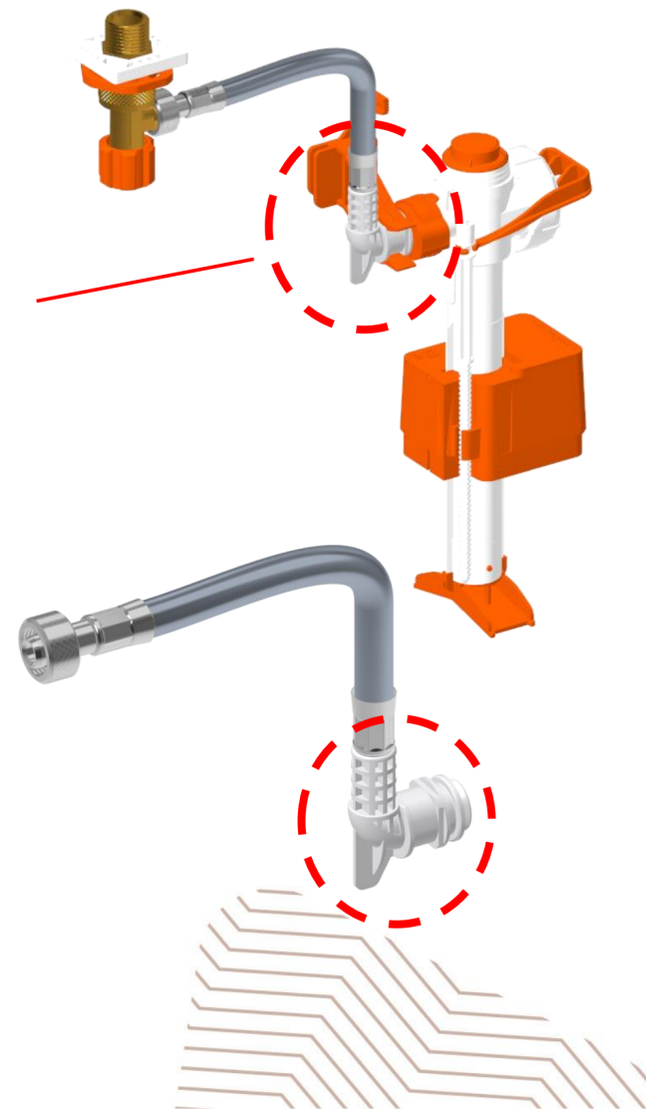
Контрольные точки для маркировки гипсовых плит

- Контрольные точки, добавленные в V-образную заглушку и защитный короб для легкой разметки отверстий на плите ГВЛ без использования измерительных инструментов.
- Быстрая и простая установка гипсокартонной стены



Подвод воды без использования инструментов

- Быстрая и простая установка без использования инструментов
- Гибкая подводка герметично соединена со штуцером наливного механизма, что исключает риск протечки.

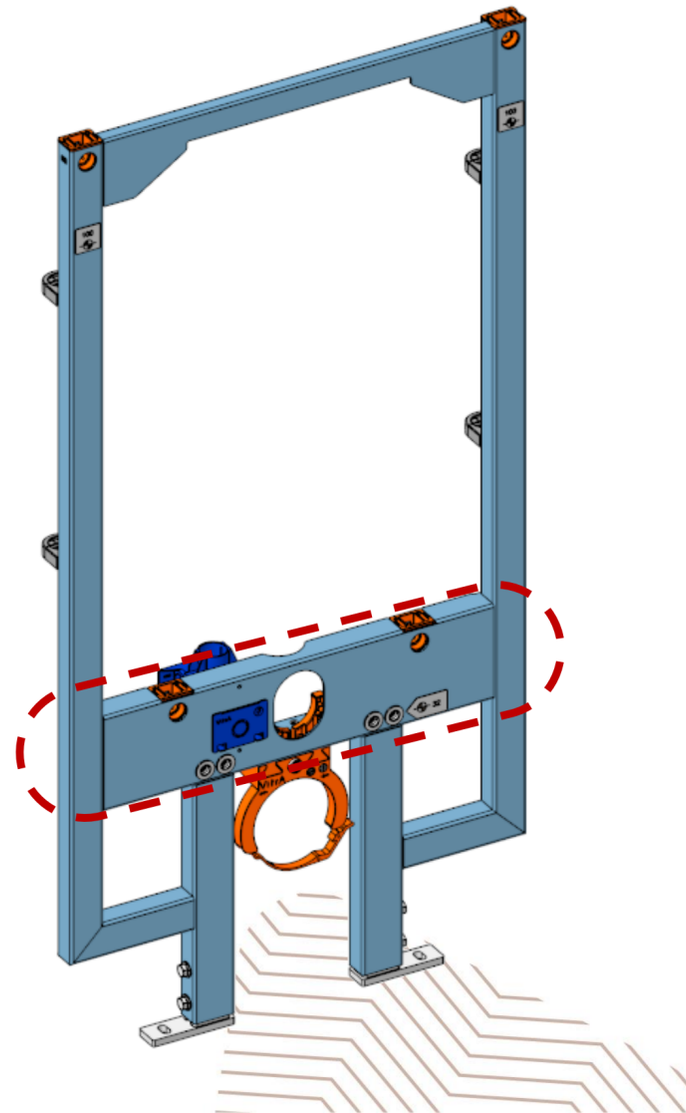


Увеличенная толщина рамы

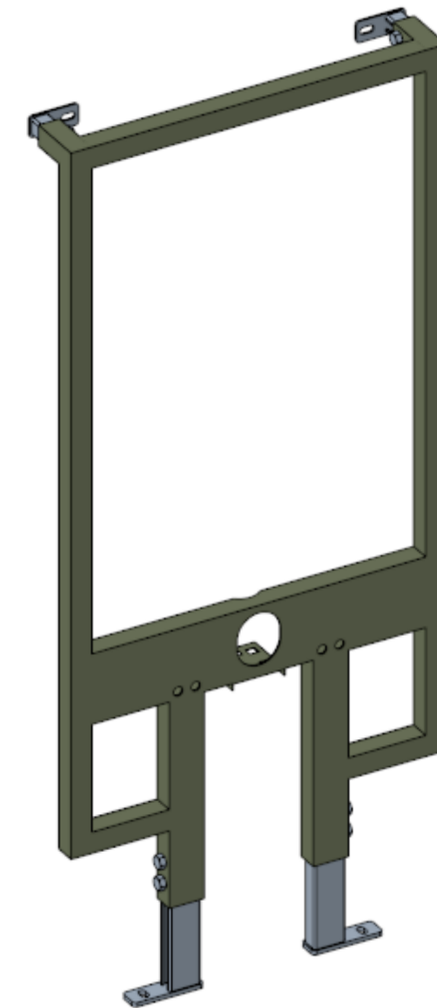
- Долговечность
- Средняя часть рамы оснащена множеством функций



30x40 мм



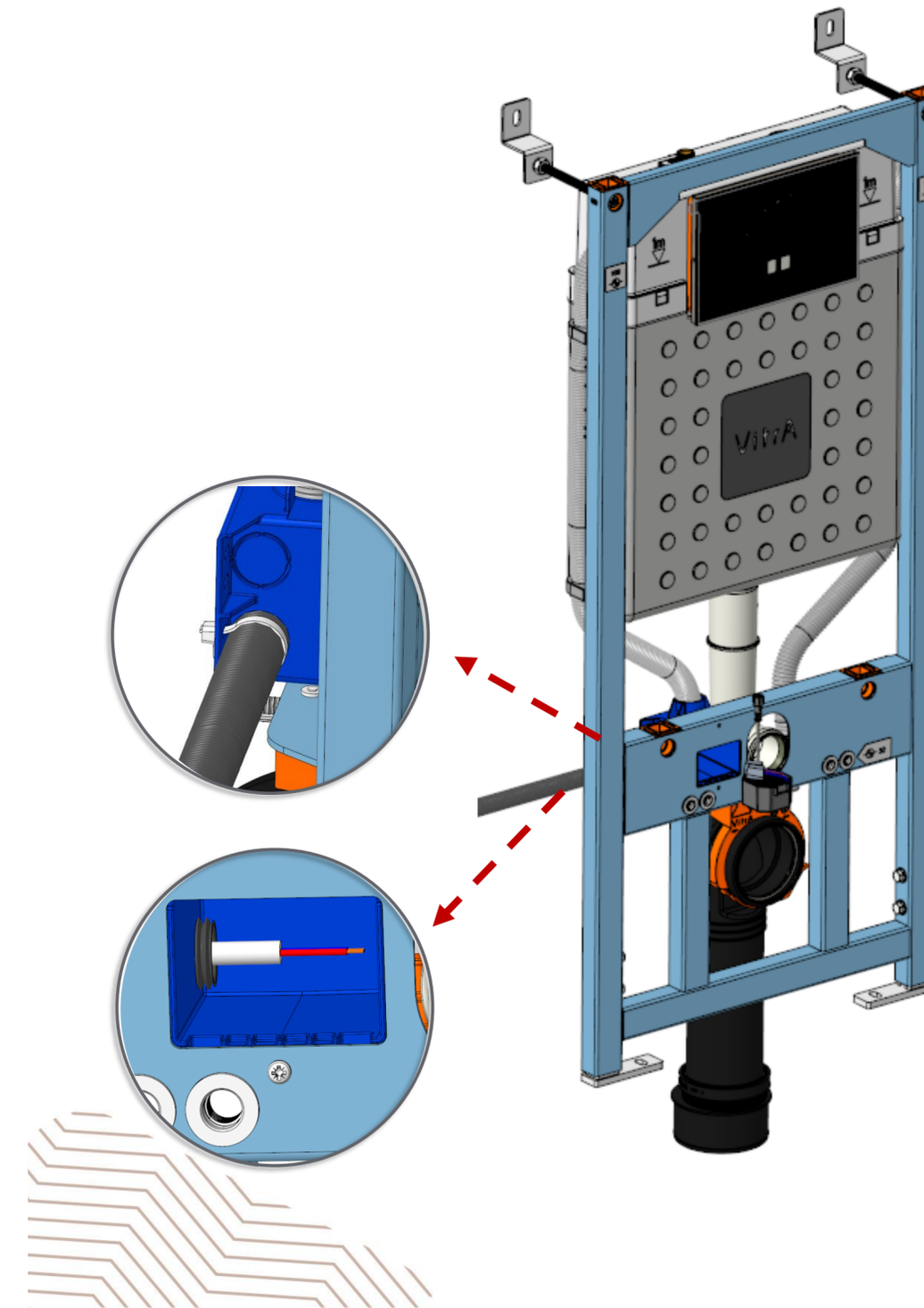
30x30 мм

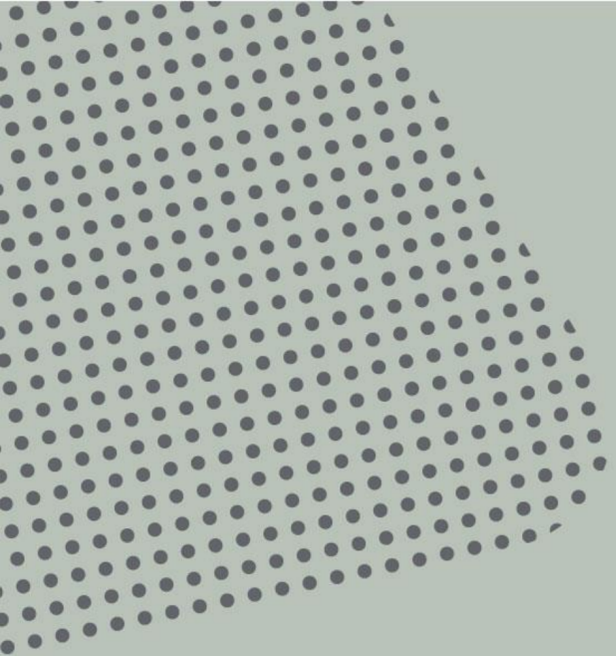


* Для стены из гипсокартона

Распределительная коробка

- Кабельный канал подводится к распределительной коробке и крепится к ней
- Питание 220 В подводится к распределительной коробке и по кабельному каналу соединяется с электронными панелями смыва.



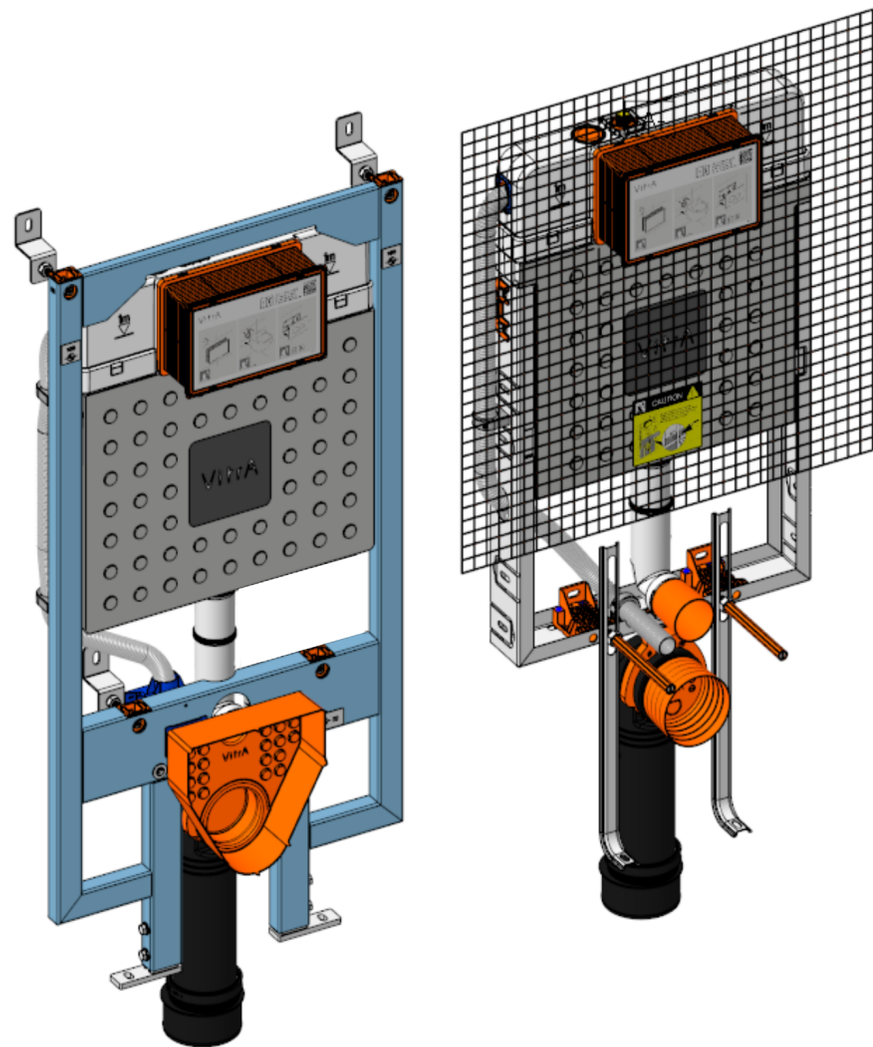


VitrrA

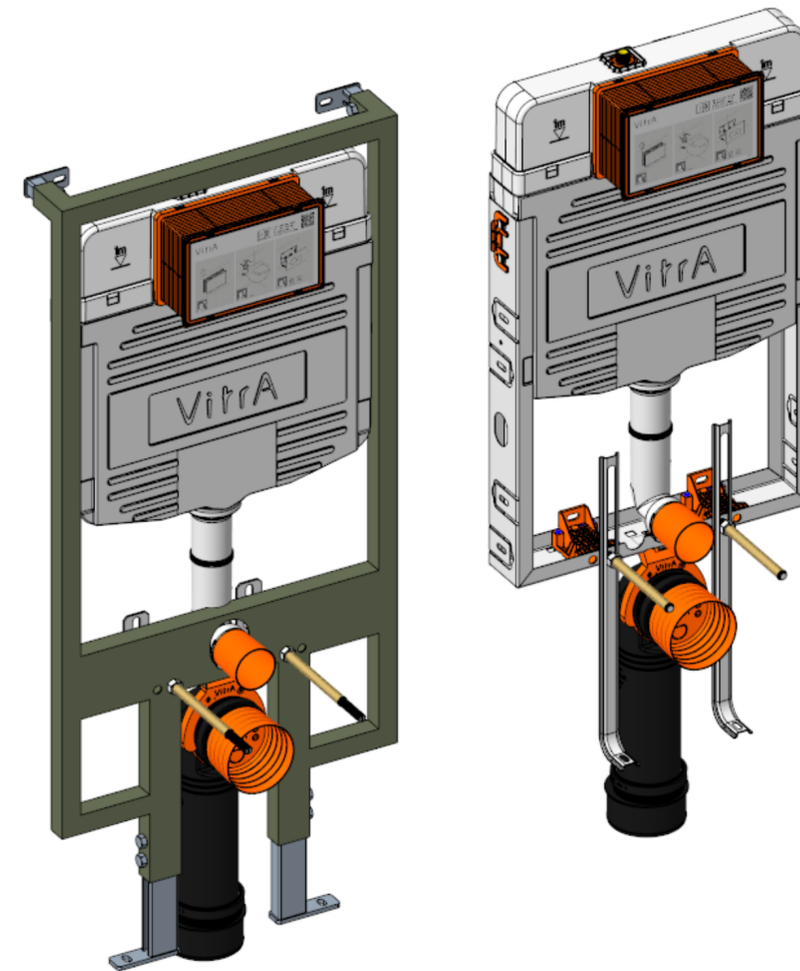
Внешние улучшения



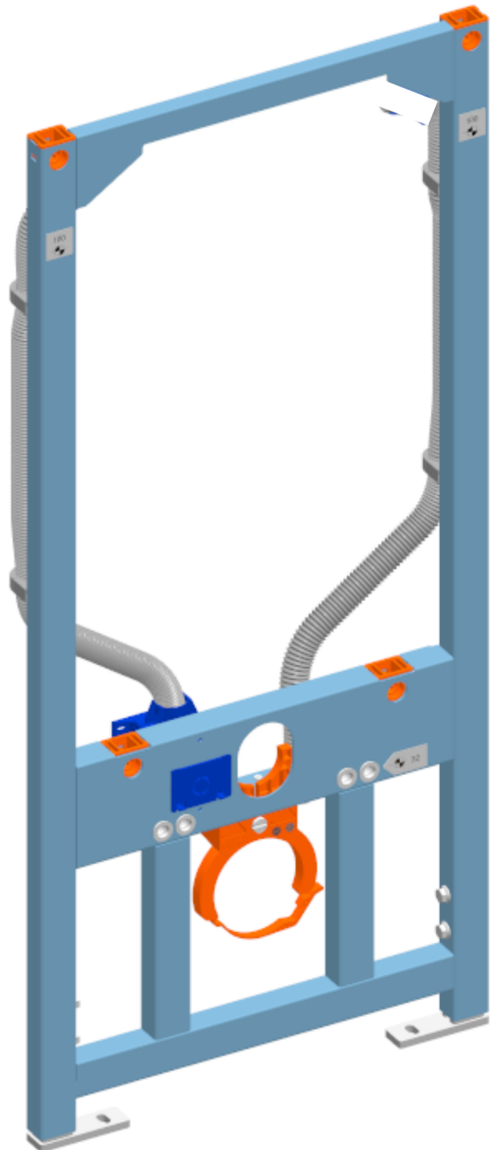
Стало



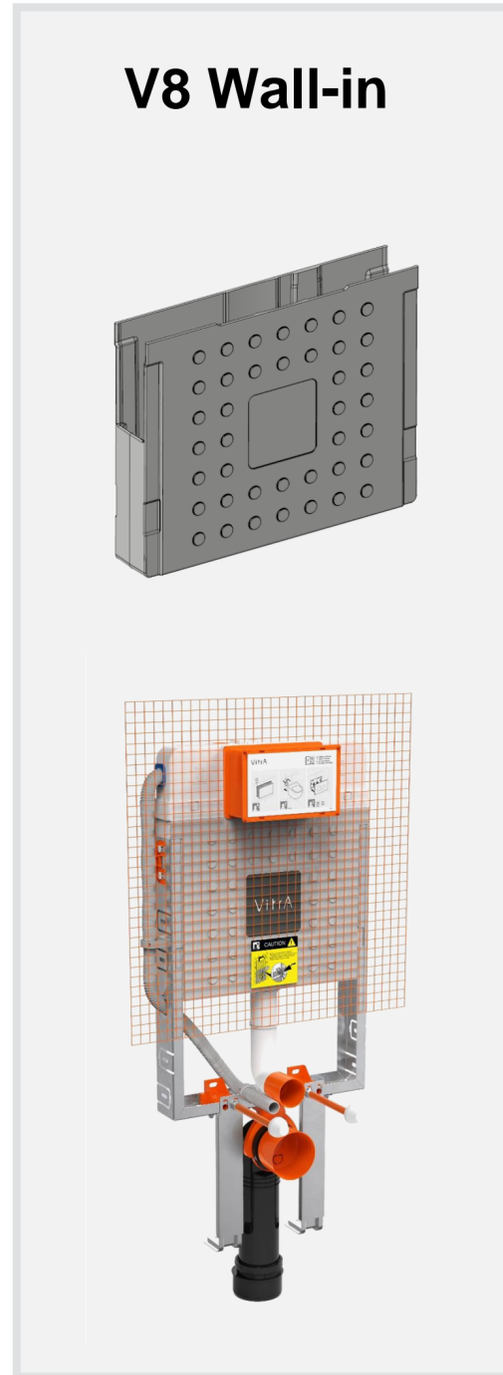
Было



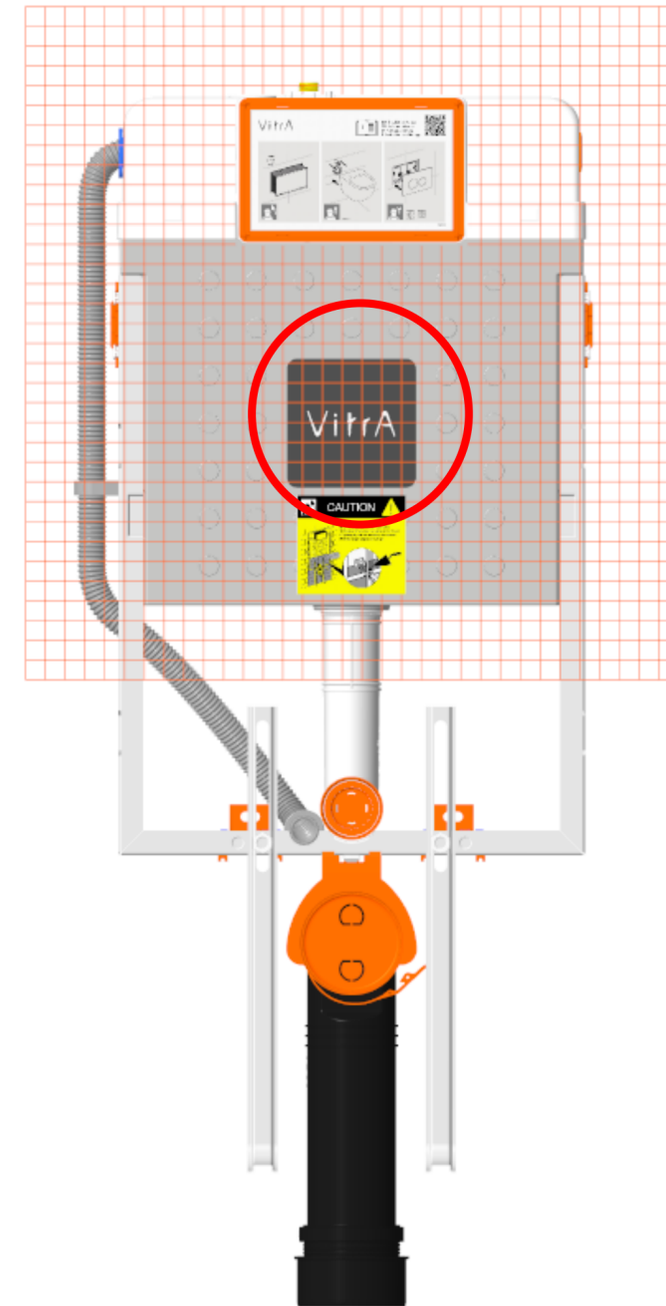
Изменение цвета рамы



Дизайн и цвет части из пенопласта

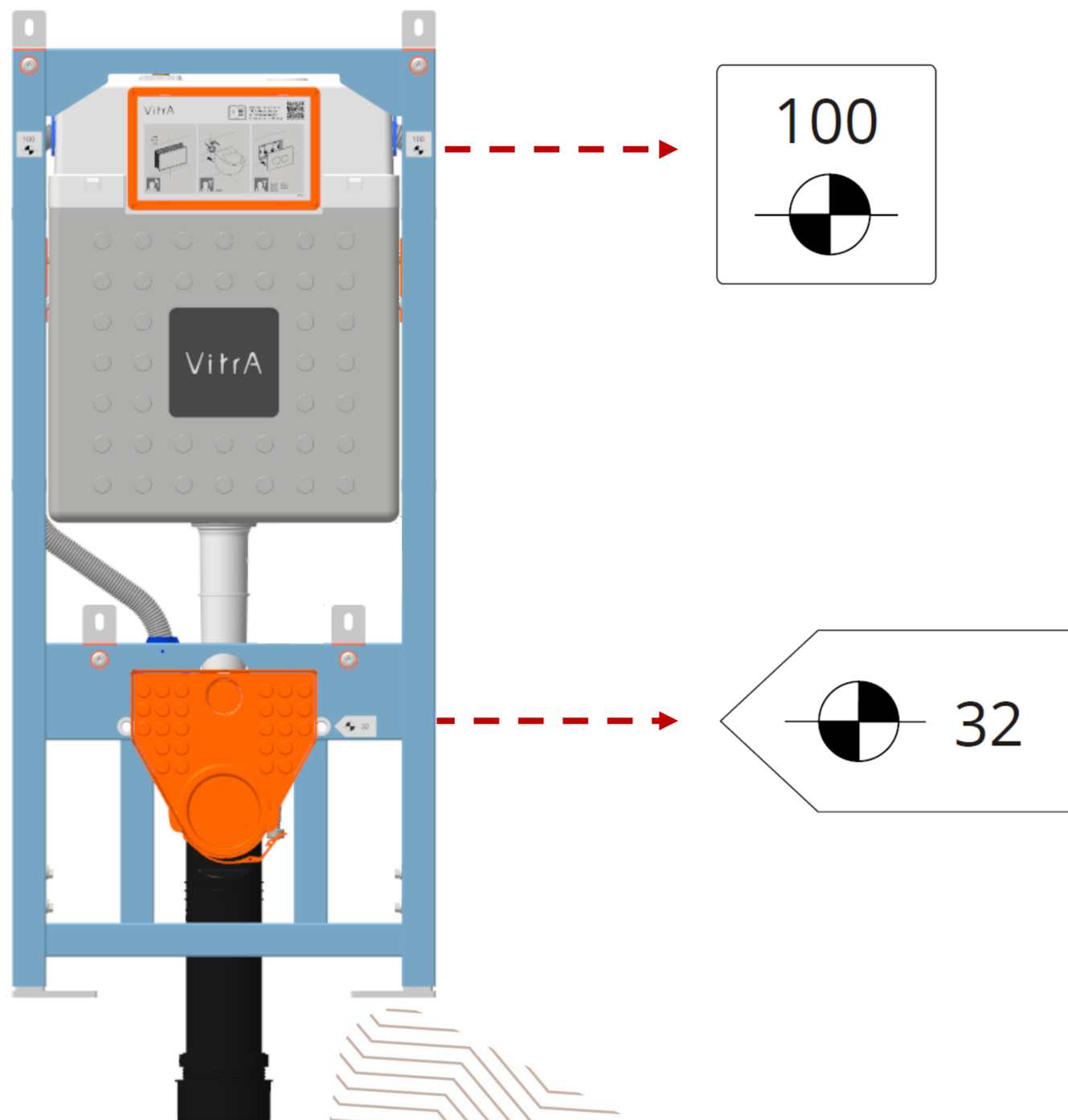


Логотип:

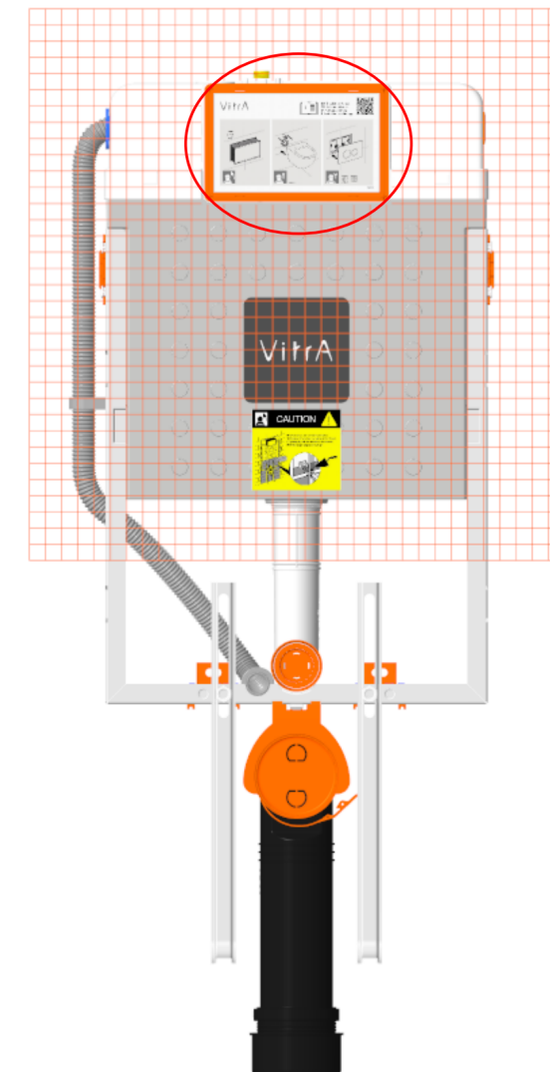
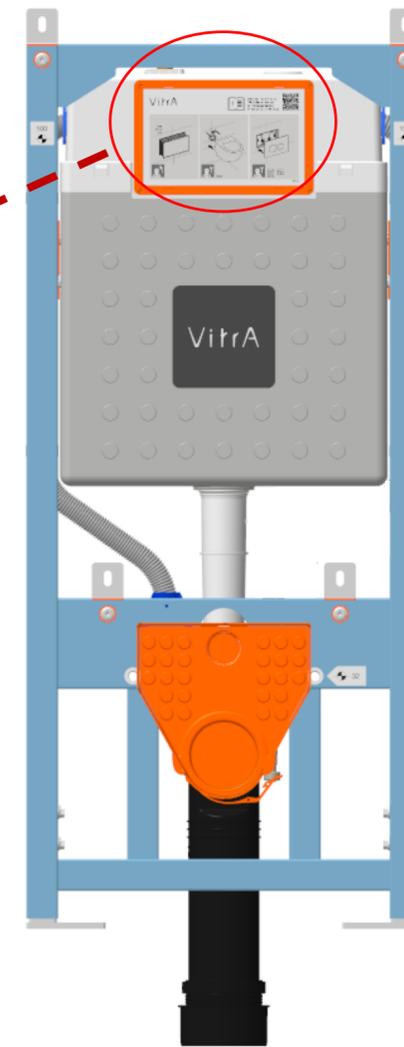
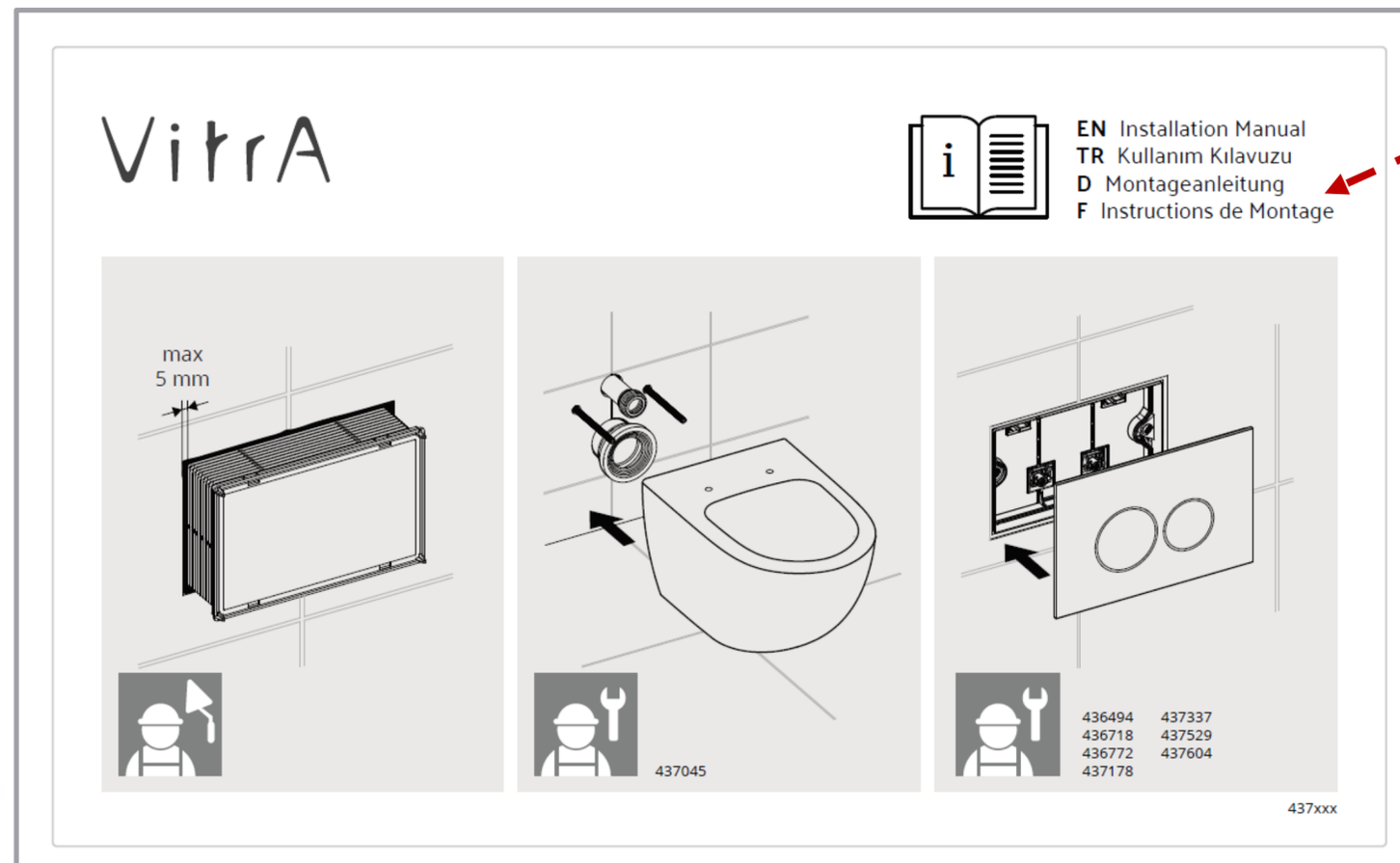


Установочные метки по высоте

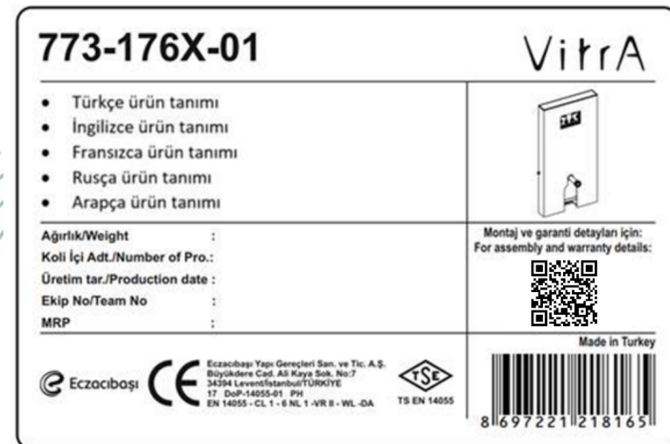
- 100 см: Высота от чистового пола до центра панели смыва
- 32 см: Высота от чистового пола до крепежных шпилек унитаза
- Нет необходимости проведения дополнительных замеров



Информационный стикер на защитном коробе



QR-код со ссылкой на информацию о продукте и инструкции по установке расположен на защитной заглушке и упаковке продукта



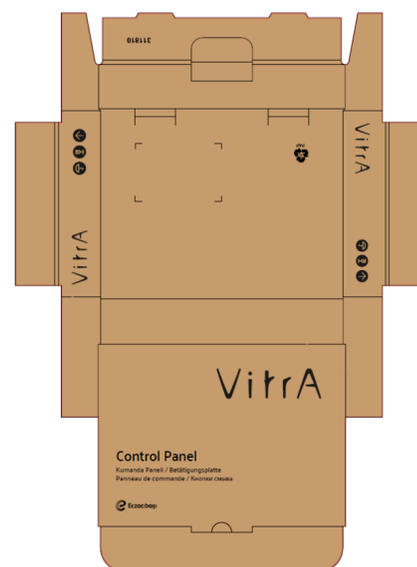
Улучшенная упаковка:

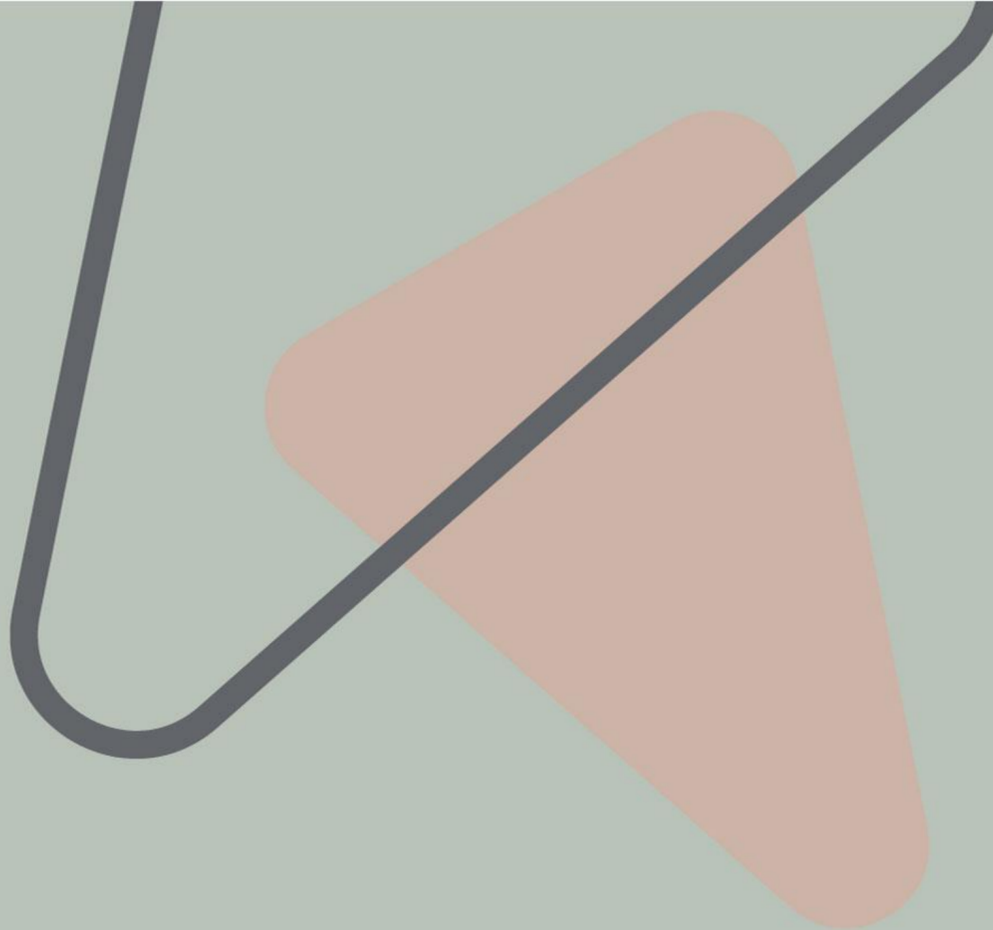
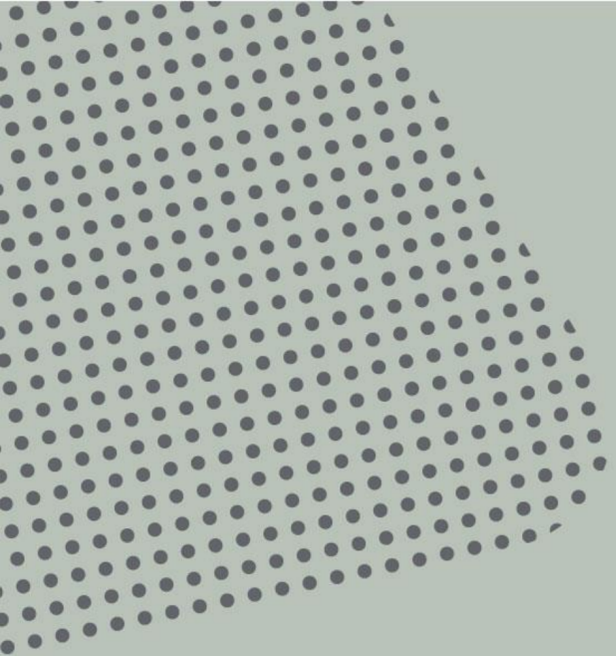


Инсталляция



Контрольная панель





VitrA

Поддержка



Видео-инструкции по установке на Youtube-канале VitrA Bathrooms

VitrA



Future proofing the bathroom

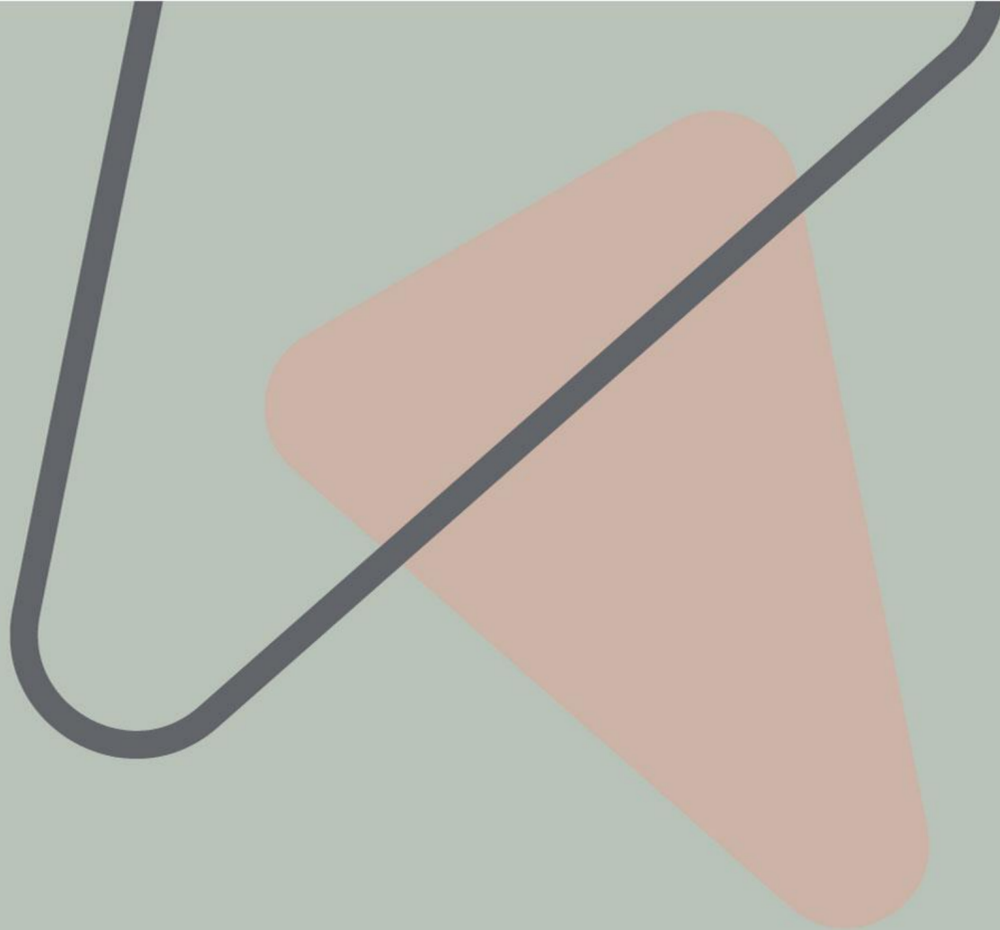
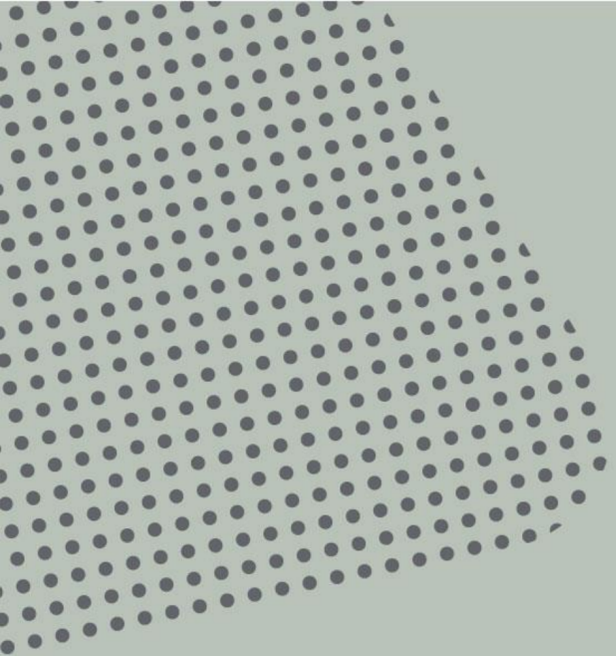
- Ready for smart toilet technology
- Universal shower toilet connection



Ссылки:

<https://www.youtube.com/watch?v=Pbq8-iqPpgk>

https://www.youtube.com/watch?v=wIUnQvn_AOM



VitrrA

Спасибо!

