

A102/1000 Jádromodul

Скрытая система инсталляции для сухой установки (при реконструкции ванных комнат в панельных домах)

Область применения

- Для установки в деревянных сборных домах
- Для установки между двумя стенами
- Для установки подвесного унитаза с интервалом крепления 180 мм или 230 мм
- Для реконструкции санитарных узлов
- Для пола с толщиной стяжки 0–200 мм
- Для подвесных унитазов

Характеристика

- Двойной смыв, независимо регулируемый, с гигиеническим резервом
- Совместима со всеми кнопками управления Alca
- Конструкция полистирольной изоляции предотвращает процесс конденсации на поверхности бачка и ослабляет вибрацию в строительной конструкции
- Крышка сервисного отверстия упрощает процесс монтажа и защищает от влаги и грязи
- Материал несущей конструкции: металл, обработанный порошковой краской
- Монтажная глубина рукава регулируется в диапазоне 20–95 мм
- Подходит для установки пневматического или сенсорного смыва
- Бачок сделан из одного фрагмента полипропилена, что обеспечивает его 100% герметичность
- Установленная система закрывается гипсокартонным листом и не нуждается в дополнительных крепежных элементах
- Выдвижные ножки с регулировкой в диапазоне 0–200 мм
- Возможность установки кронштейна с переходом DG 1/2" для подключения сиденья-биде или бидетты
- Подвод воды сзади/сверху посередине
- Возможность сервиса без использования инструментов
- Монтажная глубина 125 мм, со стоковым коленом 160 мм
- В данном случае нагрузка переносится на боковые стены с помощью специальной траверсы, которая регулируется по ширине в пределах 830–1200 мм

Содержание комплекта

- Монтажный комплект для крепления унитаза: шпилька M12 – 2 шт., шайба – 4 шт., колпачок – 2 шт., гайка – 2 шт., гофрированный рукав – 2 шт.
- Монтажный комплект: винт Ø8x60 – 4 шт., дюбель Ø12 – 4 шт.
- Колено стока NT 90/90 полиэтилен, PE-HD
- Рукав сервисного отверстия легко укорачивается, в комплекте 4 шурупа для его крепежа
- Бачок с впускным и выпускным механизмом
- Сокращение отходов Полиэтилен NT 90/110, PE + HD
- Монтажный комплект крышек для защиты технических отверстий при установке системы
- Самонесущая рама с раздвижной траверсой для крепления к боковым стенам, ширина траверсы регулируется в пределах от 830 до 1200 мм
- Резьбовое соединение 1/2" для подвода воды со встроенным угловым вентилем Schell 1/2"–3/8"
- Прокладка, патрубок полипропилен, уплотнение патрубка
- Прокладка, патрубок полипропилен, манжета

Код заказа, Логистическая информация

Код	EAN	Вес (шт упаковка паллета)	Размеры (шт упаковка)	Количество (упаковка паллета)
A102/1000	8595580500474	16,34 - 257,0 кг	1195x530x145 – MM	1 15 шт

Гарантии	Таможенный код	Свойства
2/6 лет *	39229000	EN 14124, EN 14055

Технические параметры

- Рекомендуемый диапазон давления воды 0,3-0,5 MPa
- Рабочий диапазон давления воды 0,05-0,8 MPa
- Гигиенический резерв 3 l
- Малый смыв 2,5-3,5 l
- Объем воды в бачке 9 l
- Подвод воды к задней стенке бачка или сверху бачка осуществляется с помощью монтажных отверстий G1/2 "
- Стандартные настройки малого смыва 3 l
- Стандартные настройки большого смыва 6 l
- Большой смыв 6-9 l
- Несущая способность 400 kg

