

AM101/850-0005 WRAS

Скрытая система инсталляции для сухой установки (для гипсокартона)

Область применения

- Для подвесных унитазов
- Для монтажа к несущей стене или в гипсокартонную конструкцию
- Для пола с толщиной стяжки 0–200 мм
- Для установки подвесного унитаза с интервалом крепления 180 мм или 230 мм

Характеристика

- Содержит дозатор таблеток для унитаза
- Регулируемые выдвижные ножки в диапазоне 0–200 мм с тормозной системой
- Подвижной держатель для стокового колена, устанавливаемый в восьми положениях на расстоянии 0–93 мм
- Угловой вентиль с возможностью подключения к системе трубопроводов Merpla
- Рамная конструкция позволяет выполнять монтаж к профилю для гипсокартона, предназначенному для этих целей, или к несущей стене
- Установленная система закрывается гипсокартонным листом и не нуждается в дополнительных крепежных элементах
- Конструкция полистирольной изоляции предотвращает процесс конденсации на поверхности бачка и ослабляет вибрацию в строительной конструкции
- Возможность установки кронштейна с переходом DG 1/2" для подключения сиденья-биде или бидетты
- Петли бака из двухкомпонентного материала изолируют передачу вибраций от зданий
- Возможность наклона резервуара для легкой установки в деревянных зданиях или мобильных ячейках.
- Двойной смыв, независимо регулируемый, с гигиеническим резервом
- Подходит для установки пневматического или сенсорного смыва
- Совместим со всеми кнопками управления Alca, за исключением сенсорных кнопок и NIGHT LIGHT
- Возможность сервиса без использования инструментов
- Ввод воды сзади / сверху в середине / слева / справа
- Бачок сделан из одного фрагмента полипропилена, что обеспечивает его 100% герметичность
- Крышка сервисного отверстия упрощает процесс монтажа и защищает от влаги и грязи
- Монтажная глубина рукава регулируется в диапазоне 20–95 мм
- Монтажная глубина 125 мм
- Материал несущей конструкции: металл, обработанный порошковой краской
- Резервуар для воды WRAS AM101 с сертификатом WRAS (№. 2206330)

Содержание комплекта

- Бачок с впускным и выпускным механизмом
- Самонесущая рама
- Резьбовое соединение 1/2" для подвода воды со встроенным угловым вентилем 1/2" – 3/8"
- Монтажный комплект: винт Ø8×60 – 4 шт., дюбель Ø12 – 4 шт.
- Монтажный комплект для крепления унитаза: шпилька M12 – 2 шт., шайба – 4 шт., колпачок – 2 шт., гайка – 2 шт., гофрированный рукав – 2 шт.
- Колено стока HT 90/90 полиэтилен, PE-HD
- Переходник отходов HT 90/110, PE-HD
- Прокладка, патрубок полипропилен, манжета
- Прокладка, патрубок полипропилен, уплотнение патрубка
- Монтажный комплект крышек для защиты технических отверстий при установке системы
- Рукав сервисного отверстия двусоставный, легко укорачивается
- Набор для введения туалетных таблеток

Код заказа, Логистическая информация

Код	EAN	Вес (шт упаковка паллета)	Размеры (шт упаковка)	Количество (упаковка паллета)
AM101/850-0005	8595580581671	13,05 13,05 261,0 кг	1130×145×520 1130×145×520 мм	1 20 шт

Гарантии

2/15 лет *

Свойства

EN 14124, EN 14055

Технические параметры

- Подвод воды к задней стенке бачка или сверху бачка осуществляется с помощью монтажных отверстий G1/2"
- Рабочий диапазон давления воды 0,05–1,0 МПа
- Рекомендуемый диапазон давления воды 0,3–0,5 МПа
- Большой смыв 6–9 л
- Малый смыв 2,5–3,5 л
- Стандартные настройки большого смыва 6 л
- Стандартные настройки малого смыва 3 л
- Гигиенический резерв 3 л
- Объем воды в бачке 9 л
- Несущая способность 400 кг

