

AM101/1120D Sádromodul

Скрытая система инсталляции для сухой установки,
раскладываемая (для гипсокартона)

Область применения

Для монтажа к несущей стене или в гипсокартонную конструкцию
Для установки подвесного унитаза с интервалом крепления 180 мм или 230

мм

Для использования в упаковке, включающей керамику

Для удобства транспортировки в малогабаритной упаковке

Для пола с толщиной стяжки 0–200 мм

Для подвесных унитазов

Свойства

- Двойной смыв, независимо регулируемый, с гигиеническим резервом
- Совместима со всеми кнопками управления Alcaplast
- Конструкция полистирольной изоляции предотвращает процесс конденсации на поверхности бачка и ослабляет вибрацию в строительной конструкции
- Конструкция рамы позволяет производить монтаж к профилю для гипсокартона, предназначенного для этих целей, или к несущей стене
- 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
- 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
- Возможность установки кронштейна с переходом DG 1/2" для подключения сиденья-биде или бюджетты
- Подвод воды сзади/сверху посередине
- Угловой вентиль с возможностью подключения к системе трубопроводов Mepla
- Возможность сервиса без использования инструментов
- Монтажная глубина 125 мм
- Позволяет упростить манипуляции и транспортировку
- Обозначение центрирования и нивелирации

Содержание комплекта

- Монтажный комплект для крепления унитаза: шпилька M12 – 2 шт., шайба – 4 шт., колпачок – 2 шт., гайка – 2 шт., гофрированный рукав – 2 шт.
- Стоковое колено из полиэтилена Ø90/110, PE-HD
- Рукав сервисного отверстия двусоставный, легко укорачивается
- Бачок с впускным и выпускным механизмом
- Соединяющие распорки рамы – 2 шт., болты – 6 шт.
- Монтажный комплект крышек для защиты технических отверстий при установке системы
- Самонесущая рама, разделенная пополам
- Толкатели механизма 2 шт.
- 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)
AM101/1120D	8595580550950	15,6157 15,6157 254,2355 кг	1130x145x520 1130x520x145 MM	1 15 шт

Гарантии Таможенный код Свойства

2/15 лет 39229000 EN 14124, EN 14055

Технические параметры

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

