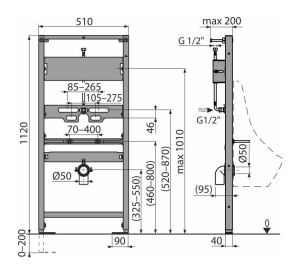


A107S/1120

Монтажная рама для писсуара и сенсорного устройства





Область применения

Для устройства автоматического сенсорного смыва Для монтажа к несущей стене или в гипсокартонную конструкцию Для подвесного писсуара

Характеристика

- Конструкция рамы позволяет производить монтаж к профилю для гипсокартона, предназначенного для этих целей, или к несущей стене
- Материал: металл обработанный порошковой краской
- Регулируемые выдвижные ножки в диапазоне 0–200 мм с тормозной системой
- Сток с возможностью регулировки от центра 0–110 мм
- Водоснабжение с возможностью регулировки от центра 0–125 мм
- Межосевое расстояние подключения писсуара 85-265 мм
- Универсальная рама совместимая с другими типами сенсорных датчиков
- Регулируемые по высоте монтажные перекладины

Содержание комплекта

- Монтажный комплект для крепления писсуара: болт М10 2 шт.
- Монтажный комплект: винт Ø8×60 4 шт., дюбель Ø12 4 шт.
- Консоль для закрепления датчика
- Колпаки для закрытия гаек
- Колено с уплотнением
- Самонесущая рама

Код заказа, Логистическая информация

			Bec	Размеры	Количество
1	Код	EAN	(шт упаковка паллета)	(шт упаковка)	(упаковка паллета)
	A107S/1120	8595580578985	9,98 9,98 319,3 кг	1125×515×75 1125×515×75 MM	1 30 шт

Гарантии

2/15 лет *

Технические параметры

■ Несущая способность 150 kg