

Опорная рама для писсуара ТЕМРОFIX 3

Арт. 543006-430016

Сенсорный кран от батареи - Для писсуаров Ø 35



ОПИСАНИЕ

Опорная рама для писсуара ТЕМРОFIX 3 - Арт. 543006-430016

Опорная рама для писсуара с сенсорным краном:
 Рама из черной эпоксидной стали.
 Крепление к полу и несущей стене идущими в комплекте анкерами.
 Регулирование межосевого расстояния от 100 до 280 мм.
 Высота каркаса регулируется от 0 до 200 мм.
 Муфта для эвакуационной трубы с герметичной прокладкой Ø 50.
 Поставляется предварительно собранной.
 Соответствует требованиям нормы NF D12-208.
 Совместима со сплошными стенами от 13 до 120 мм.
 Гарантия 10 лет.
 Оборудована сенсорным краном ТЕМРОМАТИС 4, F1/2" :
 Питание от литиевой батареи 6 V (тип 123).
 Пластина из полированной нержавеющей стали 145 x 145 мм со
 встроенной электроникой.
 Противоударный инфракрасный детектор присутствия.
 Герметичный встраиваемый блок.
 Детекция после 10 сек присутствия.
 3 программы (объем ополаскивания регулируется в зависимости от типа
 писсуара).
 Режим интенсивного пользования (исключительно у продуктов DELABIE).
 Периодическое гигиеническое ополаскивание каждые 24 часа (12 часов
 или Выкл) после последнего использования : сохранение гидрозатвора.
 Базовый расход 0,15 л/сек при давлении 3 бара, регулируется.
 Подключение соединительной гильзой Ø 35 для стандартных писсуаров.
 Технические характеристики: см. ТЕМРОМАТИС 4 для писсуара арт.
 430РВОХ-430016.
 Состав комплекта :
 (543006) : опорная рама, патрубок с соединительной гильзой Ø 35,
 сливная труба Ø 50, встраиваемый блок с защитой, клапаны для для
 прочистки водопроводной сети, соединительные детали.
 (4300016): панель управления, литиевая батарея 6V, герметичный
 воротник, кран, электроклапан, фильтр и запорный вентиль.

ПРЕИМУЩЕСТВА



Простая установка:
предварительная сборка



3 программы ополаскивания,
интенсивный режим



Абсолютная гигиеничность:
бесконтактное управление



Периодическое гигиеническое
ополаскивание

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Опорная рама для писсуара ТЕМПОФИХ 3 - Арт. 543006-430016

Соединение	1/2"
Технология	Сенсорный
Высота	985 - 1385 мм
Глубина	160 - 220 мм
Ширина	430 мм
Покрытие	Полированная нержавеющая сталь
Стандарты	    
Гарантия	

