

Терmostатический смеситель для душа с последовательным открытием

Арт. H9630

Терmostатический смеситель без обратного клапана, выход снизу



ОПИСАНИЕ

Терmostатический смеситель для душа с последовательным открытием - Арт. H9630

Терmostатический смеситель для душа SECURITHERM особенно адаптирован для медицинских учреждений, домов престарелых, больниц и клиник.

Терmostатический смеситель с последовательным открытием : открытие и закрытие с холодной воды.

Отсутствие обратных клапанов на входах (против роста бактерий).

Отсутствие риска взаимодействия холодной и горячей воды.

Антиожоговая безопасность : мгновенная остановка при перекрытии холодной или горячей воды.

Задача от ожогов Securitouch.

Терmostатический картридж с последовательным открытием и защитой от налета для регулирования расхода и температуры.

Температура холодной воды регулируется до 39°C, первый стопор установлен на 39°C.

Возможность проведения термической и химической обработки. Корпус и излив с гладкой внутренней поверхностью и маленьким объемом (против бактериальных ниш).

Регулируемый расход до 9 л/мин.

Корпус из хромированной латуни и гигиенический рычаг д.100.

Выход снизу M1/2".

Эксцентрические коннекторы СТОП/ПРОВЕРКА M1/2" M3/4" адаптированы к условиям медицинской среды.

Соответствует требованиям норм для медицинских учреждений.

Адаптировано для МГН.

Гарантия 30 лет.

ПРЕИМУЩЕСТВА



Открытие/закрытие с холодной водой



Отсутствие обратных клапанов на входах



SECURITHERM: Антиожоговая безопасность



Терmostатический: стабильная температура

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Терmostатический смеситель для душа с последовательным открытием - Арт. H9630

Соединение	M1/2"
Технология	SECURITHERM, Securitouch
Длина	184 мм
Расход	9 л/мин
Ограничение температуры	39°C
Покрытие	Хромированная латунь
Стандарты	ACS WRAS BSI WQA EPEC
Гарантия	30 лет

