

# Термостатический смеситель для раковины SECURITHERM BIOCLIP

Арт. H96051

Термостатический смеситель с последовательным открытием в.95 д.120

## ОПИСАНИЕ

Термостатический смеситель для раковины SECURITHERM BIOCLIP -  
Арт. H96051

Термостатический смеситель для раковины SECURITHERM, монтаж на поверхность.  
Термостатический смеситель с последовательным открытием: открытие и закрытие с холодной воды.

Отсутствие риска смешения холодной и горячей воды.

Отсутствие обратных клапанов на входах.

BIOCLIP : смеситель легко снимается для очистки и дезинфекции.

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

Защита от ожогов Securitouch.

Смеситель на одно отверстие с изогнутым изливом В.95. Д.120, оснащен гигиеническим регулятором струи, не задерживающим загрязнения и устойчивым к термической обработке.

Термостатический картридж с защитой от налета и последовательным открытием для монокомандного регулирования расхода и температуры. Температура холодной воды регулируется до 40°C с ограничением регулируемой температуры до 40°C.

Возможность проведения термической и химической обработки.

Корпус и излив с гладкой внутренней поверхностью и маленьким объемом.

Расход ограничен до 5 л/мин при давлении 3 бара.

Бесконтактное ручное управление медицинским рычагом Д.146.

Без тяги и слива.

Гибкие шланги PEX F3/8".

Крепления усилены 2 стержнями из нержавеющей стали.

Смеситель особенно адаптирован для медицинских учреждений, домов престарелых, больниц и клиник.

Адаптирован для МГН.

Гарантия 30 лет.

Также доступна модель с медными трубками.



## ПРЕИМУЩЕСТВА



Гигиеничность: отсутствие обратных клапанов



Гигиена : съемный для внутренней очистки





SECURITHERM : оптимальная антиожоговая защита



Последовательное открытие/закрытие с холодной воды

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Термостатический смеситель для раковины SECURITHERM BIOCLIP -  
Арт. H96051

Соединение	F3/8"
Технология	SECURITHERM BIOCLIP с последовательным открытием, Securitouch
Высота падения	95 мм
Длина излива	120 мм
Расход	5 л/мин при давлении 3 бара
Ограничение температуры	ДА
Покрытие	Хромированная латунь
Стандарты	ACS  
Гарантия	