

Термостатический смеситель для раковины SECURITHERM BIOCLIP

Арт. H9605

Съемный смеситель с последовательным открытием, высота 85, длина 120



ОПИСАНИЕ

Термостатический смеситель для раковины SECURITHERM BIOCLIP - Арт. H9605

Термостатический смеситель для раковины SECURITHERM, монтаж на поверхность, адаптирован для медицинских учреждений, домов престарелых, больниц и клиник.

BIOCLIP : смеситель легко снимается для очистки и дезинфекции.

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

Смеситель на 1 отверстие с прямым изливом В.85. Д.120, оснащен гигиеническим регулятором струи, не задерживающим загрязнения и устойчивым к термической обработке.

Антиожоговая безопасность : мгновенная остановка подачи горячей воды при перекрытии холодной воды (и наоборот).

Защита от ожогов Securitouch.

Отсутствие риска взаимодействия холодной и горячей воды.

Отсутствие обратных клапанов на входах.

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 7 л/мин.

Бесконтактное ручное управление медицинским рычагом Д.146.

Без тяги и слива.

Гибкие шланги PEX F3/8" поставляются с запорными вентилями из хромированной латуни.

Крепления усилены 2 стержнями из нержавеющей стали.

Адаптировано для МГН.

Гарантия 10 лет.

Также доступна модель с медными трубками.

ПРЕИМУЩЕСТВА



Отсутствие обратных клапанов на входах



Съемный для внутренней очистки-удаления налета



SECURITHERM: оптимальная антиожоговая безопасность



Последовательное открытие/закрытие с холодной воды

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Термостатический смеситель для раковины SECURITHERM BIOCLIP -
Арт. H9605

Соединение	M1/2"
Технология	SECURITHERM BIOCLIP с последовательным открытием, Securitouch
Высота падения	85 mm
Длина излива	120 мм
Расход	7 л/мин
Ограничение температуры	40°C
Покрытие	Хромированная латунь
Стандарты	ACS     
Гарантия	

