

# Термостатический смеситель для раковины SECURITHERM

Арт. Н96001

Смеситель с последовательным открытием В.95 Д.120

## ОПИСАНИЕ

**Термостатический смеситель для раковины SECURITHERM - Арт. Н96001**

Термостатический смеситель для раковины SECURITHERM, монтаж на поверхность.  
Смеситель с последовательным открытием: открытие и закрытие с холодной воды.  
Отсутствие возможности смешения горячей и холодной воды.  
Отсутствие обратных клапанов на входах.  
Антиожоговая безопасность : мгновенная остановка в случае перекрытия 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.  
Адаптировано для МГН.  
Термостатический смеситель соответствует требованиям медицинских учреждений NF Médical.  
Гарантия 30 лет.  
Также доступна модель с медными трубками.



## ПРЕИМУЩЕСТВА

-  Последовательное открытие/закрытие с холодной воды
-  Гигиеничность: без обратных клапанов на входах
-  SECURITHERM: оптимальная антиожоговая безопасность
-  Безопасность: антиожоговая защита Securitouch

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Термостатический смеситель для раковины SECURITHERM - Арт. H96001

Соединение	F3/8"
Технология	Смеситель с последовательным открытием SECURITHERM Securitouch
Высота падения	95 мм
Длина излива	120 мм
Расход	5 л/мин
Ограничение температуры	ДА
Покрытие	Хромированная латунь
Стандарты	  
Гарантия	

