

Центральный термостатический смеситель PREMIX SECURIT

Арт. 731053

Для замкнутой сети от 44 до 58 °С



ОПИСАНИЕ

Центральный термостатический смеситель PREMIX SECURIT - Арт. 731053

Центральный термостатический смеситель PREMIX SECURIT для замкнутой сети от 44 до 58 °С:
 Антиожоговая безопасность.
 Регулирование колебаний температуры.
 Фильтры и обратные клапаны, доступные с наружной стороны бездемонтажа механизма.
 Возможность проведения термической обработки .
 Сменный картридж с автоматической ячейкой.
 Корпус из высокопрочной хромированной латуни.
 Максимальная температура горячей воды: 85 °С.
 Разница горячая вода / смешанная вода: минимум 15°С.
 Разница горячая вода / холодная вода: минимум 40°С.
 Разница давления на входах: максимум 1 бар (рекомендовано 0,5 бар).
 Минимальное / максимальное давление: от 1 до 10 бар (рекомендовано от 1 до 5 бар).
 Подвод горячей воды слева (красное кольцо), холодной воды справа (синее кольцо).
 Выход смешанной воды направлен вверх (фиолетовое кольцо).
 Для выхода, направленного вниз: отвинтить / поменять местами заглушку вверх и коннектор на выходе смешанной воды вниз.
 15% экономии энергии: оптимальный тепловой расход(замкнутая сеть - 55°С, разветвленная сеть -70°С).
 Защищает и продлевает срок службы сети (горячая водопроводная вода > 65°С = фактор преждевременного износа).
 Стопор ограничения максимальной температуры, регулируемый при установке.
 Снижение температуры горячей водопроводной воды на выходе снижает риск получения ожогов.
 90 л/мин - M1".
 Гарантия 10 лет.

ПРЕИМУЩЕСТВА



Мгновенная остановка горячей воды в случае перекрытия подачи холодной воды



Стабильность температуры



Простой доступ к обратным клапанам и фильтрам

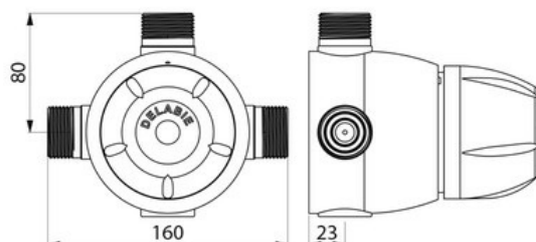


Термоактивная ячейка

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Центральный термостатический смеситель PREMIX SECURIT - Арт.

Соединение	M1"
Технология	Термостатический
Высота	80 мм
Глубина	23 мм
Длина	160 мм
Расход	90 л/мин



НОРМЫ И СЕРТИФИКАЦИЯ



