

ТЕРМОРЕГУЛИРУЮЩИЙ УЗЕЛ HEATBOX В

Назначение и область применения

Терморегулирующий узел Uni-Fitt HEATBOX В предназначен для создания локальных (не более 20 м², оптимально – до 15 м²) низкотемпературных систем отопления (типа «тёплый пол») без дополнительных насосов. Максимальная длина трубы контура – 100 пог.м. HEATBOX В обеспечивает контроль температуры теплоносителя и автоматическое поддержание заданного расхода.



Технические характеристики

Характеристика	Значение
Макс разрешенная температура теплоносителя подающего контура, °С	55
Макс рабочая температура, °С	90
Мин рабочая температура, °С	2
Диапазон регулирования температуры теплоносителя обратного контура, °С	0÷50
Максимальное давление, бар	10
Максимальный перепад давления, бар	0,6 (<30dB(A))
Мин перепад давления: Расход 10 – 100 л/ч	0,1 бар
Мин перепад давления: Расход 100 – 150 л/ч	0,15 бар
Диапазон настройки расхода, л/ч	10-150
Заводская настройка расхода, л/ч	150
Диаметр подключения	G3/4"

Гидравлические характеристики

