



БАЛАНСИРОВОЧНЫЙ КЛАПАН С РАСХОДОМЕРОМ

CALEFFI
Hydronic Solutions



Отопление

Разработка комплектующих для современных систем



НАЗНАЧЕНИЕ И ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Точная настройка расхода
- Установка возможна в любом положении
- Балансировка без дополнительных измерительных приборов
- Отсутствие потока через расходомер, таким образом, отсутствие загрязнения и повреждений измерительного устройства
- Считывание установленного расхода непосредственно на перепуске с помощью металлического шарика
- Укомплектован изоляционным кожухом предварительной формовки



КОД*	СОЕДИНЕНИЕ	ДИАПАЗОН РАСХОДА (Л/МИН.)
132402	1/2"	2÷7
132512	3/4"	5÷13
132522	3/4"	7÷28
132602	1"	10÷40
132702	1 1/4"	20÷70
132802	1 1/2"	30÷120
132902	2"	50÷200

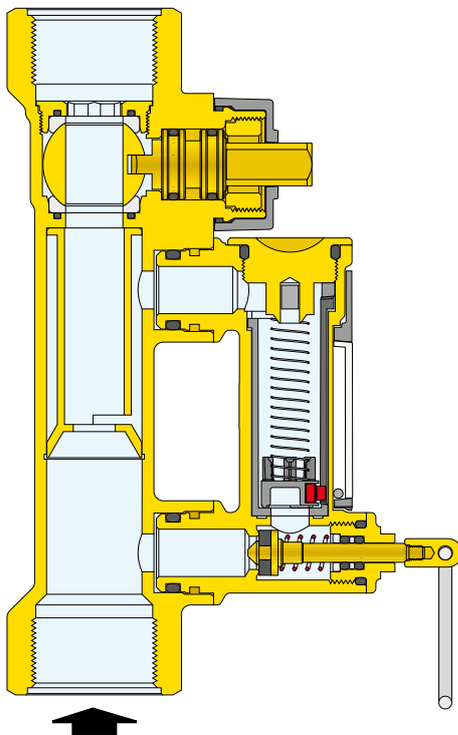
ЗАПРОС НА ПАТЕНТ

*Модель также имеется в наличии для тепловых геосистем. Серия 258

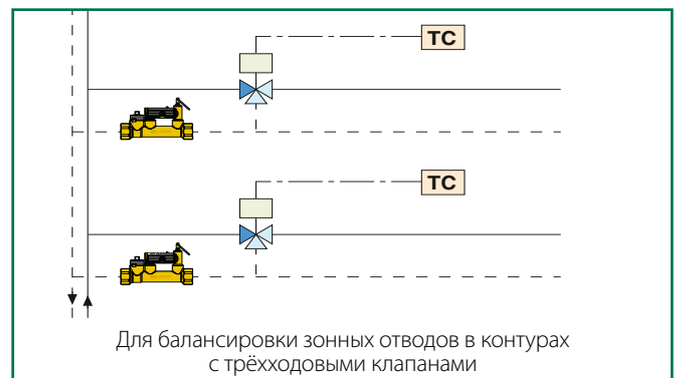
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ТЕКУЧАЯ СРЕДА	Вода, растворы с гликолем
МАКС. ПРОЦЕНТНОЕ СОДЕРЖАНИЕ ГЛИКОЛЯ	50%
МАКС. РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ	10 бар
ДИАПАЗОН РАБОЧЕЙ ТЕМПЕРАТУРЫ	-10÷110°C
ТОЧНОСТЬ	±10%

ПРОДОЛЬНЫЙ РАЗРЕЗ



ПРИКЛАДНЫЕ СХЕМЫ



СПРАВОЧНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ: ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ 01149



CALEFFI
Hydronic Solutions

0354015RU