



МАГНИТНЫЙ ДЕШЛАМАТОР DIRTMAG

CALEFFI
Hydronic Solutions



Отопление

Разработка комплектующих для современных систем



PCT
INTERNATIONAL
APPLICATION
PENDING

НАЗНАЧЕНИЕ И ОСОБЕННОСТИ

- Позволяет отделять весь шлам, даже железосодержащий, присутствующий в теплоносителе, циркулирующем в системах климатизации
- Объемная отстойная камера предоставляет возможность осуществления промывки с меньшей частотой, даже при работающей системе
- Промывка очень быстрая и эффективная, благодаря магнитной скобке, легко снимающейся и при сливе с широким проходом
- Пригодны к любому типу системы: серийная изоляция обеспечивает низкие теплотери и соответствующую защиту от выпадения конденсата.
- Способность отделения частиц размером до 0,005 миллиметров, благодаря повторяющимся проходам жидкости
- Низкое гидравлическое сопротивление

СОЕДИНЕНИЯ



КОД	СОЕДИНЕНИЕ
546315	3/4" ВР
546316	1" ВР
546317	1 1/4" ВР
546318	1 1/2" ВР
546319	2" ВР

СПОСОБНОСТЬ ОТДЕЛЕНИЯ ЧАСТИЦ – КПД
ДЕШЛАМАТОРА DIRTMAG

DIRTMAG, благодаря повторяющимся проходам жидкости, способен эффективно удалять даже частицы шлама меньших размеров при сохранении очень низкого гидравлического сопротивления. Для того чтобы сделать эффективным принцип отделения и сохранить низкое гидравлическое сопротивление, скорость потока теплоносителя снижается, благодаря геометрическим характеристикам сечения корпуса и внутренней сетки. Кроме этого, наличие магнитной скобки обеспечивает высокую способность захвата железосодержащего шлама.

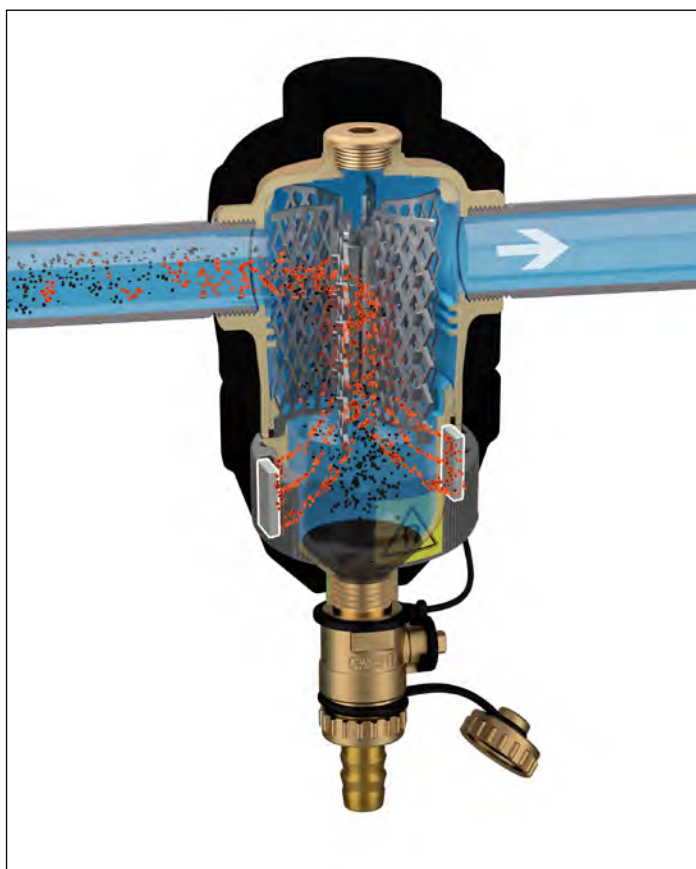
ДЕМОНТАЖ / МОНТАЖ ИЗОЛЯЦИИ



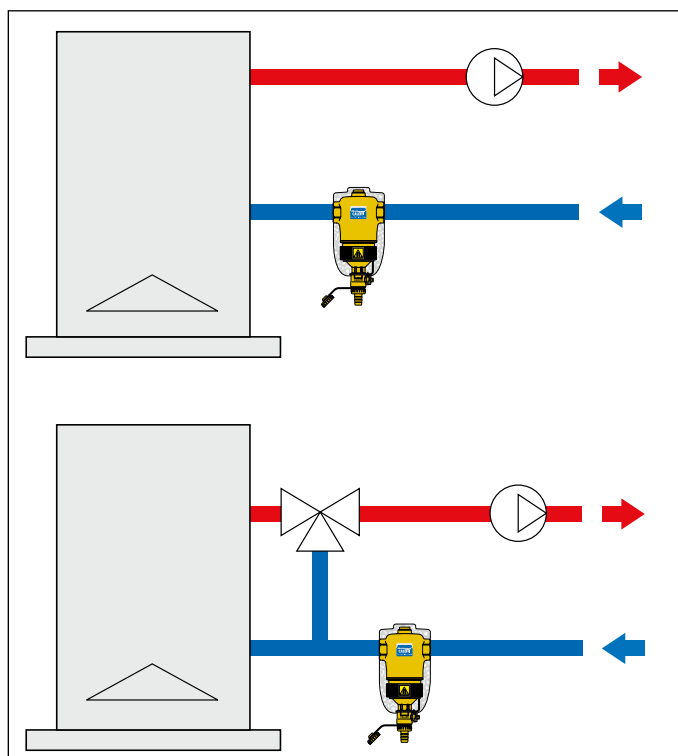
РАБОЧИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ДИАПАЗОН ТЕМПЕРАТУРЫ	0÷110 °С
МАКС. РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ	10 бар
МАКС. ПРОЦЕНТНОЕ СОДЕРЖАНИЕ ГЛИКОЛЯ	50%
СПОСОБНОСТЬ ОТДЕЛЕНИЯ ЧАСТИЦ	0,005 mm

СЕЧЕНИЕ 3D



ПРИКЛАДНАЯ СХЕМА



СПРАВОЧНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ: ПАСПОРТ 01137



CALEFFI
Hydronic Solutions

0350415RU