



## РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ И РЕГУЛЯЦИОННЫЕ ГРУППЫ

**CALEFFI**  
Hydronic Solutions



Регуляция

Лучшая регулировка и распределение для снижения потерь



## НАЗНАЧЕНИЕ И ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Запитывают контуры систем отопления. Модели с прямым распределением, с термостатической регулировкой или с регулировкой с сервоприводом.
- Серии 165 и 166 реверсивные, возможность переставить на месте положение подачи и обратки. Имеется в наличии серия 167 в предварительном сборе с подачей справа или слева.
- Имеются в наличии модели с насосом UPS 25-60, ALPHA2 L 25-60 и UPML 25-95 отвечающие требованиям стандарта ErP READY 2015.
- Снабжены термометрами и клапанами-отсекателями на вторичном контуре, обратным клапаном на обратке и изоляцией из PPE.
- Совместимы с распределительными коллекторами с межосевым расстоянием 125 мм. (См. новые модели серии 559, l=125 мм).
- Подготовлены для установки предохранительного термостата, дифференциального перепускного клапана (диапазон настройки: 0,2 ÷ 3 м вод.ст.) и особого кронштейна из стали для настенного крепления.

## АССОРТИМЕНТ ПРОДУКЦИИ

### ГРУППА ПРЯМОГО РАСПРЕДЕЛЕНИЯ



КОД	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ
<b>165600*</b>	Насос UPS 25-60
<b>165600A2L</b>	Насос ALPHA2 L 25-60
<b>165601UPM</b>	Насос UPML 25-95

\* Не сертифицированный CE

### ГРУППА ТЕРМОСТАТИЧЕСКОЙ РЕГУЛЯЦИИ



КОД	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ
<b>166600*</b>	Насос UPS 25-60
<b>166600A2L</b>	Насос ALPHA2 L 25-60
<b>166601UPM</b>	Насос UPML 25-95

\* сертифицированный CE

### ГРУППА РЕГУЛЯЦИИ С СЕРВОПРИВОДОМ



Поток вверх — подача с правой стороны  
Поток вниз — подача с левой стороны

КОД	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ
<b>167600*</b>	Насос UPS 25-60
<b>167600A2L</b>	Насос ALPHA2 L 25-60
<b>167601UPM</b>	Насос UPML 25-95

Поток вверх — подача с левой стороны  
Поток вниз — подача с правой стороны

КОД	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ
<b>167610*</b>	Насос UPS 25-60
<b>167610A2L</b>	Насос ALPHA2 L 25-60
<b>167611UPM</b>	Насос UPML 25-95

\* Не сертифицированный CE

### РАБОЧИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

РАБОЧАЯ ТЕКУЧАЯ СРЕДА	вода, растворы с гликолем
МАКС. ПРОЦЕНТНОЕ СООТНОШЕНИЕ ГЛИКОЛЯ	30%
МАКС. РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ	10 бар
МАКС. РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	100°C
ПИТАНИЕ	230 В (перем.ток)
ТЕМПЕРАТУРА НАСТРОЙКИ (СЕРИЯ 166)	25÷50°C
ВРЕМЯ МАНЕВРА (СЕРИЯ 167)	50 сек. (вращение на 90°)
СОЕДИНЕНИЯ СО СТОРОНЫ СИСТЕМЫ	1" BP
СОЕДИНЕНИЯ СО СТОРОНЫ КОТЛА	1 1/2" HP
МЕЖОСЕВОЕ РАССТОЯНИЕ	125 мм

## УСТАНОВКА НА ГРУППЫ SERCOLL



**CALEFFI**  
Hydronic Solutions

ОСТАВЛЯЕМ ЗА СОБОЙ ПРАВО ВНОСИТЬ УСОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ И ИЗМЕНЕНИЯ В ОПИСАННУЮ ПРОДУКЦИЮ И СООТВЕТСТВУЮЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ В ЛЮБОЙ МОМЕНТ И БЕЗ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО УВЕДОМЛЕНИЯ.

КАЛЕФФИ С.п.А. Корпоративная штаб-квартира: С.Р. 229 н. 25 И  
- 28010 Фонтането д'Агонья (Новара) - Италия  
Тел. +39 0322 8491 - Факс +39 0322 863723  
www.caleffi.com - info@caleffi.com  
© 2014 Copyright Caleffi