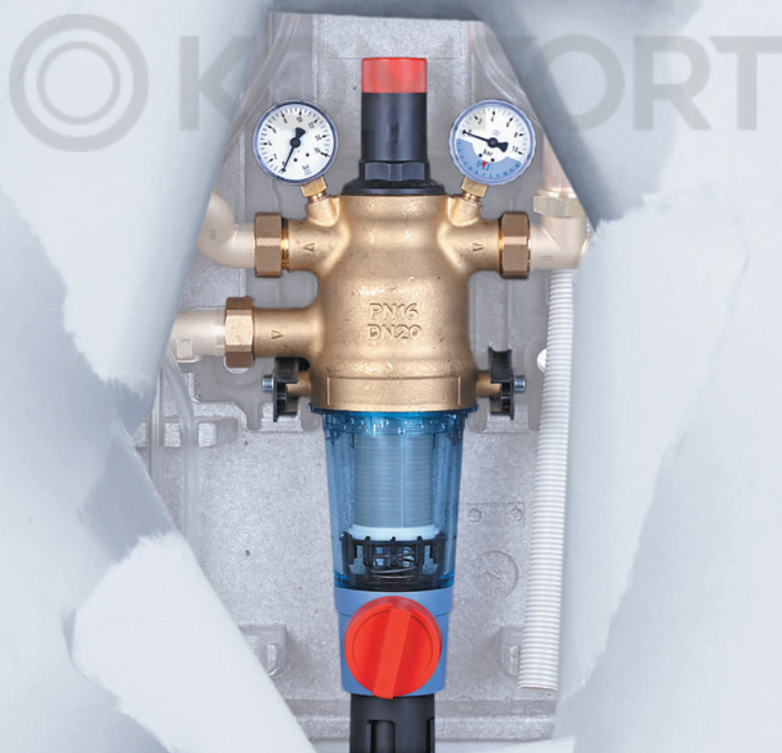


Honeywell Home

**Центр водоподготовки
для частного дома
PrimusCenter**



from
resideo

Компактный – полнофункциональный – бескомпромиссный

Нет ничего проще: для установки всего оборудования для водоснабжения в доме необходимо лишь закрутить три винта. Обратный клапан, фильтр с обратной промывкой, редукционный клапан – все это оборудование встроено в центр водоподготовки PrimusCenter компании Honeywell Home.

PrimusCenter

Центр водоподготовки PrimusCenter расширяет модельный ряд устройств Primus. Теперь, помимо моделей PrimusPlus и PrimusPlus-FK, пользователям доступен полнофункциональный, компактный водопроводный центр, который прост в установке и отвечает всем требованиям водоснабжения современного дома.

Простота установки

Все необходимое для установки входит в комплект поставки PrimusCenter, и вам не нужно ни о чем беспокоиться. Все компоненты совместимы друг с другом и уже предварительно смонтированы. И все это находится в одном корпусе с тремя винтами.

Простота эксплуатации

Компактный, полнофункциональный и бескомпромиссный в использовании: пользователям достаточно просто открыть смотровое окно для выполнения регулярной обратной промывки. Практичный: указатель на смотровом окне легко настраивается для отображения следующей процедуры обратной промывки.

Стоящий внимания

Компактность Primus Center также придает ему привлекательный вид. Закрывающаяся дверца позволяет спрятать за ней все соединения и трубы, что обеспечивает очень аккуратный вид и простоту чистки.

 Победитель премии reddot design award 2013 года

Два уровня давления воды

PrimusCenter создает два уровня давления: встроенный редукционный клапан обеспечивает комфортное и экономичное использование воды в помещении. Вне помещений давление в водопроводной сети сада и гаража не снижается, что обеспечивает эффективную мойку поверхностей из шланга.

Надежное холодное и горячее водоснабжение

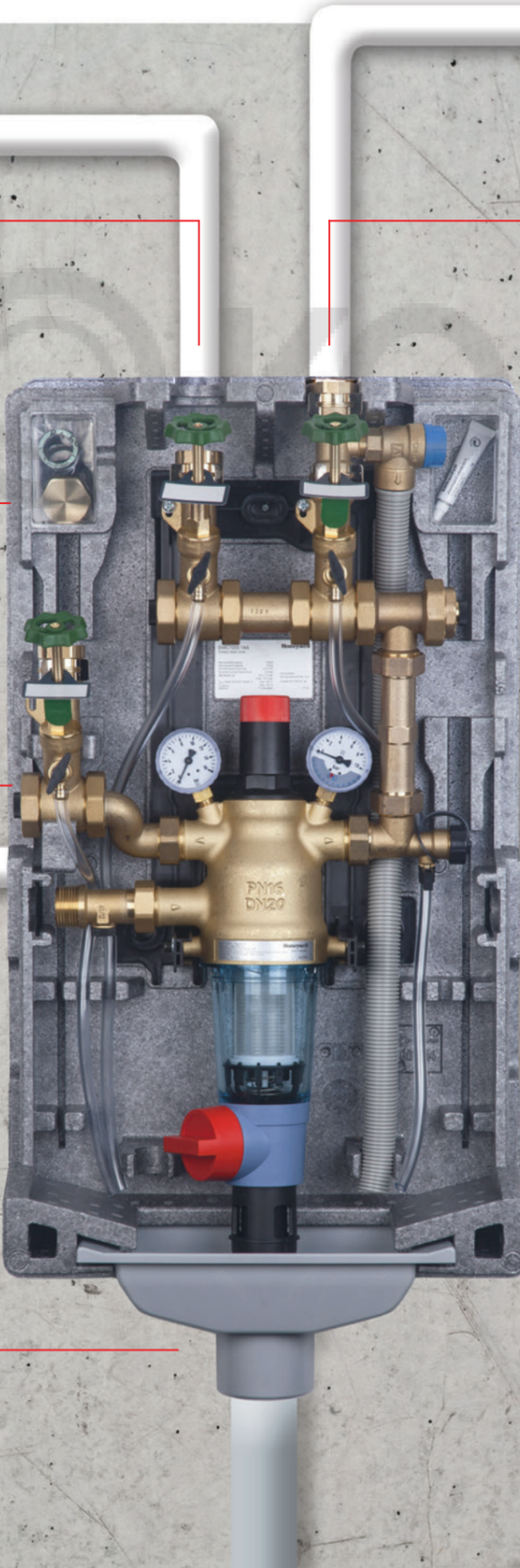
PrimusCenter предоставляет вам все необходимое для водоснабжения дома в одном решении: фильтр обратной промывки, обратный клапан и редукционный клапан в соответствии со стандартами. Больше нет никаких препятствий на пути к надежному водоснабжению.

Дополнительные принадлежности

Разнообразные аксессуары делают PrimusCenter завершенной системой. Соединение для умягчения воды, адаптер для заправки системы отопления, дополнительное соединение для холодной воды или автоматической обратной промывки – все это объединено в одну компактную систему.



Все возможности водоснабжения в одном корпусе: совместимость и простота установки



Выпуск холодной воды и трубопровод подачи воды в бойлер
Возможность установки нескольких линий подачи холодной воды.

Встроенный отсек для хранения мелких деталей
Здесь вы можете хранить мелкие детали, такие как уплотнения и крепежные материалы, чтобы у вас было все под рукой.

Безредукторное соединение для технического водоснабжения, оснащенное фильтром
Дренажное соединение не имеет редуктора, что позволяет использовать полное давление в трубопроводе, например, для подачи воды в гараж или сад.

Обратный клапан и 1-дюймовое впускное соединение (сторона установки может быть изменена при необходимости)
По умолчанию они находятся слева. В случае необходимости их можно легко перенести на другую сторону при монтаже. Обратный клапан рассчитан на работу с жидкостями категории 2 в соответствии с EN 1717.

Центральное подключение к системе отведения сточных вод для: выполнения обратной промывки, работы предохранительного клапана, опорожнения оборудования
Требуется только одно подключение к системе отведения сточных вод

Идентификационные этикетки входят в комплект поставки
Идентификационные этикетки для правильной маркировки соединений включены в комплект поставки.

Предохранительный клапан горячей воды и обратный клапан
Предохранительный клапан защищает нагреватель питьевой воды от избыточного давления, а обратный клапан предотвращает поступление горячей воды обратно во впускную трубу.

Встроенный редукционный клапан, оснащенный манометрами на впуске и выпуске
Встроенный редукционный клапан, протестированный DVGW (немецкая техническая ассоциация газо- и водоснабжения), обеспечивает оптимальное давление подачи.

Подключение для заправочного устройства системы отопления
Отбор воды может выполняться с помощью соединительного комплекта, который доступен в качестве опции для заправочных устройств NK295C или NK300S, чтобы обеспечить безопасное заполнение систем отопления в соответствии со стандартом EN 1717.

Фильтр из нержавеющей стали с функцией обратной промывки
Фильтр, протестированный DVGW (немецкая техническая ассоциация газо- и водоснабжения), обеспечивает чистоту подаваемой воды. Соответствующий привод обратной промывки Z74S может быть легко установлен в любое время.

Аксессуары:

- + Блок автоматической обратной промывки (питание от сети или от аккумулятора)
- + Комплект для подключения заправочного устройства системы отопления NK295C / NK300S
- + Дополнительное подключение линии подачи холодной воды
- + Комплект для подключения умягчителя воды

PrimusCenter – доступен в двух вариантах исполнения

PrimusCenter – это гибкое модульное оборудование для домов, в которых могут проживать до четырех семей. Два разных комплекта оборудования и сопутствующие аксессуары позволяют идеально адаптировать PrimusCenter к условиям использования.

PrimusCenter standard

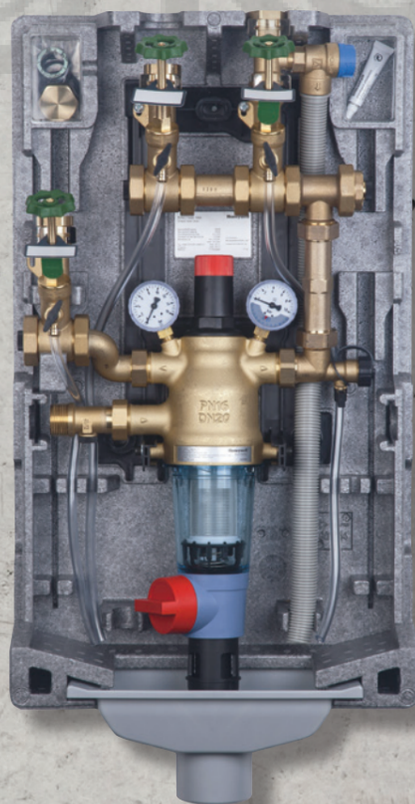
В комплект входят:

- Обратный клапан
- Фильтр с функцией обратной промывки
- Редукционный клапан
- Распределение подачи питьевой воды в бойлеры для горячей воды и в системы горячего водоснабжения
- Предохранительные устройства для емкостей хранения горячей воды

Дополнительные устройства:

- Привод обратной промывки Z74S
- Комплект для подключения заправочного устройства NK295C или NK300S
- Соединение для умягчителя воды KS10S

Предпочтительный вариант при реконструкции зданий



PrimusCenter upgrade

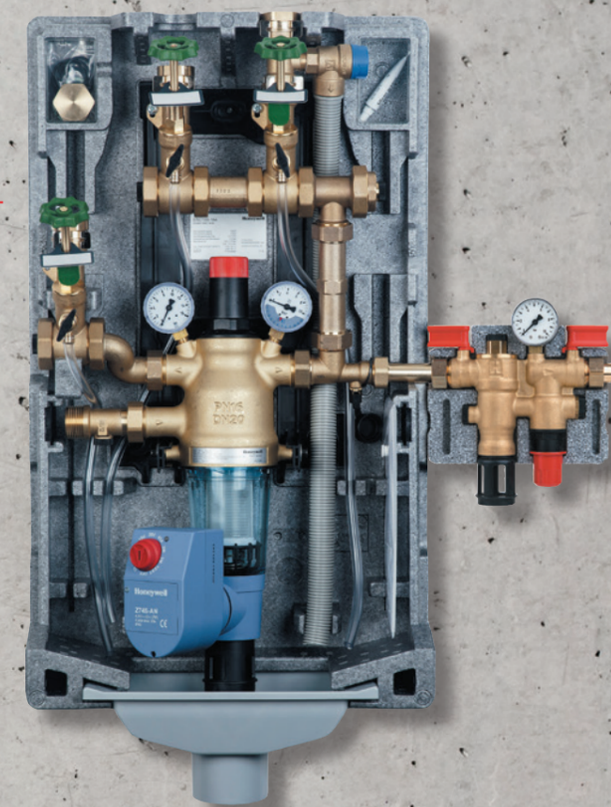
В комплект входят:

- Обратный клапан
- Фильтр обратной промывки с приводом обратной промывки Z74S
- Редукционный клапан
- Распределение подачи питьевой воды в бойлеры для бытовой воды и в системы горячего водоснабжения
- Предохранительные устройства для емкостей хранения горячей воды
- Комплект подключения для заправки системы отопления
- Заправочное устройство NK300S

Дополнительные устройства:

- Соединение для умягчителя воды KS10S

Предпочтительный вариант при строительстве новых зданий



Технические характеристики

Среда	Питьевая вода
Предел прочности	16 бар (Рном 16)
Рабочее давление	2–16 бар
Давление на выпуске	По умолчанию – 3 бар
Регулировка	Диапазон регулирования = 1,5–6 бар
Температура воды	От -5 до +30 °С (в соответствии со стандартом DIN EN 13443-1)

Варианты исполнения:

DWC7000-AA	= PrimusCenter standard – стандартное исполнение
DWC7000-AAHR	= PrimusCenter upgrade – модернизированное исполнение

Дополнительные устройства:

СК70НН-3/4А	Комплект для подключения устройства заправки системы отопления
NK300S-1/2A	Заправочное устройство
Z74S-AN	Привод обратной промывки
СК70WS-3/4А	Комплект для подключения умягчителя воды
SOV70-3/4К	Комплект для холодной воды – запорный клапан



109052, г. Москва,
ул. Нижегородская,
д. 29-33, стр. 4
ec.ru@resideo.com
+7-495-937-79-85
www.honeywell-ec.ru

PRMS-LFLT-01-0119
© Resideo Technologies Inc., 2019
Торговая марка Honeywell Home используется
по лицензии Honeywell International Inc.
Возможно внесение изменений
без предварительного уведомления

Honeywell Home™