



GRUNDFOS CR 95 - CR 155

ДЛЯ ИНЖЕНЕРОВ, СТРЕМЯЩИХСЯ РАСШИРИТЬ ГРАНИЦЫ

Новое поколение насосов Grundfos CR предлагает высококлассное повышение эффективности и ряд новых функций, позволяющих ещё больше повысить надёжность насоса.

Большая надёжность

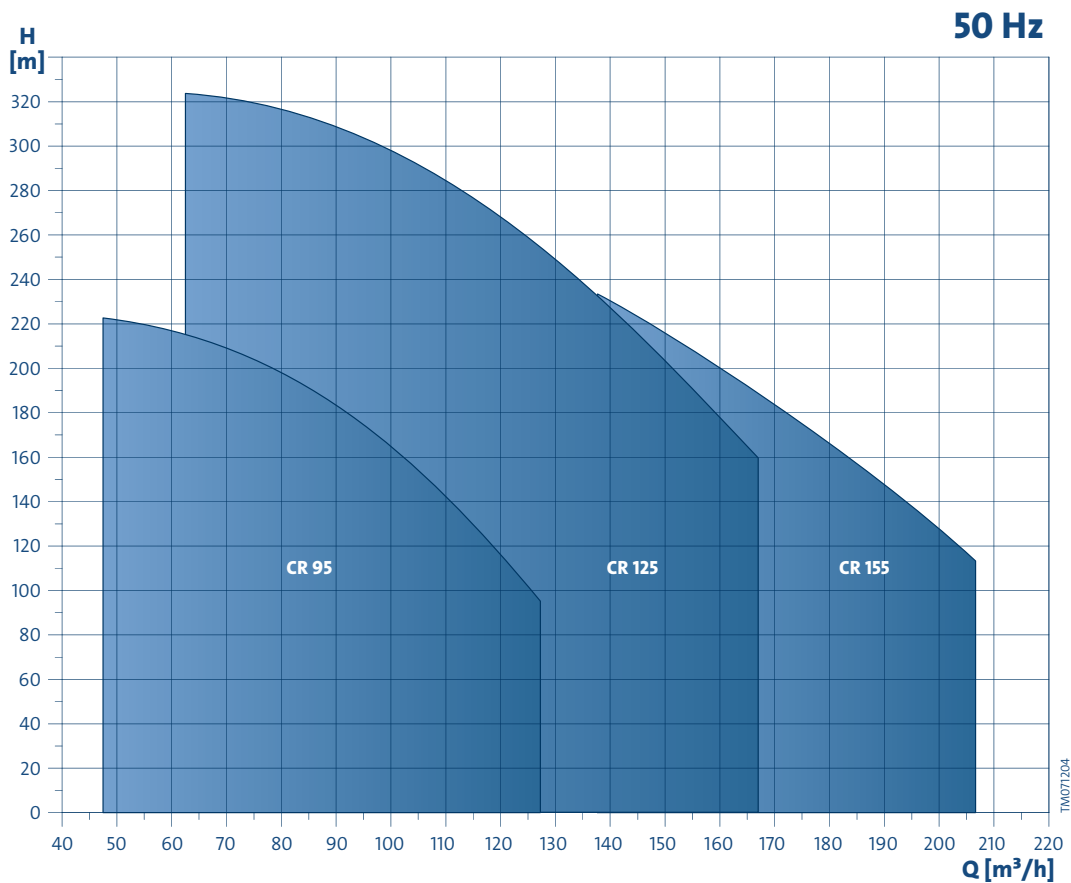
Новое поколение крупногабаритных насосов CR ещё надёжнее, чем его предшественники, благодаря применению последней технологии проектирования методом моделирования, материалам, испытаниям и производству. А благодаря наличию предупредительного мониторинга новые насосы Grundfos CR смогут работать практически безостановочно.

Большая экономическая эффективность


Благодаря оптимизированному гидротехническому проектированию — от рабочего колеса и направляющих лопаток до впускного, выпускного отверстия, муфты и диффузора — новое поколение Grundfos CR предлагает энергетическую эффективность мирового класса. По причине нетребовательности к ресурсам установка этого насоса намного проще и экономичнее по сравнению с насосами других конструкций.

Больше вариантов

Новое поколение добавляет ещё больше вариантов к уже существующей самой популярной в мире программе модульных насосов, включая более высокое давление, более низкий ЭПНВ (NPSH) и применение стандартных электродвигателей. И, конечно, новые насосы CR могут использоваться в комбинированных системах со специальным преобразователем частоты CUE и в системах повышения давления.



Варианты материалов

ЧАСТЬ	 Рабочее колесо/камера	 Головная часть насоса	 Основание	 Плита-основание	 Фланцы
CR	○	○	○	○	○
CRN	●	●	●	○	○
CRN (версия H*)	●	●	●	●	●

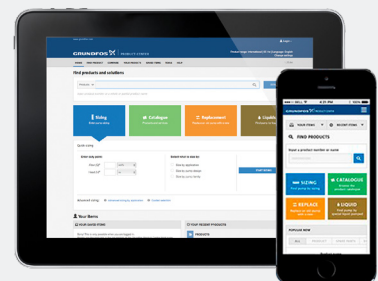
○ Нержавеющая сталь EN 1.4301 ● Нержавеющая сталь EN 1.4401
 ○ Кованый чугун EN-GJS-500-7 ● Литая нержавеющая сталь EN 1.4408

* Для коррозионной среды

Соединения

ЧАСТЬ	 DIN/EN, ANSI, JIS	 PJE	 Манжета
CR	▲		
CRN	▲	▲	▲

Grundfos Product Center



ЭКОНОМЬТЕ ВРЕМЯ С GRUNDFOS PRODUCT CENTER

Grundfos Product Center позволяет найти, настроить и определить параметры насосов в режиме онлайн. Это самый быстрый и простой способ получить именно то, что вам нужно.

- Поиск по применению, конструкции насоса или линейке насосов
- Настраивайте и выбирайте насосы, точно соответствующие вашим техническим условиям
- Насосы нужного размера с интеллектуальным инструментом «Быстрый подбор размера»
- Получите полный пакет документации, включая кривые производительности, технические условия, CAD-чертежи, обзор запчастей и видео монтажа.

Начните с product-selection.grundfos.com