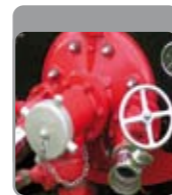
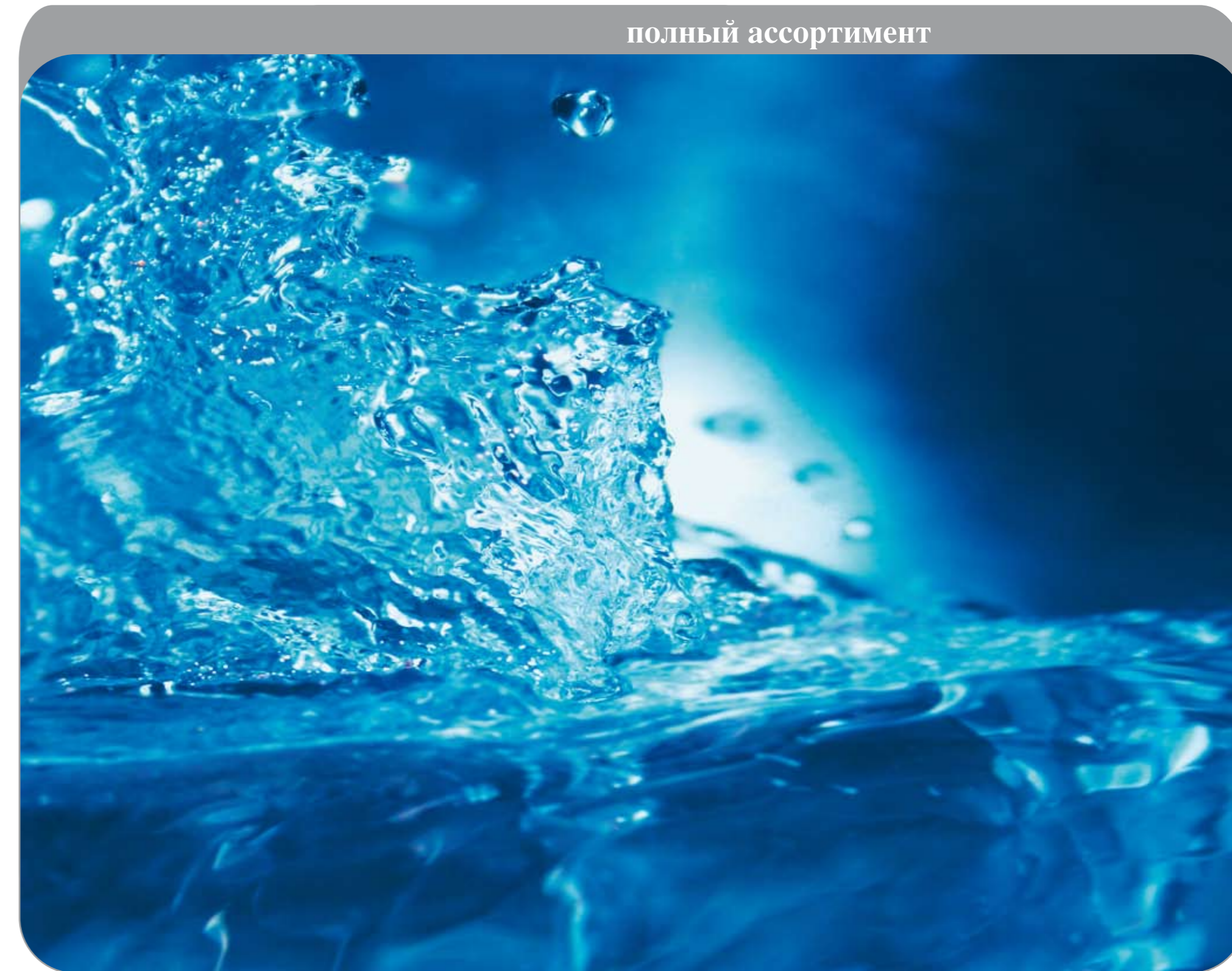


Области применения



Насосы и аксессуары

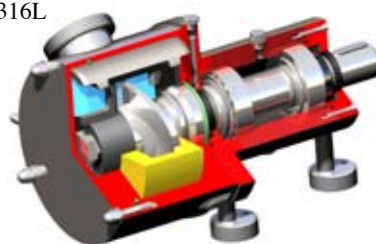
полный ассортимент



Насосы с синусоидальным ротором



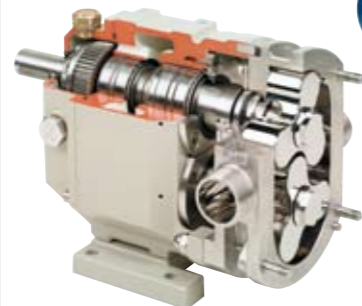
Серия SN
Объемные насосы для перекачки чувствительных продуктов с минимальным уровнем пульсации. Идеальны для пищевых и фармацевтических продуктов со взвешенными твердыми частицами.
Изготовлены из массивной нержавеющей стали AISI 316L и пищевых полимеров.



Роторные кулачковые насосы

ОНЖАС

Серия В



Серия ВЕ



Серия ВФ



Имеются варианты, отвечающие требованиям стандарта EHEDG и гигиенического стандарта US 3A.

Насосы с периферийным рабочим колесом



Серия СР
Одноступенчатые насосы в моноблочном исполнении с периферийным рабочим колесом, предназначенные для перекачки чистых жидкостей, без абразивных или твердых взвешенных частиц, с максимальной вязкостью 250 сП. Выполнены из листовой стали AISI 316L (1.4404). Серия состоит из 2 моделей с расходом до 6 м³/ч и напором более 100 м.

Соединения и аксессуары

Паро-водяные смесители



Диссоolverы



Диссоolverы для порошков и жидкостей. Аппараты, предназначенные для диспергирования и растворения порошков и жидкостей.



Выполнены в различных конфигурациях с или без бака. Производительность до 70 м³/ч.

CSFinox



C.S.F. Inox S.p.A. Strada per Bibbiano, 7 - 42027 Montecchio E. (RE) - ITALY EU
Ph +39.0522.869911 г.а. - Fx +39.0522.865454 / 866758 - csfitalia@csf.it - www.csf.it
Export Department • Commercial Étranger • Comercial Extranjero
Ph +39.0522.869922 - Fx +39.0522.869841 - csfexport@csf.it - www.csf.it

Рутектор

ООО «Рутектор»
111395, Москва, аллея Первой Маёвки, д. 15
8 800 100-0069 (бесплатные звонки по РФ)
(495) 660-0069, (499) 640-0069
info@rutector.ru • www.rutector.ru

Насосы и аксессуары

Одноступенчатые центробежные насосы



Серия CS - CSX
Центробежные насосы с открытым рабочим колесом в моноблочном исполнении. Предназначены специально для использования в пищевой, фармацевтической, химической промышленности и водоочистных сооружениях. Части, контактирующие с жидкостью выполнены из нержавеющей стали типа CF-3M 1.4404 / AISI 316L. Производительность до 500 м³/ч с напором до 100 м; отличный КПД и низкий показатель NPSH.



Серия CL-CLC
Смешанная конструкция из листового металла и точного литья. Широкий ассортимент моделей с закрытыми или открытыми рабочими колесами и двигателем с 2 или 4 полюсами. Производительность от 0 до 100 м³/ч с напором до 70 м. Полностью из блестящей нержавеющей стали AISI 316.



Серия CSK
Центробежные насосы с открытым рабочим колесом с независимой опорой и подшипниками с масляной смазкой. Части, контактирующие с жидкостью выполнены из нержавеющей стали типа CF-3M 1.4404 / AISI 316L.



Серия CSD
Асептические центробежные насосы медицинского назначения. Серия CSD в асептическом исполнении выполнена с защитным паровым барьером между продуктом и внешней средой.



Серия CN
Одноступенчатые центробежные насосы в моноблочном исполнении, сертифицированные по гигиеническому стандарту 3A. Имеется 3 модели с открытым рабочим колесом, независимым валом и двигателем стандарта IEC. Конструкция оптимизирована для обеспечения высокого уровня гигиены, простоты чистки при закрытом цикле CIP/SIP, отсутствия точек застоя. Смешанная конструкция из листового металла и точного литья из нержавеющей стали CF3M 1.4409 / AISI 316L (1.4404).



Серия CR
Изготовлены в моноблочном исполнении с независимым двигателем. Производительность от 0 до 200 м³/ч, напор до 25 м. Проектные параметры насосов серии CR обеспечивают очень низкую скорость потока продукта, которая совместно с особой винтовой формой рабочего колеса обеспечивает деликатную перекачку продукта. Это позволяет перекачивать плотные продукты и продукты с твердыми примесями.



Серия CSA
Серия, разработанная на базе насосов CS со специальной отделкой и конфигурацией. Чистота поверхности материалов - Ra 0,5 микрон. Тестирование и приемка по ТУ EHEDG (European Hygienic Engineering & Design Group), отвечают требованиям гигиенического стандарта 3A.

Многоступенчатые центробежные насосы



Серия CSM
Насосы CSM, спроектированы для работ с высоким давлением и низко-средней производительностью. Используются в тех случаях, где имеется высокое давление на всасывании. Составные части выполнены из монолитного металла. Имеются варианты с одной и несколькими ступенями (до 4 рабочих колес). Производительность до 50 м³/ч, напор до 150 м. Проектное давление 40 бар.



Серия CV
Многоступенчатые центробежные насосы с закрытым рабочим колесом для среднего и высокого напора. Моноблочное исполнение, с закрытыми рабочими колесами с перевернутыми лопастями, напрямую насаженные на вал электродвигателя. Конфигурация горизонтальная и вертикальная для различных монтажных требований. Производительность макс. 40 м³/ч с напором до 140 м.



Самовсасывающие насосы



Серия AS
Самовсасывающие насосы медицинского назначения. В моноблочном исполнении, с независимой опорой и двигателем стандарта IEC. Могут работать с жидкостями, выделяющими газы или образующими пену о при частичном заполнении всасывающей трубы. Полностью из нержавеющей стали CF-3M 1.4404 / AISI 316L.

Серия A
Самовсасывающие насосы. Должны заполняться жидкостью только при первом пуске. Исполнение полностью из нержавеющей стали CF-8M 1.4408 / AISI 316. Производительность до 50 м³/ч с максимальным напором 35 м (при 50 Гц). Подходят для перекачки различных жидкостей (соки, молоко, сыворотка, сироп, масло, вино и ликеры, химические и фармацевтические продукты).



Серия ASH
Самовсасывающие центробежные насосы серии ASH, сертифицированные по гигиеническому стандарту 3A. Разработаны для самых различных приложений. Представляют собой продукт самой высокой гаммы, благодаря характеристикам проекта, использованным материалам и технологиям. Могут работать с жидкостями, выделяющими газы или образующими пену о при частичном заполнении всасывающей трубы. Полностью из нержавеющей стали CF-3M 1.4404 / AISI 316L. Специальная обработка с чистотой поверхности Ra до 0,8 микрон. Производительность до 40 м³/ч с напором макс. 35 м (при 50 Гц).

Объемные насосы с эксцентрическим винтом



Объемные насосы широко известны за свою гибкость в применении и используются для перекачки вязких, чувствительных, абразивных продуктов или с содержанием твердых взвешенных частиц. Имеются разные конфигурации из стали AISI 304, 316 или из чугуна в зависимости от приложения. Производительность от 0,3 до 270 м³/ч, напор от 1 до 24 бар. Имеется вертикальное исполнение для опорожнения емкостей.



Виноделие
Полный ассортимент конфигураций для :
Выжимания, Перекачки выжимки, сусле и вина.
Повторного Монтажа - Переливания

Наполнение и опорожнение бочек
Розлив в бутылки, Фильтрация, Охлаждение



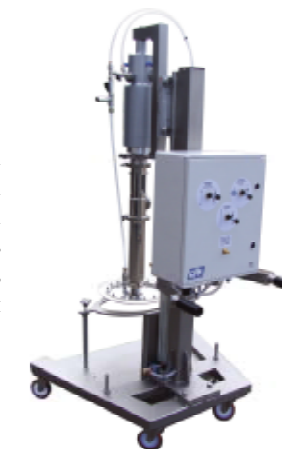
Пневматические насосы



Серия PA - PAR
Для перекачки, подачи, разбрызгивания продуктов с очень высокой вязкостью и там, где требуется регулируемая производительность. Привод, работающий на сжатом воздухе, позволяет использовать их во взрывоопасных средах. Имеются варианты из нержавеющей стали AISI 316.



С помощью специальных аксессуаров для всех типов пневматических насосов можно достичь высокий уровень адаптации к самым разным приложениям.



Ниже приведены некоторые из таких аксессуаров:
лучные или пневматические елжки для вертикального юдъема, треножники фиксированные и на тележках, крбки для опорожнения емкостей.