

Фильтрация пива, Стабилизация и Фильтрация дрожжевых остатков

Развивая успех надежных и широко известных систем фильтрации, Bucher Unipektin, Competence Center Filtration, прокладывает путь к новым достижениям в области фильтрации пива, стабилизации и фильтрации дрожжевых остатков.

Многолетний опыт в разработках и инжиниринге, а также надежное высококачественное оборудование отвечают всем требованиям современного пивоваренного завода. Ниже указанные фильтрационные системы могут быть использованы на всех типах пивоваренных заводов для достижения наилучших результатов чистоты пива и качества конечного продукта:



SYNOX® 2.0 PF и SECUJET® 2.0 – Свечевые кизельгуровые фильтры

SYNOX® 2.0 обеспечивает высочайший уровень для всех видов фильтрации через кизельгур. SECUJET® 2.0 разработан с учетом возросшего количества маленьких крафтовых пивзаводов во всем мире и их увеличившейся потребности в фильтрации пива.



SYNOX® 2.0 PS – Свечевой фильтр для ПВПП стабилизации

SYNOX® 2.0 PS это наш ведущий свечевой фильтр, использующий прочные и надежные запатентованные свечи STABOX®. SYNOX® PS, применяющийся для стабилизации пива посредством ПВПП, разработан с учетом нашего многолетнего опыта и успешного применения свечевых фильтров.



CERINOX® BR – Керамическая кросс-флоу фильтрация дрожжевых остатков

CERINOX® компактная фильтрационная установка кросс-флоу с керамическими трубчатыми мембранами. Установка состоит из двух частей, самого фильтра и станции СИП. Данные части могут поставляться как отдельно, так и на общей платформе. Предусмотрены различные степени автоматизации, начиная от ручного управления и вплоть до полностью автоматических систем.



CERINOX® BF – Кросс-флоу микрофильтрация пива через керамические мембраны

Основывается на успешном применении кросс-флоу систем CERINOX® BR для фильтрации дрожжевых остатков. CERINOX® BF это надежное решение для безкизельгуровой фильтрации пива через керамические мембраны.