

Вращающийся барабанный охладитель

Следующее поколение в охлаждении

После успешных поставок для гипсовой промышленности вращающихся барабанных охладителей на протяжении более чем двух десятилетий, Claudius Peters разработал новое поколение вращающихся барабанных охладителей с множеством новых функций и свойств для оптимизации процесса кальцинации гипса и снижения потребности в техническом обслуживании.

Материал от температуры процесса прибл. 150° C должен быть охлажден до более низких температур для дальнейшей технологической обработки. Claudius Peters предлагает сделать выбор в пользу быстрого и эффективного решения по охлаждению, основанного на проверенной технологии.

