

DrainStar

Качественное обезвоживание угольного концентрата на обогатительных фабриках угольной отрасли

DrainStar – линейка спиральных сеток производства концерна Valmet для процессов обезвоживания угольного концентрата на обогатительных фабриках, предназначенных для работы на ленточных пресс-фильтрах и гравитационных столах. Спиральные сетки DrainStar обеспечивают максимальную производительность и срок службы в сочетании с превосходными эксплуатационными характеристиками.

Превосходные эксплуатационные свойства:

- Эффективная фильтрация
- Легко очищаемые
- Эксплуатационная надежность
- Высокое качество спиральных нитей

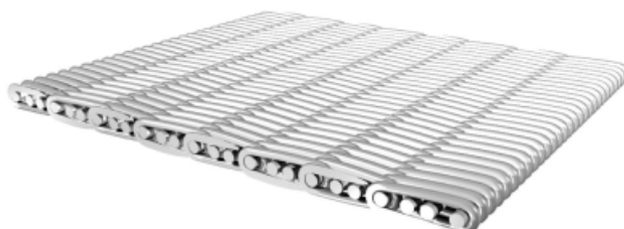


Эффективные решения для широкого спектра использования:

- Монофиламентные нити из полиэстера
- Монофиламентные нити из модифицированного полиэстера и политетрафторэтилена
- Различные варианты водопроницаемости



Ленточный пресс-фильтр для обезвоживания



Бросая вызов проблемам обезвоживания угольного концентрата

Круглые в поперечном сечении нити-наполнители сеток DrainStar обеспечивают необходимый уровень остаточной влажности кека, а также гарантируют длительный срок службы полотна.

Несомненные преимущества нитей из полиэстера и тефлона (политетрафторэтилена): эффективная и легкая промывка и износостойкость.

Отсутствие клиперного замка в месте шва, увеличивает эксплуатационный срок службы спиральной сетки.

Спиральные сетки DrainStar могут быть успешно применены при гравитационных методах обогащения угольной породы и при использовании метода обогащения в спиральных сепараторах

