

Лента транспортерная конвейерная



Харків, Україна

Компания «Агро-Пульс» реализует конвейерную ленту БКНЛ-65 шириной от 50 мм до 2000 мм и длиной от 10 м/п до 100 м/п.

Лента конвейерная (БКНЛ 65)резинотканевая применяется для транспортирования сыпучих, кусковых и штучных грузов на ленточных конвейерах.

Параметры: 500х3-2/0, 600х3-2/0, 500х4-2/0, 600х4-2/0, 600х3-3/1, 500х3-3/1, 800х3-3/1.

ООО «Агро-Пульс» является предлагает транспортерную конвейерную ленту для агропромышленной сферы, строительных компаний, для тяжёлой и пищевой промышленности.

Конвейерная лента (транспортёрная) – тяговый и грузонесущий орган ленточного конвейера.

Данные ленты состоят из каркаса и верхней и нижней обкладки. Каркас изготавливается на основе тканей.

По назначению транспортерные ленты делятся на следующие основные виды:

- Шахтные – предназначены для работы в шахтах или условиях приравненных к шахтным. Основным свойством таких лент является пониженная горючесть (самозатухание).
- Морозостойкие – для работы при пониженных температурах (до -60 °С).
- Теплостойкие и с повышенной теплостойкостью – предназначены для транспортировки горячих грузов и для работ при температуре до +200 °С.
- Пищевые – применяются на производствах, где транспортерная лента по технологическому процессу входит в непосредственный контакт с продуктами питания. Основное свойство таких лент – не вступают и не вызывают химических реакций при непосредственном контакте с транспортируемым материалом (пищевыми продуктами).
- Маслостойкие – предназначены для конвейеров, на которых лента работает в контакте с различного типа маслами или топливом. Основным свойством таких лент является химическая стойкость к указанным веществам.
- Общего назначения – такие ленты предназначены для работы на конвейерных установках средней нагруженности как по прочностным показателям, так и по температурным. Это наиболее распространенный тип транспортерных лент.

Рыжков Дмитрий

(057)738-55-78

ул. Соича, 4