

Ленты для пищевой промышленности A125COS/LS-BE 20



Основные отрасли промышленности

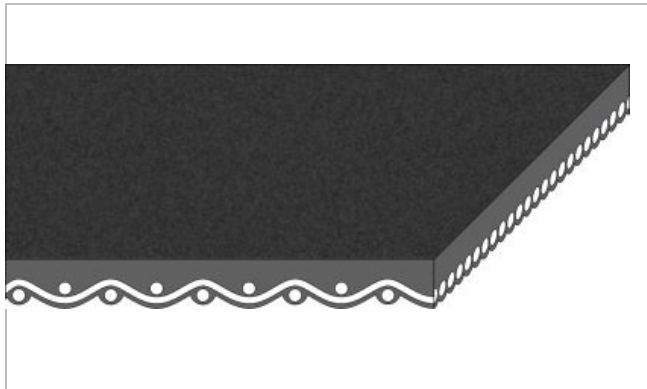
Распределительные центры, Фрукты, Овощи

Применения

Наклонная лента, Технологичная/транспортерная лента для пищевых продуктов, Наклонный конвейер

Особые характеристики

Устойчивость к перепадам температуры



Составляющие изделия/дизайн	
Материал транспортерной стороны	Поливинилхлорид (PVC)
Поверхность транспортерной стороны	Гладкая
Свойства транспортерной стороны	Адгезивный
Цвет транспортерной стороны	Кобальтовая синь
Тяговый слой (материал)	Полиэстер (PET)
Количество слоев ткани	1
Материал со стороны шкива	Ткань из полиэстера (PET), пропитанная поливинилхлоридом (PVC)
Поверхность со стороны шкива	Ткань
Свойства со стороны шкива	Адгезивный
Цвет со стороны шкива	Кобальтовая синь

Характеристика изделия	
Антистатическое оснащение	Нет
Бесклееевой шов	Да
Пищевой допуск, соответствует FDA	Yes - Check Document of Compliance (DoC) in our Portal
Пищевой допуск, рекомендации USDA	Применение не предусмотрено
Пищевой допуск, соответствует EU	Нет
Прочие допуски	Положение о пищевых продуктах Японии (Уведомление MHLW № 370)

