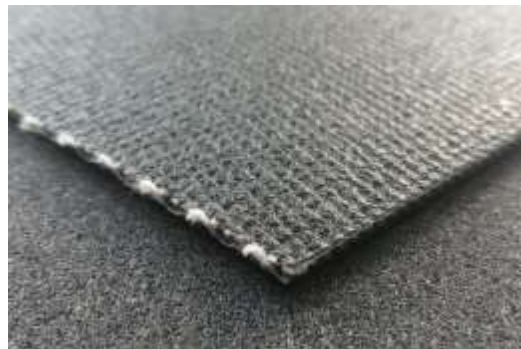


Конвейерная лента NEW YORK

Основные характеристики				
Общая толщина, мм	3,4 ± 0,1	Максимальная ширина рулона, мм	1828,5	
Количество слоев	1	Минимальные диаметры валов при $t = 20\text{ }^{\circ}\text{C}$	При прямом огибании, мм	
Корд	полиэстер		80	
Рабочая температура, °C	-15 ... +80		При обратном изгибе, мм	
Вес, кг/м ²	4,4 ± 10 %	Нагрузка при 1 % растяжении, Н/мм	21	
Нить утка	гибкая	Нагрузка на разрыв, Н/мм	400	
Рабочая поверхность	ПВХ	Приводная поверхность	ПВХ	
Толщина, мм	1,00 ± 0,1	Толщина, мм	0,10 ± 0,1	
Цвет	черный	Цвет	черный	
Тип поверхности	гладкий глянцевый	Тип поверхности	пропитка ПВХ	
Твердость, ShA	80 ± 3	Твердость, ShA	80 ± 3	
Методы соединения		Варианты поддержки		Дополнительная информация
Зубья	+	Стол	+	
Замки	+	Ролики	+	
Внахлест	-	Желоб	+	



Лента выполнена на основе «Американского корда», обеспечивающего: повышенные прочность и устойчивость к растяжению и расслоению, более прочную установку замков