



Конвейерная лента SOCHИ 1,4

СТРУКТУРА			
Общая толщина	1,40 ± 0,1 мм	Рабочая температура	-30 ... +70 °С
Количество слоев	1	Вес	1,4 ± 10% кг/м ²
Корд	полиэстер	Нить утка	гибкая
Конструкция		Тех.информация	
Верхнее покрытие		Максимальная ширина рулона 2520 мм	
Толщина	0,60 ± 0,1 мм	Диаметры валов при	прямое огибание мин: 20 мм
Материал	ПВХ	температуре 20°С	обратный вал мин.: 20 мм
Цвет	желтый	Нагрузка при 1% растяжении	50 Н/мм
Тип поверхности	гладкая матовая	Нагрузка на разрыв	320 Н/мм
Твердость	60 ±3 ShA	Методы соединения	
Внутренний материал		<input checked="" type="checkbox"/> соединение Z-зубьями	<input type="checkbox"/> стол
Нижнее покрытие		<input checked="" type="checkbox"/> соединение замками	<input checked="" type="checkbox"/> ролики
Толщина	0,60 мм ± 0,1 мм	<input type="checkbox"/> соединение внахлест	<input checked="" type="checkbox"/> желоб
Материал	ПВХ	Другие характеристики	
Цвет	желтый	химическая стойкость к птичьему помету	
Тип поверхности	рифленая	повышенная морозостойкость	
Твердость	60 ±3 ShA		

