

Честное Качество

Конвейерная лента Vfab/2 EM 8-0+0 (V) W 1.6mm

Структура

Общая толщина	1.6 мм	Рабочая температура	-10 / + 80 °С
Количество слоев	2	Вес	1.6 кг/м ²
Корд	Полиэстр		

Конструкция		Техническая информация	
Верхнее покрытие		Макс. ширина рулона	3000 мм
Толщина		Мин. диаметр вала	40 мм
Материал	Ткань	Макс. рабочая нагрузка	16 N/мм
Цвет	Белый	Нагрузка при 1% растяжении	8 N/мм
Тип поверхности		Методы соединения	Поддержка
Твердость		Двойным зубом	Стол
Внутренний материал	-	Замком	
Нижнее покрытие		Другие характеристики	
Материал	Ткань	Поперечная устойчивость	
Цвет	Белый	Антистатичность	
Тип поверхности	Ткань	Пищевая	
Коэф. трения	0.25		

Информация по соединению

Темп. верхней плиты	172 °С	Темп. нижней плиты	165 °С
Выдержка	4 мин.	Давление	2 Bar

