

Конвейерная лента BPE2 ESM 10-00+02 S0 AS Transp. 2.1mm FG

Структура

Общая толщина	2,1 мм	Рабочая температура	-25 / + 60 °С
Количество слоев	2	Вес	2,2 кг/м ²
Корд	Полиэстр		

Конструкция		Техническая информация	
Верхнее покрытие		Макс. ширина рулона	3000 мм
Толщина	0,2 мм	Мин. диаметр вала	70 мм
Материал	Полиолефин	Макс. рабочая нагрузка	20 N/мм
Цвет	Прозрачный	Нагрузка при 1% растяжении	10 N/мм
Тип поверхности	Матовый гладкий	Методы соединения	Поддержка
Твердость	90 ShA	Зубом	Стол
Внутренний материал	-	Замком	
Нижнее покрытие		Другие характеристики	
Материал	Пропит. ткань	Поперечная устойчивость	
Цвет	Белый	Антистатичность	
Тип поверхности	Пропитка	Пищевая	
Коэф. трения	0.25	Химически стойкая	

Верх



Низ



Торец

