



Конвейерная лента AMUR

СТРУКТУРА				
Общая толщина	1,50 ± 0,1 мм	Рабочая температура	-20 ... +90°C	
Количество слоев	2	Вес	1,60 ± 10% кг/м ²	
Корд	полиэстер	Нить утка	жесткая	
Конструкция		Тех.информация		
Верхнее покрытие		Максимальная ширина рулона 3000 мм		
Толщина	0,30 мм	Диаметры валов	прямое огибание мин: 20 мм обратный вал мин.: 60 мм	
Материал	полиуретан	Нагрузка при 1% растяжении	10 Н/мм	
Цвет	белый	Нагрузка на разрыв	140 Н/мм	
Тип поверхности	гладкая глянцевая	Методы соединения		
Твердость	85 ± 3 ShA	<input checked="" type="checkbox"/> соединение Z-зубьями	Варианты поддержки	
Внутренний материал		полиуретан	<input checked="" type="checkbox"/> стол	<input checked="" type="checkbox"/> ролики
Нижнее покрытие		<input checked="" type="checkbox"/> соединение замками	<input type="checkbox"/> желоб	
Толщина	-	<input type="checkbox"/> соединение внахлест		
Материал	полиэстер	Другие характеристики		
Цвет	натуральный	Антистатичность		
Тип поверхности	пропитка ПУ	Пищевой сертификат СЭЗ		
Твердость	-	Масложиростойкость		

