

**masanés**  
SERVINDUSTRIA

# Ленты

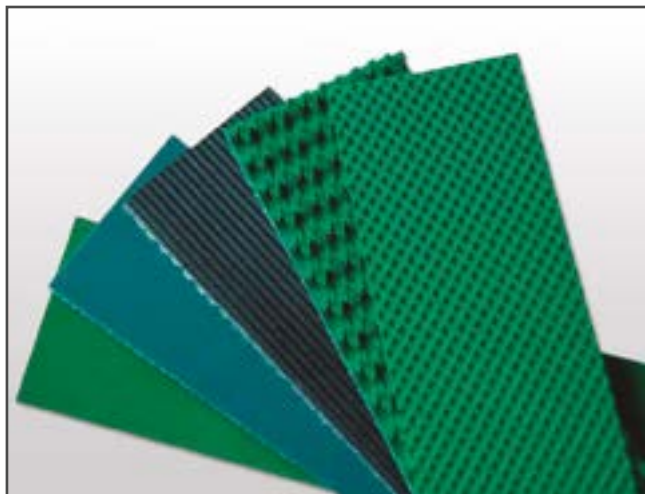
транспортные и  
конвейерные

# REFORT PLAST. Транспортные ленты

Артикул	Мат.	Цвет	Тк. прокл.	Н/мм	Уток	Толщина, мм	Мин. Ø	°С	Характеристики
VERMU 07	ПВХ	ЗЕЛЕНый	1	90	Жесткий	1	10	-15+80	Антистатичность Абразивоустойчивость
VERMU 08	ПВХ	ЗЕЛЕНый	2	160	Жесткий	2	25	-15+80	Антистатичность Абразивоустойчивость
VERMU 20	ПВХ	ЗЕЛЕНый	2	160	Жесткий	2,8	50	-15+80	Антистатичность Абразивоустойчивость
VERMU 22	ПВХ	ЗЕЛЕНый	2	200	Жесткий	4	80	-5+80	Антистатичность Абразивоустойчивость Устойчивость к мин. маслам и жирам
VERMU 30	ПВХ	ЗЕЛЕНый	3	300	Жесткий	4	100	-15+80	Антистатичность Абразивоустойчивость
VERMU 20K	ПВХ	ЗЕЛЕНый	2	200	Жесткий	2,9	50	-15+80	Антистатичность Абразивоустойчивость
VERGRIP	ПВХ	ЗЕЛЕНый	2	120	Жесткий	5,5	50	-5+80	Антистатичность Абразивоустойчивость Рифленая рабочая поверхность
BLAMA 08	ПВХ	БЕЛый	2	160	Жесткий	2	25	-15+80	Антистатичность - Пищевой сертификат Ограниченная масложироустойчивость
BLAMA 20	ПВХ	БЕЛый	2	200	Жесткий	2,5	40	-15+80	Антистатичность - Пищевой сертификат Ограниченная масложироустойчивость
BLAMA 20K	ПВХ	БЕЛый	2	140	Жесткий	4,1	80	-15+80	Антистатичность - Пищевой сертификат Ограниченная масложироустойчивость
BLAMA 30	ПВХ	БЕЛый	3	300	Жесткий	3,7	110	-15+80	Антистатичность - Пищевой сертификат Ограниченная масложироустойчивость
MAPU 07	ПУ	БЕЛый	1	60	Жесткий	0,8	5	-10+90	Антистатичность - Пищевой сертификат Масложироустойчивость
MAPU 09	ПУ	БЕЛый	2	100	Жесткий	1,2	15	-20+90	Антистатичность - Пищевой сертификат Масложироустойчивость
TEMA 20	ПВХ	ЧЕРНый	2	190	Жесткий	2,4	60	-15+80	Антистатичность - Низкий коэффициент трения - Огнестойкость
NPF 40	ФИЛЬТР	СЕРый	1	100	Жесткий	4	60	-10+120	Антистатичность - Устойчивость к надрезам
NEMA 20L	ПВХ	ЧЕРНый	2	110	Жесткий	2,3	35	-10+60	Антистатичность Абразивоустойчивость Раб. поверхность с продольным рифлением
NEMA 21F	ПВХ	ЧЕРНый	2	120	Гибкий	2,5	60	-10+70	Антистатичность - Абразивоустойчивость
BABRIGO	ПВХ	ЧЕРНый	2	240	Гибкий	3	80	-10+80	Антистатичность - Абразивоустойчивость
BLANDI	ПВХ	БЕЛый	2	120	Жесткий	5	80	-10+70	Антистатичность - Пищевой сертификат Ограниченная масложироустойчивость
AZUM 20	ПВХ	СИНИЙ	2	200	Жесткий	2,8	60	-15+80	Антистатичность - Пищевой сертификат Ограниченная масложироустойчивость
AZUM 20K	ПВХ	СИНИЙ	2	200	Гибкий	3,1	80	-15+80	Антистатичность - Пищевой сертификат Ограниченная масложироустойчивость
BLANER-3T	ПВХ	БЕЛый	3	150	Гибкий	17,6	220	-15+80	Антистатичность - Пищевой сертификат Ограниченная масложироустойчивость
MASAPLAST MULTI 315/3	ПВХ	БЕЛый	3	300	Гибкий	5,2	200	-15+80	Антистатичность - Пищевой сертификат Ограниченная масложироустойчивость
MASAPLAST MULTI 650/3	ПВХ	БЕЛый	3	650	Гибкий	6,8	400	-15+80	Антистатичность - Пищевой сертификат Ограниченная масложироустойчивость
MASAPLAST MULTI 900/3	ПВХ	БЕЛый	3	900	Гибкий	8,7	400	-15+80	Антистатичность - Пищевой сертификат Ограниченная масложироустойчивость

# ЛЕНТЫ ТРАНСПОРТЕРНЫЕ И КОНВЕЙЕРНЫЕ

## Отрасли / Сферы применения

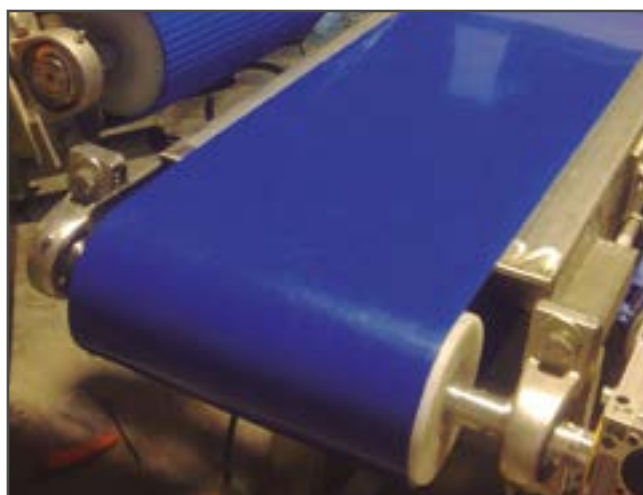


Структуры рабочей поверхности пригодны для транспортировки любых материалов.

- ПИЩЕВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ
- АГРОПРОМЫШЛЕННЫЙ КОМПЛЕКС
- ЛОГИСТИЧЕСКИЕ ЦЕНТРЫ
- БУМАЖНАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ И ПОЛИГРАФИЯ
- ДЕРЕВООБРАБОТКА И СТРОИТЕЛЬСТВО
- МЕТАЛЛУРГИЯ
- АВТОМОБИЛЕСТРОЕНИЕ
- ТЕКСТИЛЬНАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ
- ТАБАЧНОЕ ПРОИЗВОДСТВО



Транспортерные ленты для хлебопекарной отрасли и производства печенья.



Конвейерные ленты для транспортировки пищевых продуктов, сертификаты FDA и CE.

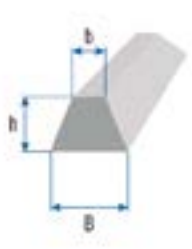


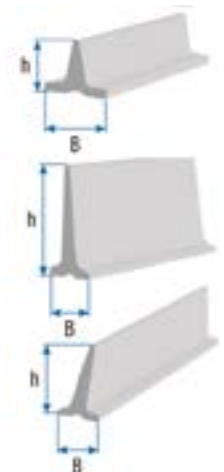
Ленты с гофробортами и перегородками. Цвета: белый, зеленый и синий.

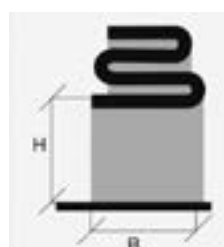


ПВХ ленты с шевроновыми перегородками для транспортировки сыпучих материалов в бункер и/или по наклонной плоскости.

# ПРОФИЛИ ДЛЯ ПВХ ЛЕНТ

ПРОФИЛЬ	Тип	B (размеры, мм)	h (размеры, мм)	b (размеры, мм)	Состав	Вес (г/м)	Мин. Ø (мм) поперечный	Мин. Ø (мм) продольный Приводная поверхность	Мин. Ø (мм) продольный Рабочая поверхность
	X (6x4)	6	4	3,5	ПВХ	23	35	25	30
	Y (8x5)	8	5	5	ПВХ	26	40	30	35
	Z (10x6)	10	6	6	ПВХ	63	55	40	50
	A (13x8)	13	8	7,5	ПВХ	94	65	50	60
	B (17x11)	17	11	9,5	ПВХ	184	95	70	85
	C (22x14)	22	14	11	ПВХ	287	115	85	100

ПЕРЕГОРОДКА	Тип	B (размеры, мм)	h (размеры, мм)	Наклон	Состав	Вес (г/м)	Мин. Ø (мм) поперечный
	T-20	25	20	90°	ПВХ	258	50
	T-30	25	30	90°	ПВХ	328	75
	T-40	30	40	78°	ПВХ	511	100
	T-50	30	50	78°	ПВХ	607	120
	T-60	30	60	78°	ПВХ	763	130
	T-80	33	80	78°	ПВХ	1105	160
	T-100	33	100	78°	ПВХ	1300	180

Артикул	Тип	Размеры, мм			Состав	Мин. Ø, мм продольный Рабочая поверхность
		B	H	C		
<b>ГОФРОБОРТ</b> 	B-30*	50	30	5	ПВХ	80
	B-40*	50	40	5	ПВХ	90
	B-50*	50	50	5	ПВХ	100
	B-60*	50	60	5	ПВХ	120
	B-80*	50	80	5	ПВХ	150
	B-100*	50	100	5	ПВХ	170

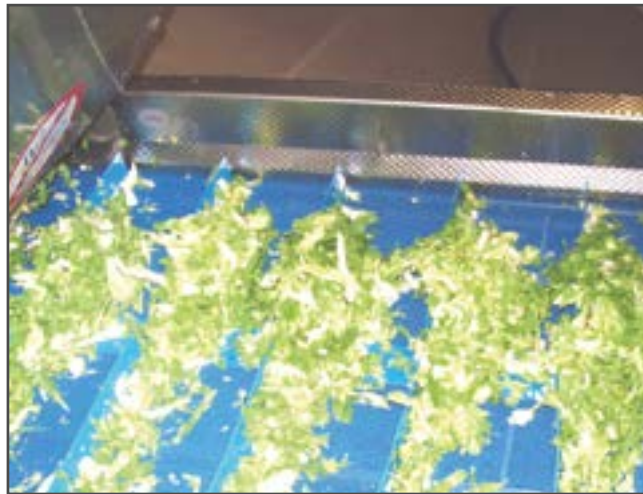


# ЛЕНТЫ ТРАНСПОРТЕРНЫЕ И КОНВЕЙЕРНЫЕ

## Ленты специального назначения



Специальные ленты для уборки винограда, с перегородками, внутренними направляющими и боковыми оградительными щитками.



Калибровочные ленты для пищевой промышленности. Размер ячейки: 1,2,3 и 5 мм.



Транспортерные ленты из стекловолокна с тефлоновым покрытием. Обладают антипригарными свойствами и устойчивы к температурам до 260°C.



Сетка транспортерная из стекловолокна или арамидных волокон с тефлоновым покрытием. Различные типоразмеры ячеек.

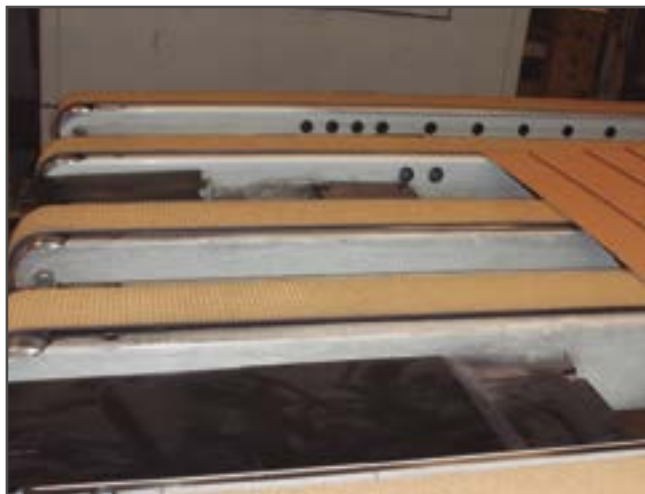


Лента для пометоудаления из ПП. Поставляется в рулонах. Ширина и длина определяются заказчиком.



Ленты из джута и ПП для сбора яиц. Поставляются в рулонах. Ширина и длина определяются заказчиком.

## Плоские ремни



Ремни из эластомера для транспортировки картонажных изделий. Структурированная поверхность. Высокая стойкость к истиранию.



Плоские ремни со специальными покрытиями для транспортировки материалов и для систем с роликовым приводом.



Плоские ремни с покрытием и/или отверстиями для прецизионной подачи картонажных изделий.

### ОТРАСЛИ / СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ

- БУМАЖНАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ И ПОЛИГРАФИЯ
- КАРТОНАЖНАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ
- УПАКОВОЧНАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ
- ТЕКСТИЛЬНАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ
- СИСТЕМЫ С РОЛИКОВЫМ ПРИВОДОМ
- ПЕРЕДАЧА МОЩНОСТИ

### МАТЕРИАЛЫ

- ПОЛИАМИДНЫЕ ВОЛОКНА
- КАУЧУК
- КОЖА



Зубчатые ремни с покрытием для вертикальных упаковочных машин.



Изготовление плоских ремней на заказ: с перфорацией, перегородками, направляющими, покрытиями и т.д.



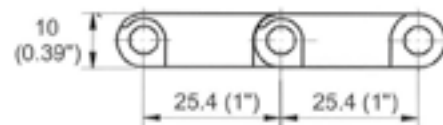
# ЛЕНТЫ ТРАНСПОРТЕРНЫЕ И КОНВЕЙЕРНЫЕ

## Модульные ленты



### M0.1PPOB

- Стандартная ширина ленты с шагом 50 мм (мин. 150 мм). Стык 16,66 мм
- Площадь отверстий: 0%
- Высокая сдвигоустойчивость
- Диаметр соединительного штыря = 5 мм
- Закрытое крепление
- Профили и борта как опция
- Неразборная звездочка с отверстиями
- Стандарт FDA

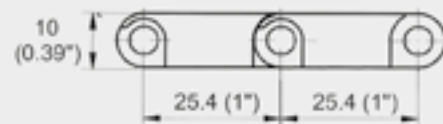


Стандартные материалы:  
ПП (полипропилен), ПЭ (полиэтилен), POM (ацетал)



### M0.1PP35B

- Стандартная ширина ленты с шагом 50 мм (мин. 150 мм). Стык 16,66 мм
- Площадь отверстий: 35%
- Идеальна для заморозки и сушки
- Открытое крепление / Легкая чистка
- Диаметр соединительного штыря = 5 мм.
- Стандарт FDA

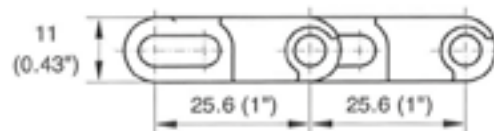


Стандартные материалы:  
ПП (полипропилен), ПЭ (полиэтилен), POM (ацетал)



### M0. RAD1 PP35B

- Стандартная ширина ленты с шагом 50 мм (мин. 200 мм). Стык 16,66 мм
- Площадь отверстий: 35%
- Максимальный размер отверстий: 6 x 12,5 мм
- Идеальна для заморозки и сушки
- Легкая чистка
- Диаметр соединительного штыря = 5 мм
- Нижние зажимные крючки как опция
- Для прямых и поворотных конвейеров
- Мин. внутренний радиус поворота 2,2 ширины ленты
- Стандарт FDA

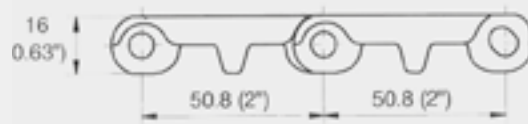


Стандартные материалы:  
ПП (полипропилен), POM (ацетал)



### M0. 2PPOB

- Стандартная ширина ленты с шагом 75 мм (мин. 150 мм). Стык 18,75 мм
- Площадь отверстий: 0%
- Твердая / гладкая поверхность
- Открытое крепление / Легкая чистка
- Диаметр соединительного штыря = 7 мм
- Стандарт FDA

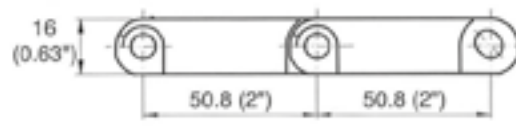


Стандартные материалы:  
ПП (полипропилен), ПЭ (полиэтилен), POM (ацетал)



### M0. 2PP35B

- Стандартная ширина ленты с шагом 75 мм (мин. 225 мм). Стык 18,75 мм
- Площадь отверстий: 37%
- Идеальна для заморозки и сушки
- Открытое крепление / Легкая чистка
- Диаметр соединительного штыря = 7 мм
- Стандарт FDA



Стандартные материалы:  
ПП (полипропилен), ПЭ (полиэтилен), POM (ацетал)



### СТАНДАРТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ:

ПП (полипропилен), ПЭ (полиэтилен), POM (ацетал)

- Гладкие и волнообразные лопатки-толкатели
- Борта
- Ковши
- Направляющие из ПЭ- 1000 различного сечения с гладкой и рельефной поверхностью
- Профили скольжения
- Соединительные штыри из полипропилена, ацетала, полиэтилена и нейлона
- Звездочки для вала квадратного и круглого сечения
- Гребенки
- Особые ленты с рельефным резиновым покрытием Grip top
- Элементы крепления звездочек
- Ленты из ацетала синего цвета, неокрашенного полиэтилена
- Ленты специального назначения

# СЕТЬ "МАСАНЭС"

## Представительства



**MASANÉS АМПОСТА**  
Тел. +34977 705 545  
Моб. +34658 848 326  
amposta@masanes.com



**MASANÉS АСТУРИЯ**  
Тел. +34985 733 162  
Моб. +34638 563 860  
asturias@masanes.com



**MASANÉS БАРСЕЛОНА**  
Тел. +3493 672 48 18  
Моб. +34669 478 066  
barcelona@masanes.com



**MASANÉS КОРДОБА**  
Тел. +34957 382 058  
Моб. +34616 129 421  
cordoba@masanes.com



**MASANÉS ХЕРЕС**  
Тел. +34856 817 157  
Моб. +34649 863 670  
jerez@masanes.com



**MASANÉS ЛЕРИДА**  
Тел.: +34973 216 061  
Моб. +34670 268 231  
industria@masanes.com



**MASANÉS ЛОРКА**  
Тел. +34968 476 241  
Моб. +34685 639 913  
lorca@masanes.com



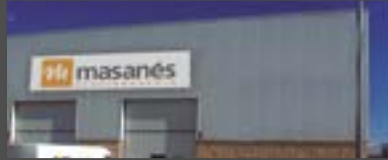
**MASANÉS МАДРИД**  
Тел. +3491 871 98 08  
Моб. +34619 196 064  
madrid@masanes.com



**MASANÉS ТАРАГОНА**  
Моб. +34620 13 45 17  
tarragona@masanes.com



**MASANÉS ВАЛЕНСИЯ**  
Тел. +34961 267 541  
Моб. +34610 407 832  
valencia@masanes.com



**MASANÉS ВАЛЬЯДОЛИД**  
Тел. +34983 528 062  
Моб. +34615 103 612  
valladolid@masanes.com



**MASANÉS ЗАРАГОЦА**  
Тел. +34976 470 501  
Моб. +34670 690 590  
zaragoza@masanes.com

## Агенты

■ БАДАХОС  
Моб. +34689 311 683  
badajoz@masanes.com

■ БИЛЬБАО  
Моб. +34648 653 434  
bilbao@masanes.com

■ ХАЭН  
Моб. +34699 677 931  
jaen@masanes.com

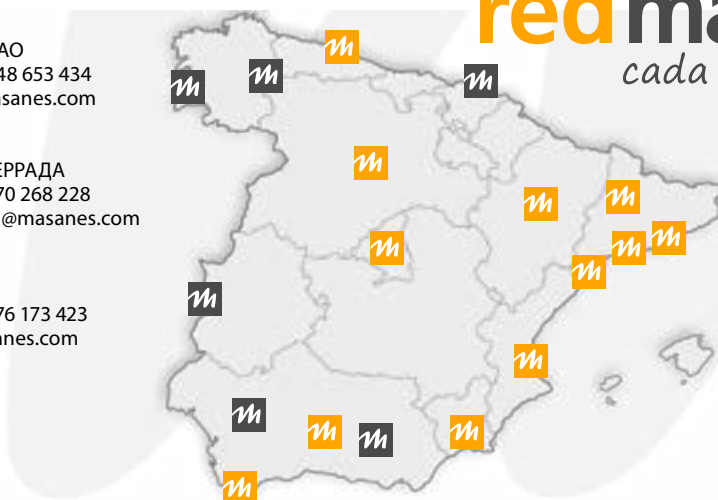
■ ПОНФЕРРАДА  
Моб. +34670 268 228  
ponferrada@masanes.com

■ СЕВИЛЬЯ  
Моб. +34690 140 395  
sevilla@masanes.com

■ ВИГО  
Моб. +34676 173 423  
vigo@masanes.com

■ ФРАНЦИЯ  
Моб. +3306 48 83 27 81  
france@masanes.com

**red masanés**  
*cada dia más cerca*



902 402 500  
www.masanes.com