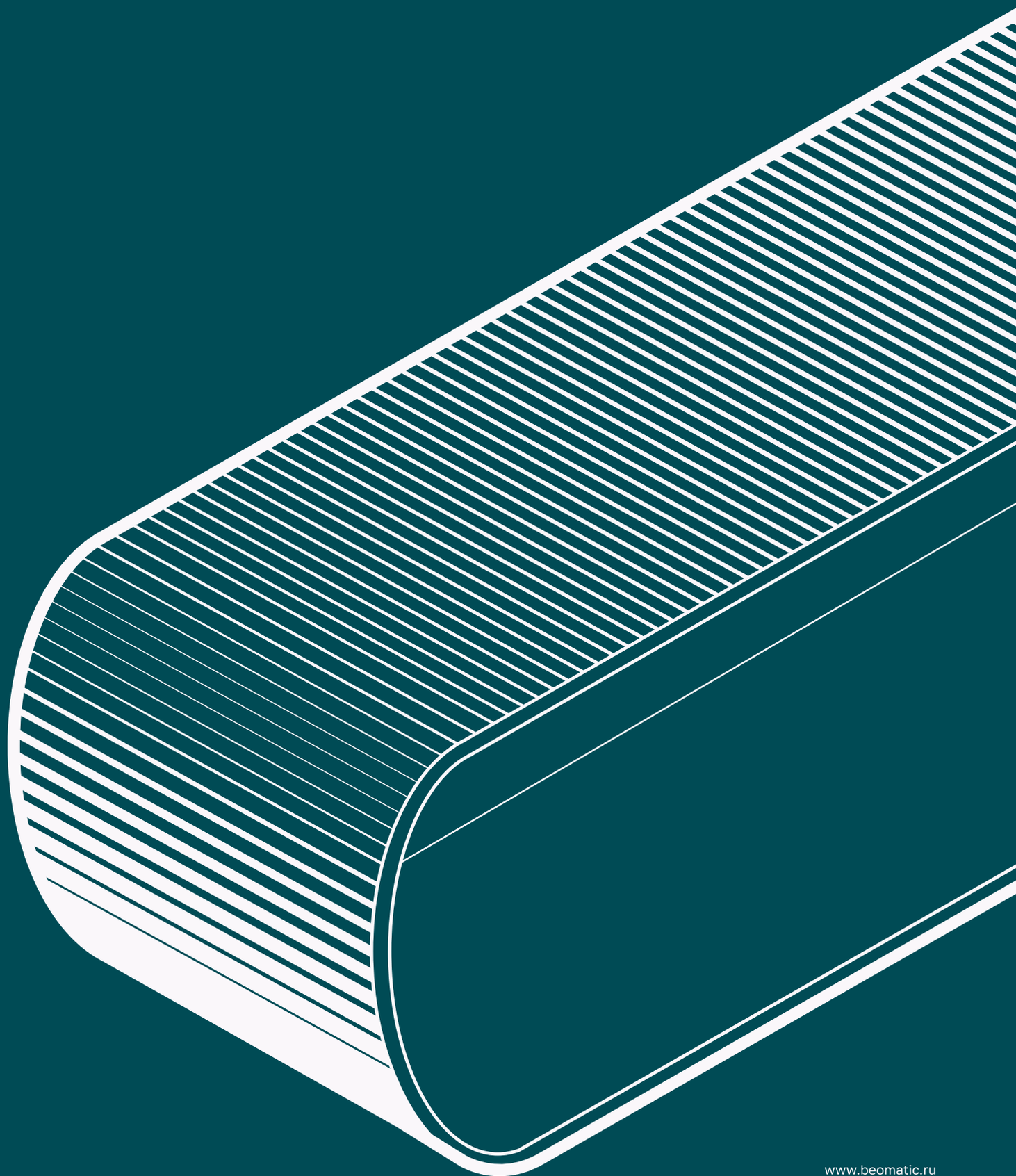
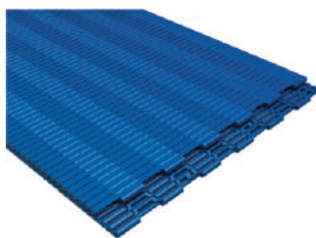


# БЕОМАТИК

ленты модульные  
цепи пластиковые





**0810A**

7



**0810B**

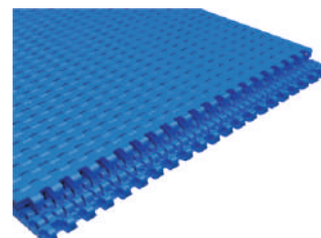
8



**0811AN**

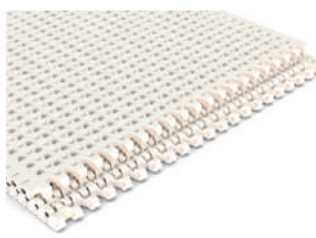
Звезды и аксессуары

9



**1210A**

11



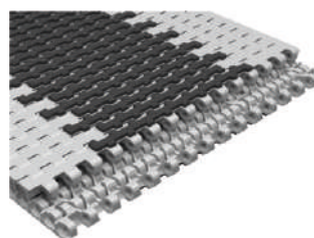
**1210B**

12



**1210BN**

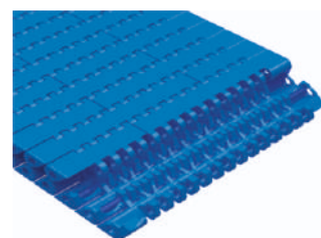
13



**1210AF**

Звезды и аксессуары

14



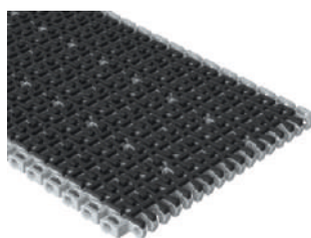
**1510A**

16



**1510B**

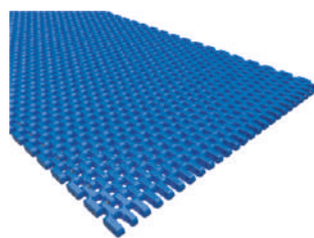
17



**1510BF**

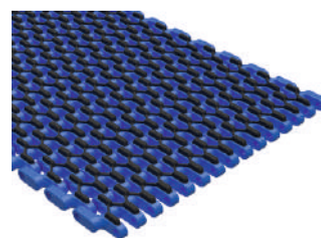
Звезды и аксессуары

18



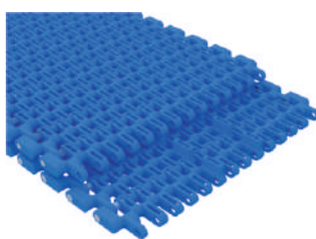
**2520B**

20



**2520BF**

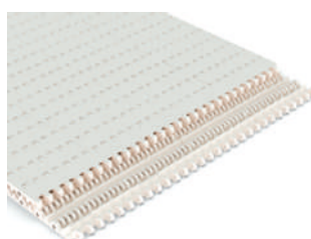
21



**2521BT**

Звезды и аксессуары

22



**2530A**

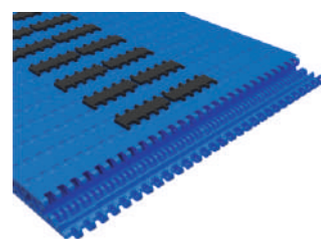
23

24



**2530AN**

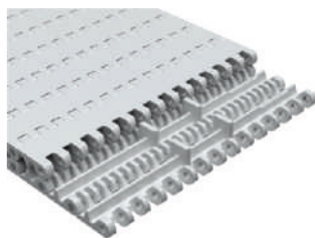
25



**2530AF**

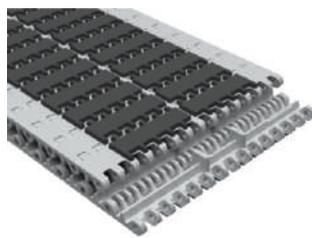
26

Полный перечень продуктов модульные ленты



**2530AT**

27

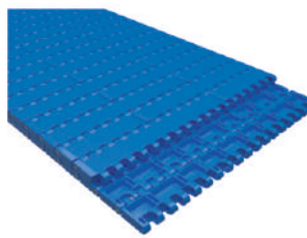


**2530ATF**

28

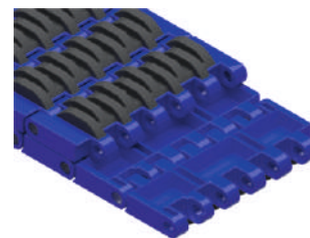
Звезды и аксессуары

29



**2540A**

30

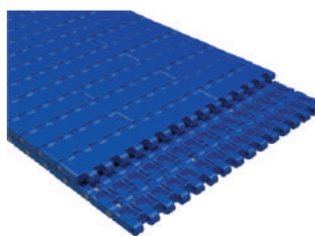


**2540AF**

31

Звезды и аксессуары

32

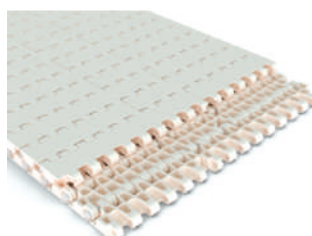


**2550A**

Звезды и аксессуары

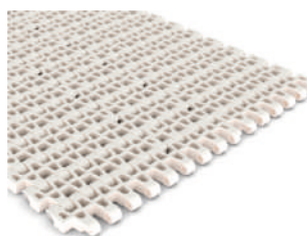
33

34



**2560A**

35



**2560B**

Звезды и аксессуары

36

37



**2570A**

38

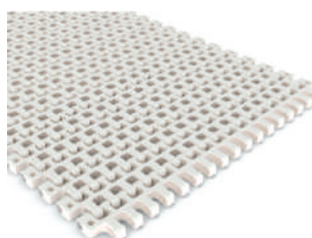


**2570AN**

Звезды и аксессуары

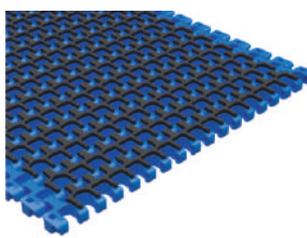
39

40



**2590B**

41

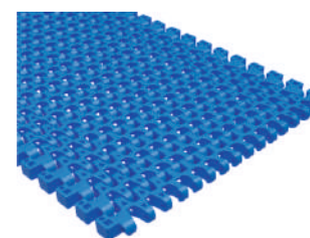


**2590BF**

Звезды и аксессуары

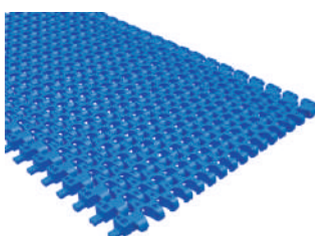
42

43



**2591B**

44



**2591BTE**

Звезды и аксессуары

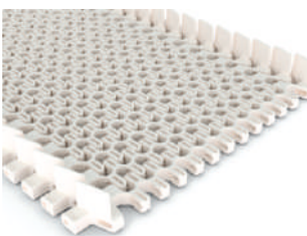
45

46



**2593B**

47

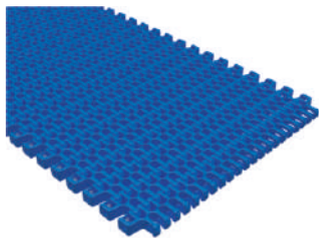


**2593BSW**

Звезды и аксессуары

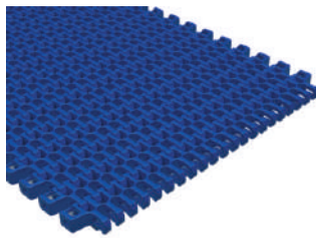
48

49



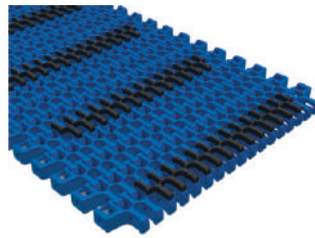
**2595B**

50



**2595BTM**

51

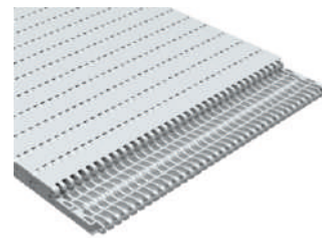


**2595BF**

52

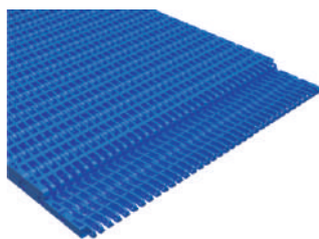
Звезды и аксессуары

53



**2710A**

54



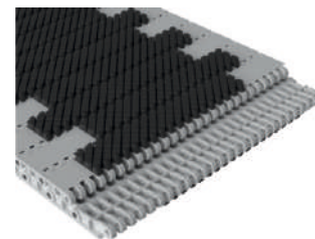
**2710B**

55



**2710BRR**

56



**2710AF**

57

Звезды и аксессуары

58



**5020A**

59



**5020AN**

60



**5020AC**

61

Звезды и аксессуары

62



**5025A**

63



**5025AN**

64



**5025AC**

Звезды и аксессуары

65

66



**5030A**

67



**5030AN**

68



**5030AC**

Звезды и аксессуары

69

70



**820**

Звезды

71

72



**821**

73



**821 LBP**

Звезды

74

75



**880 TAB**

Звезды

76

77



**882**

78



**882 TAB**

79



**882 LBP**

80



**882 TAB LBP**

Звезды и аксессуары

81

82



**D600**

83



**D600 TAB**

83



**D600 C**

83



**D600 TAB C**

Звезды

83

84



**1702**

85



**1702 TAB**

85



**1702M**

85

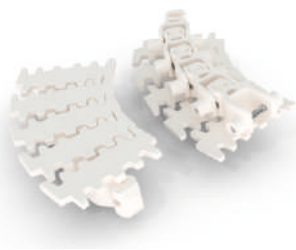


**1702M TAB**

Звезды

85

86



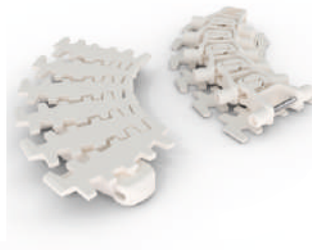
**1063**

87



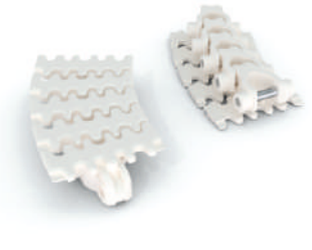
**1083**

87



**10103**

87



**1070**

Звезды

87

88



**20175**

89

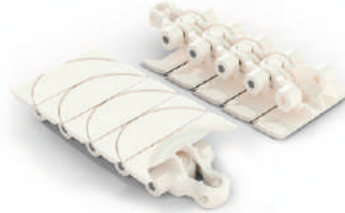


**20175F**

Звезды

89

90



**3070**

Звезды



91

92

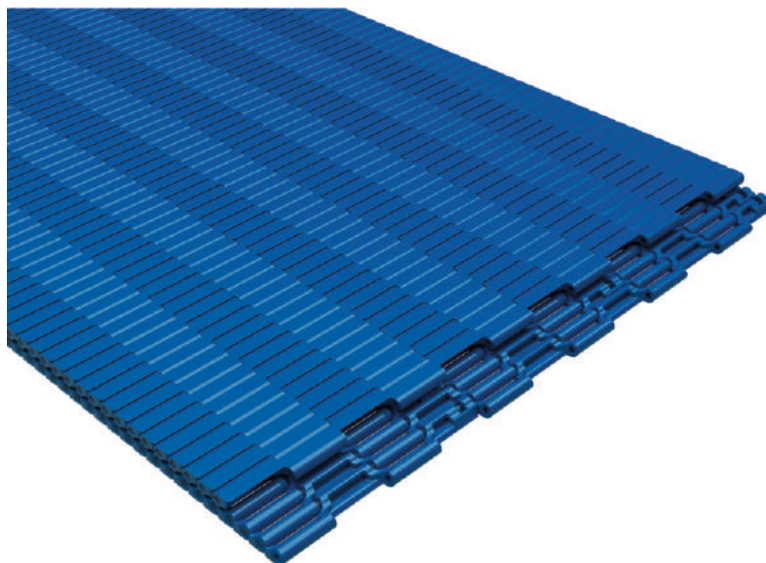
Стопорные  
кольца

93

# 0810А

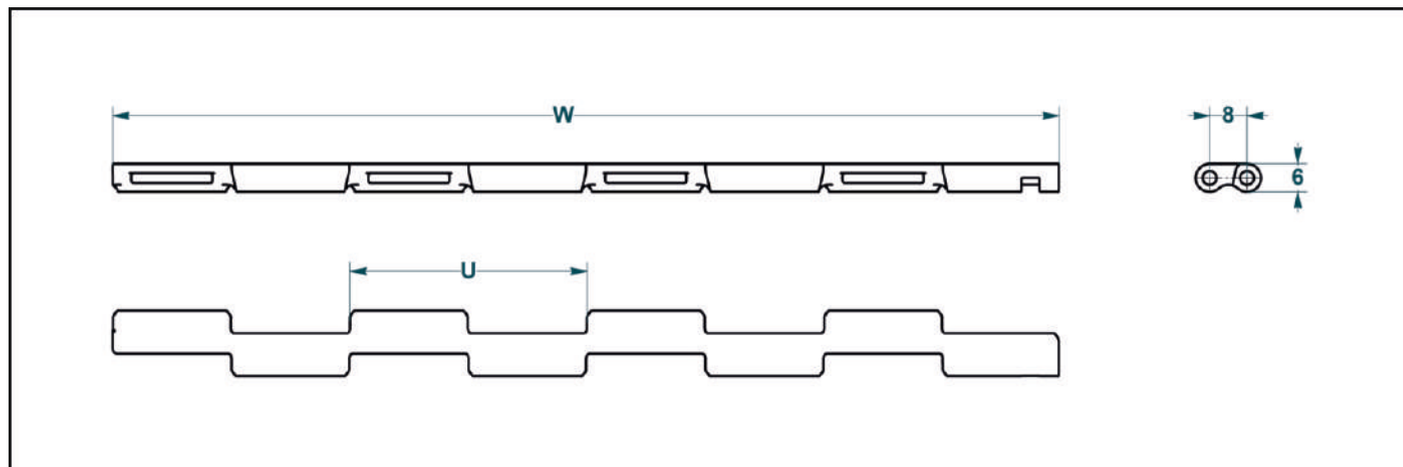
➔ Лента модульная прямоходная

Шаг, мм:	8
Поверхность:	Закрытая, плоская
Открытость поверхности, %:	0
Толщина, мм:	6
Диаметр штыря, мм:	3
Тип штыря, фиксация:	V30
Диаметр ножевого разворота, мм:	6
Перегородки:	Нет
Боковые борта:	Нет
Цвета:	Синий



МАТЕРИАЛ ЛЕНТЫ		ПОМ	ПОМ
Материал штыря		ПОМ	ПА
Максимальная тяговая сила	Н/м	2500	2500
Рабочая температура	°C	-42...+93	-42...+93
Масса ленты	кг/м <sup>2</sup>	5,4	5,4

Нестандартные цвета и материалы модульной ленты доступны по запросу.



ШИРИНА ЛЕНТЫ W, мм:												
101,6	203,2	304,8	457,2	609,6	762	914,4	1066,8	1219,2	1371,6	1524	1676,4	1828,8

Стандартные ширины с шагом 152,4 мм. Нестандартные ширины с шагом U=50,8 мм. Минимальная ширина 101,6 мм.

## Применение

- ➔ Мясо животных и птицы
- ➔ Хлебобулочные и кондитерские изделия
- ➔ Рыба и морепродукты
- ➔ Фрукты и овощи
- ➔ Снэки
- ➔ Напитки

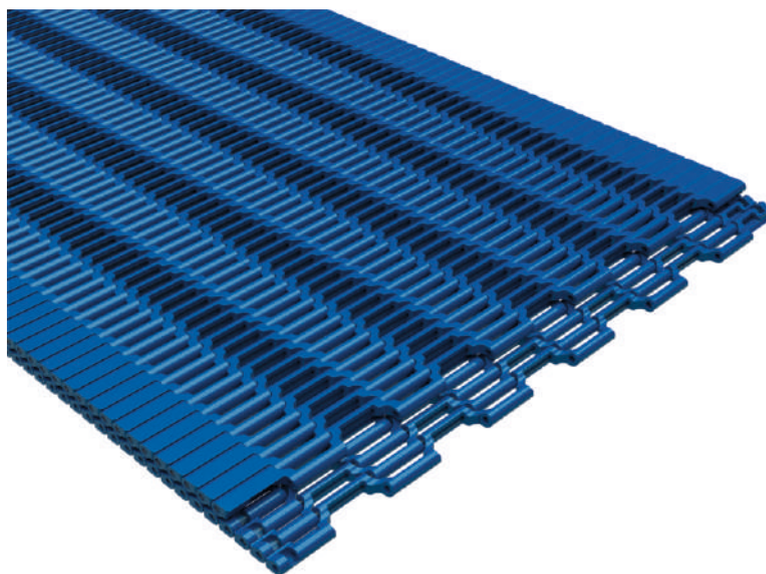
## «свойства»

- ➔ Минимальный зазор между конвейерами
- ➔ Предназначен для работы на ножевом развороте
- ➔ Малые и средние нагрузки и скорости
- ➔ Защита от смещения, низкая вибрация
- ➔ Для деликатных продуктов
- ➔ Универсальная транспортировка, сушка и охлаждение
- ➔ Легкая очистка

# 0810В

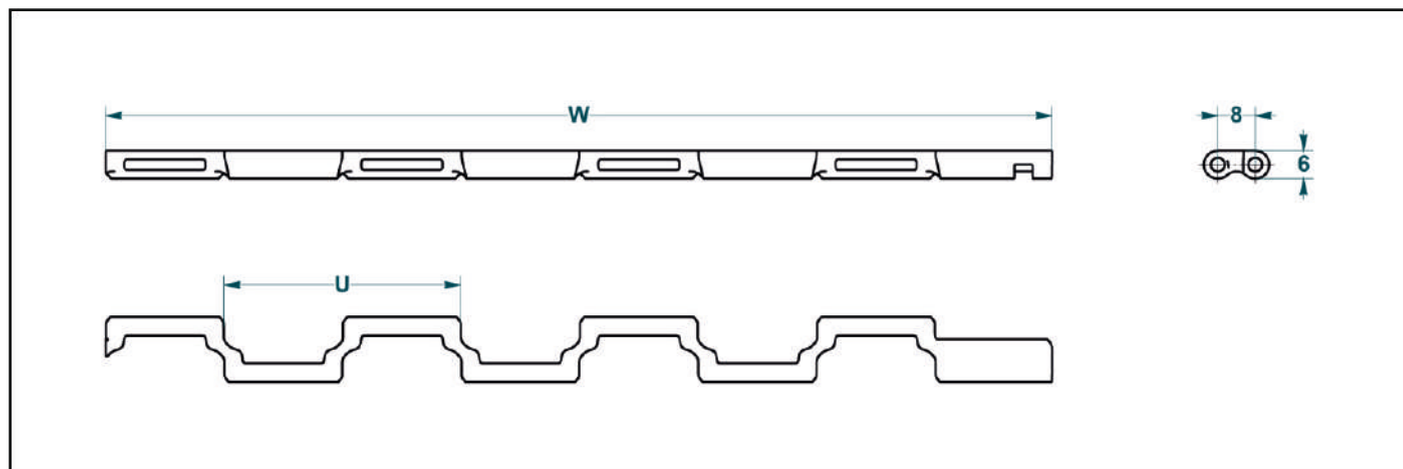
→ Лента модульная прямоходная

Шаг, мм:	8
Поверхность:	Открытая, плоская
Открытость поверхности, %:	34
Толщина, мм:	6
Диаметр штыря, мм:	3
Тип штыря, фиксация:	В30
Диаметр ножевого разворота, мм:	6
Перегородки:	Нет
Боковые борта:	Нет
Цвета:	Синий



МАТЕРИАЛ ЛЕНТЫ		ПОМ	ПОМ
Материал штыря		ПОМ	ПА
Максимальная тяговая сила	Н/м	2500	2500
Рабочая температура	°С	-42...+93	-42...+93
Масса ленты	кг/м <sup>2</sup>	4,4	4,4

Нестандартные цвета и материалы модульной ленты доступны по запросу.



ШИРИНА ЛЕНТЫ W, мм:												
203,2	304,8	457,2	609,6	762	914,4	1066,8	1219,2	1371,6	1524	1676,4	1828,8	1981,2

Стандартные ширины с шагом 152,4 мм. Нестандартные ширины с шагом U=50,8 мм. Минимальная ширина 101,6 мм.

## Применение

- Мясо животных и птицы
- Хлебобулочные и кондитерские изделия
- Рыба и морепродукты
- Фрукты и овощи
- Снэки
- Напитки

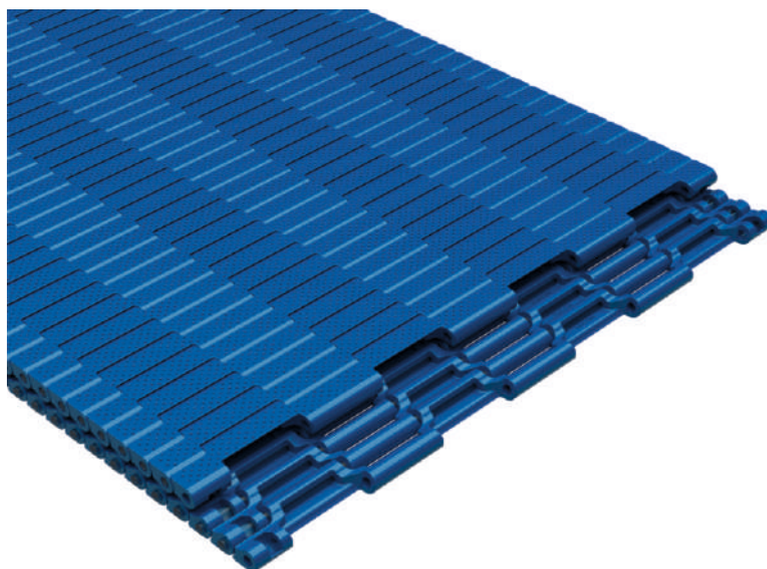
## «Свойства

- Минимальный зазор между конвейерами
- Предназначен для работы на ножевом развороте
- Малые и средние нагрузки и скорости
- Защита от смещения, низкая вибрация
- Для деликатных продуктов
- Универсальная транспортировка, сушка и охлаждение
- Легкая очистка

# 0811AN

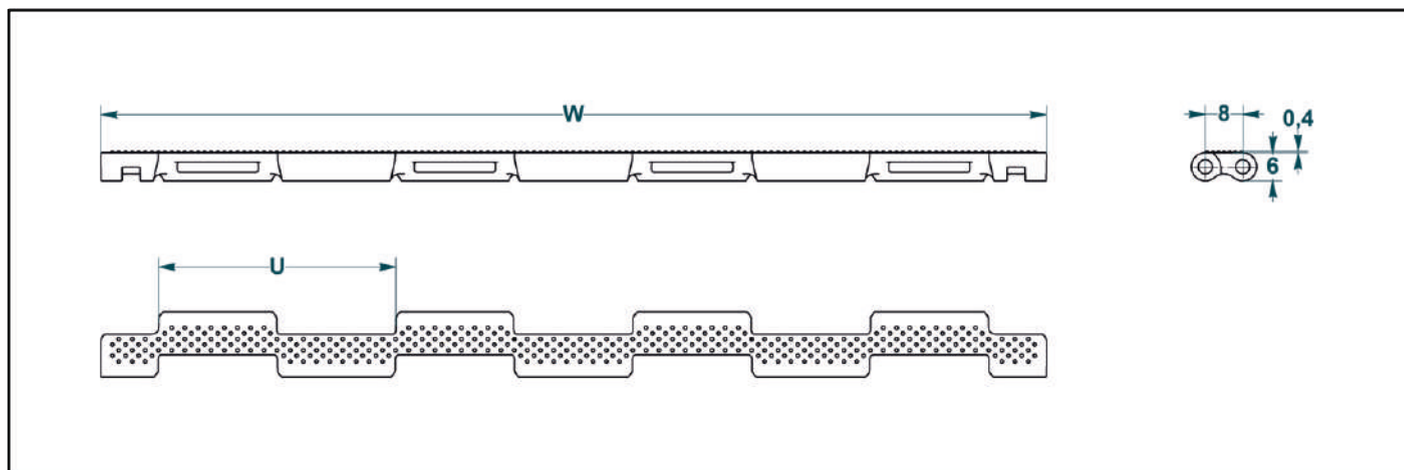
➔ Лента модульная прямоходная

Шаг, мм:	8
Поверхность:	Закрытая, пирамидальные выступы
Открытость поверхности, %:	0
Толщина, мм:	6,4
Диаметр штыря, мм:	3
Тип штыря, фиксация:	B30
Диаметр ножевого разворота, мм:	6
Перегородки:	Нет
Боковые борта:	Нет
Цвета:	Синий



МАТЕРИАЛ ЛЕНТЫ		ПОМ	ПОМ
Материал штыря		ПОМ	ПА
Максимальная тяговая сила	Н/м	2500	2500
Рабочая температура	°C	-42...+93	-42...+93
Масса ленты	кг/м <sup>2</sup>	5,3	5,3

Нестандартные цвета и материалы модульной ленты доступны по запросу.



ШИРИНА ЛЕНТЫ W, мм:					
305	609	914	1219	1524	1829

Стандартные ширины с шагом 404,8 мм. Нестандартные ширины с шагом U=50,8 мм. Минимальная ширина 101,6 мм.

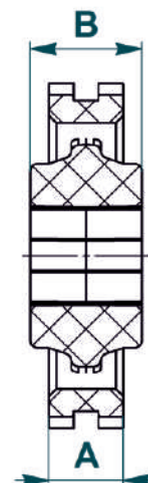
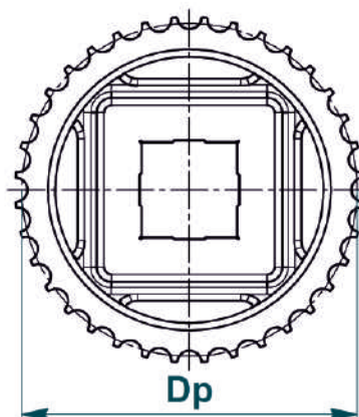
## Применение

- ➔ Мясо животных и птицы
- ➔ Хлебобулочные и кондитерские изделия
- ➔ Рыба и морепродукты
- ➔ Фрукты и овощи
- ➔ Снэки
- ➔ Напитки

## «свойства»

- ➔ Минимальный зазор между конвейерами
- ➔ Предназначен для работы на ножевом развороте
- ➔ Малые и средние нагрузки и скорости
- ➔ Защита от смещения, низкая вибрация
- ➔ Для деликатных продуктов
- ➔ Универсальная транспортировка, сушка и охлаждение
- ➔ Антиадгезионная поверхность предотвращающая прилипание
- ➔ Легкая очистка

# серия 0810-0811 Звезды и аксессуары



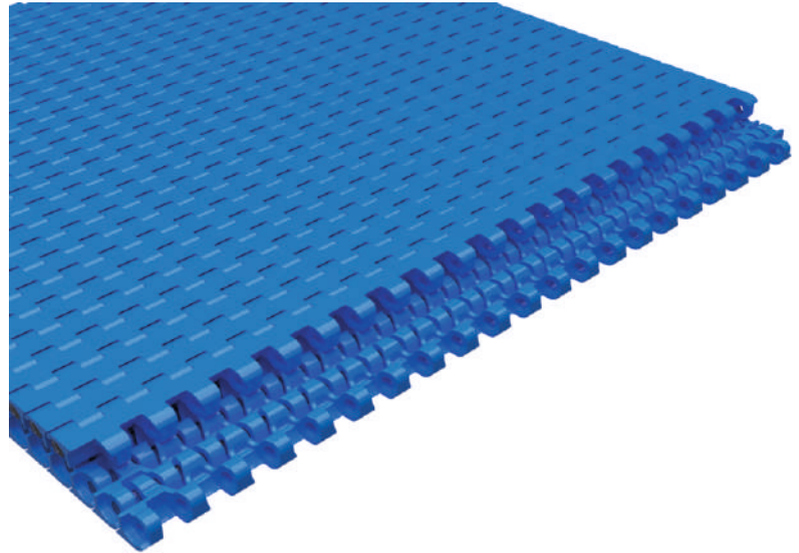
Кол-во зубьев	Код	Отверстие		Фрезеро- ванная	Литая	Dp	A/B
		Круг	Квадрат			мм	мм
18	0810SP18T	D20, D25	S25	☑	☑	47,0	20,0/30,0
24	0810SP24T	D20, D25, D30, D40	S25, S40	☑	☑	62,0	20,0/30,0
36	0810SP36T	D20, D25, D30, D40	S25, S40	☑	☑	93,0	20,0/30,0

Фрезерованная - методом обработки на высокоточном фрезерном станке, литая - методом литья пластиков. Материалы POM, PA.  
Возможно изготовление фрезерованных звезд нестандартных размеров по запросу.

# 1210A

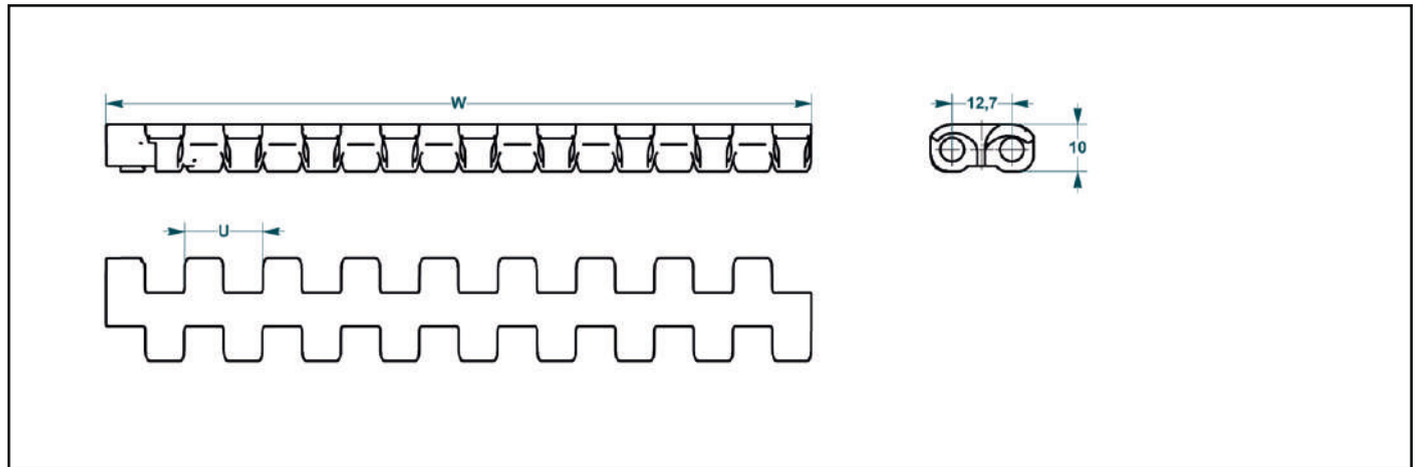
➔ Лента модульная прямоходная

Шаг, мм:	12,7
Поверхность:	Закрытая, плоская
Открытость поверхности, %:	0
Толщина, мм:	10
Диаметр штыря, мм:	5
Тип штыря, фиксация:	D50
Перегородки:	Нет
Боковые борта:	Нет
Цвета:	Синий, белый



МАТЕРИАЛ ЛЕНТЫ		ПОМ	ПОМ	ПП	ПЕ
Материал штыря		ПП	ПА	ПП	ПЕ
Максимальная тяговая сила	Н/м	16000	18000	11000	6000
Рабочая температура	°C	+5...+93	-42...+93	+5...+105	-73...+66
Масса ленты	кг/м <sup>2</sup>	8,7	8,7	5,8	6,2

Нестандартные цвета и материалы модульной ленты доступны по запросу.



ШИРИНА ЛЕНТЫ W, мм:												
50	100	150	200	250	300	350	400	450	500	550	600	650

Стандартные ширины с шагом 50мм. Нестандартные ширины с шагом U=16,66 мм. Минимальная ширина 83,4 мм.

## Применение

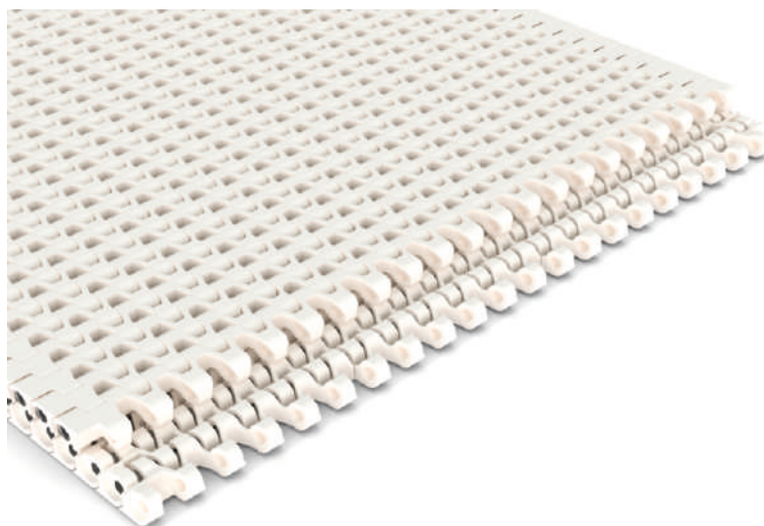
- ➔ Мясо животных и птицы
- ➔ Хлебобулочные и кондитерские изделия
- ➔ Рыба и морепродукты
- ➔ Фрукты и овощи
- ➔ Снэки
- ➔ Напитки
- ➔ Упаковка

## «Свойства

- ➔ Минимальный зазор между конвейерами
- ➔ Допускается для работы на ножовом развороте
- ➔ Средние нагрузки и высокие скорости
- ➔ Низкая вибрация, пульсация
- ➔ Защита края ленты, износостойкая
- ➔ Универсальная транспортировка, сушка, охлаждение
- ➔ Для мелких продуктов и групповой упаковки

# 1210В

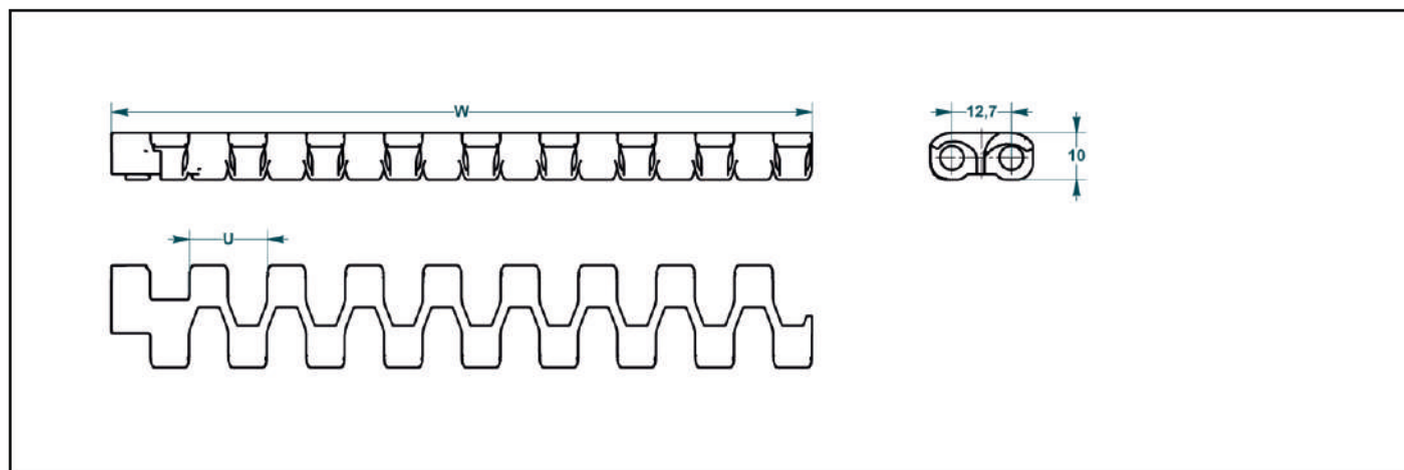
→ Лента модульная прямоходная



Шаг, мм:	12,7
Поверхность:	Открытая, плоская
Открытость поверхности, %:	25
Толщина, мм:	10
Диаметр штыря, мм:	5
Тип штыря, фиксация:	D50
Перегородки:	Нет
Боковые борта:	Нет
Цвета:	Синий, белый

МАТЕРИАЛ ЛЕНТЫ		ПОМ	ПОМ	ПОМ	ПП	ПЕ	ПА
Материал штыря		ПП	ПЕ	ПА	ПП	ПЕ	ПА
Максимальная тяговая сила	Н/м	16000	8000	18000	11000	7000	17000
Рабочая температура	°С	+5...+93	-42...+66	-42...+93	+5...+105	-73...+66	-46...+116
Масса ленты	кг/м <sup>2</sup>	7,2	7,2	7,2	5,2	5,4	6,7

Нестандартные цвета и материалы модульной ленты доступны по запросу.



ШИРИНА ЛЕНТЫ W, мм:												
150	200	250	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750

Стандартные ширины с шагом 50мм. Нестандартные ширины с шагом U=16,66 мм. Минимальная ширина 83,4 мм.

## Применение

- Мясо животных и птицы
- Хлебобулочные и кондитерские изделия
- Рыба и морепродукты
- Фрукты и овощи
- Снэки
- Напитки
- Упаковка

## «свойства»

- Минимальный зазор между конвейерами
- Допускается для работы на ножевом развороте
- Средние нагрузки и высокие скорости
- Низкая вибрация, пульсация
- Защита края ленты, износостойкая
- Универсальная транспортировка, сушка, охлаждение и дренаж
- Для мелких продуктов и групповой упаковки

# 1210BN

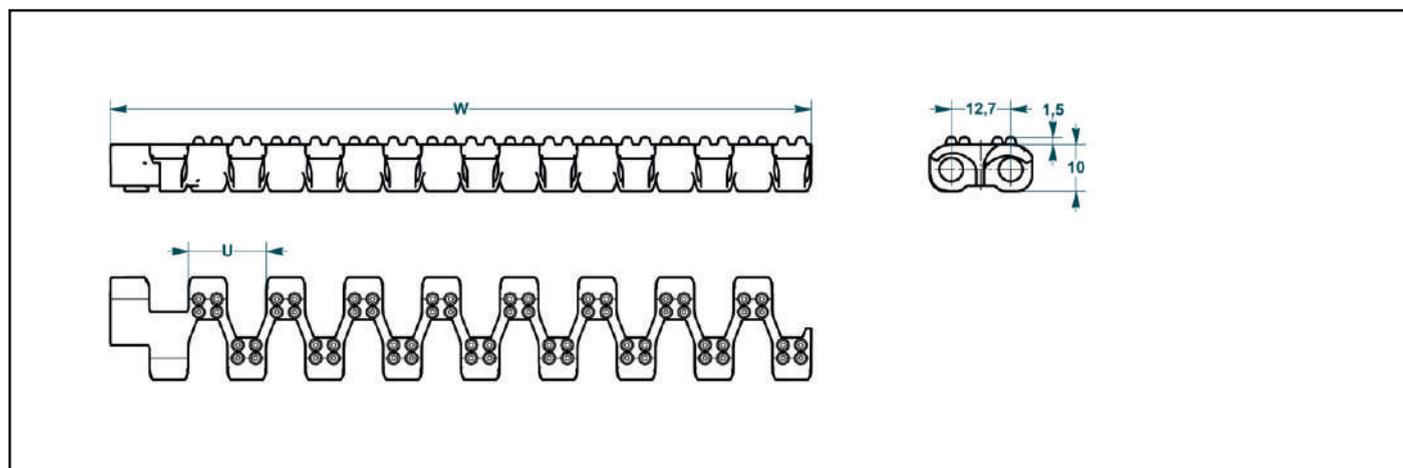
→ Лента модульная прямоходная

Шаг, мм:	12,7
Поверхность:	Открытая, круглые выступы
Открытость поверхности, %:	18
Толщина, мм:	11,5
Диаметр штыря, мм:	5
Тип штыря, фиксация:	D50
Перегородки:	Нет
Боковые борта:	Нет
Цвета:	Синий, белый



МАТЕРИАЛ ЛЕНТЫ		ПОМ	ПОМ	ПП	ПЕ
Материал штыря		ПП	ПА	ПП	ПЕ
Максимальная тяговая сила	Н/м	16000	18000	11000	7000
Рабочая температура	°C	+5...+93	-42...+93	+5...+105	-73...+66
Масса ленты	кг/м <sup>2</sup>	8,2	8,2	5,6	5,9

Нестандартные цвета и материалы модульной ленты доступны по запросу.



ШИРИНА ЛЕНТЫ W, мм:												
150	200	250	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750

Стандартные ширины с шагом 50мм. Нестандартные ширины с шагом U=16,66 мм. Минимальная ширина 200 мм.

## Применение

- Мясо животных и птицы
- Хлебобулочные и кондитерские изделия
- Рыба и морепродукты
- Фрукты и овощи
- Снэки

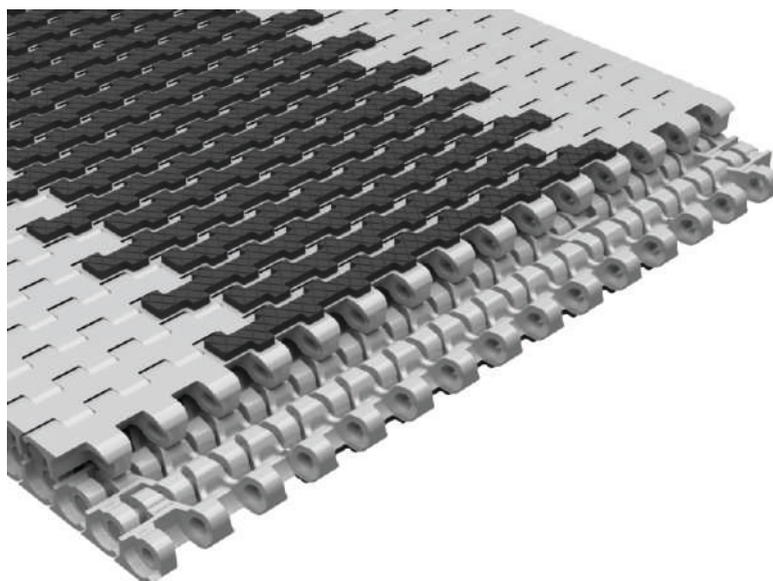
## «Свойства

- Минимальный зазор между конвейерами
- Допускается для работы на ножевом развороте
- Средние нагрузки и высокие скорости
- Низкая вибрация, пульсация
- Защита края ленты, износостойкая
- Повышенная степень сцепления с продуктом
- Для работы на наклонных конвейерах
- Для мелких продуктов и групповой упаковки

# 1210AF

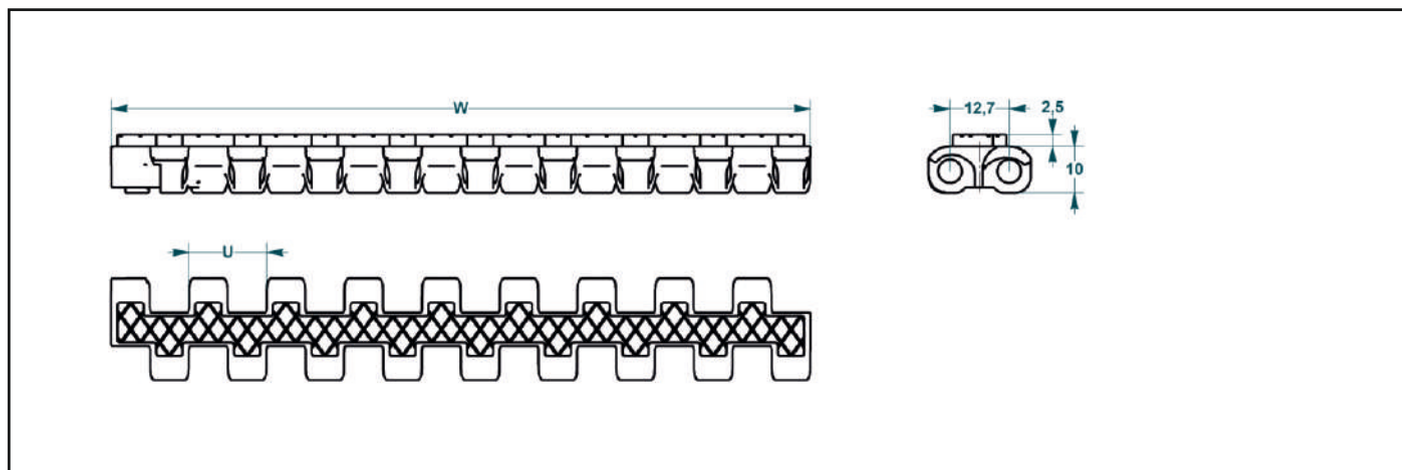
➔ Лента модульная прямоходная

Шаг, мм:	12,7
Поверхность:	Закрытая, фрикционная
Открытость поверхности, %:	0
Толщина, мм:	12,5
Диаметр штыря, мм:	5
Тип штыря, фиксация:	D50
Перегородки:	Нет
Боковые борта:	Нет
Цвета:	Синий, серый



МАТЕРИАЛ ЛЕНТЫ		ПП	ПП
Материал штыря		ПОМ	ПП
Максимальная тяговая сила	Н/м	9000	9000
Рабочая температура	°C	+5...+66	+5...+66
Масса ленты	кг/м <sup>2</sup>	6,5	6,5

Стандартный материал фрикционной поверхности ТПЕ (термоэластопласт), твердость по Шору А 66 ед., цвет черный или синий.



ШИРИНА ЛЕНТЫ W, мм:												
150	200	250	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750

Стандартные ширины с шагом 50мм. Нестандартные ширины с шагом U=16,66 мм. Минимальная ширина 200 мм.

## Применение

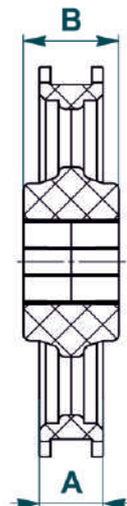
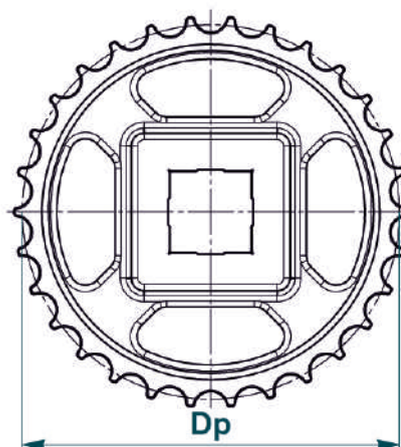
- ➔ Мясо животных и птицы
- ➔ Хлебобулочные и кондитерские изделия
- ➔ Рыба и морепродукты
- ➔ Фрукты и овощи
- ➔ Снэки
- ➔ Напитки
- ➔ Упаковка

## «свойства»

- ➔ Минимальный зазор между конвейерами
- ➔ Допускается для работы на ножевом развороте
- ➔ Средние нагрузки и высокие скорости
- ➔ Низкая вибрация, пульсация
- ➔ Защита края ленты, износостойкая
- ➔ Повышенная степень сцепления с продуктом
- ➔ Для работы на наклонных конвейерах
- ➔ Для мелких продуктов и групповой упаковки

# серия 1210

## Звезды и аксессуары



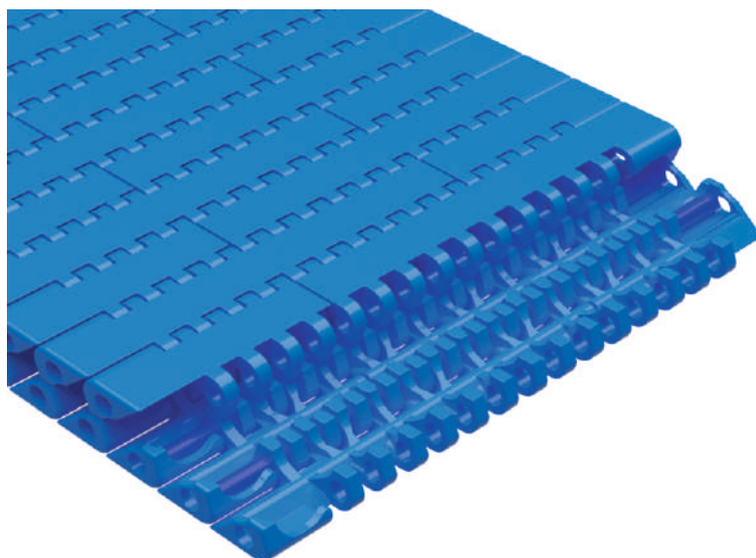
Кол-во зубьев	Код	Отверстие		Фрезеро- ванная	Литая	Dp мм	A/B мм
		Круг	Квадрат				
10	1210SP10T	D20, D25	S25	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	41,0	20,0/30,0
15	1210SP15T	D20, D25, D30	S25	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	62,0	20,0/30,0
19	1210SP19T	D20, D25, D30, D40	S25, S40	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	79,0	20,0/30,0
24	1210SP24T	D20, D25, D30, D40	S25, S40	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	100,0	20,0/30,0
28	1210SP28T	D20, D25, D30, D40	S25, S40	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	116,0	20,0/30,0
30	1210SP30T	D20, D25, D30, D40	S25, S40	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	118,0	20,0/30,0
36	1210SP36T	D20, D25, D30, D40	S25, S40	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	149,0	20,0/30,0

Фрезерованная - методом обработки на высокоточном фрезерном станке, литая - методом литья пластиков. Материалы POM, PA.  
Возможно изготовление фрезерованных звезд нестандартных размеров по запросу.

# 1510A

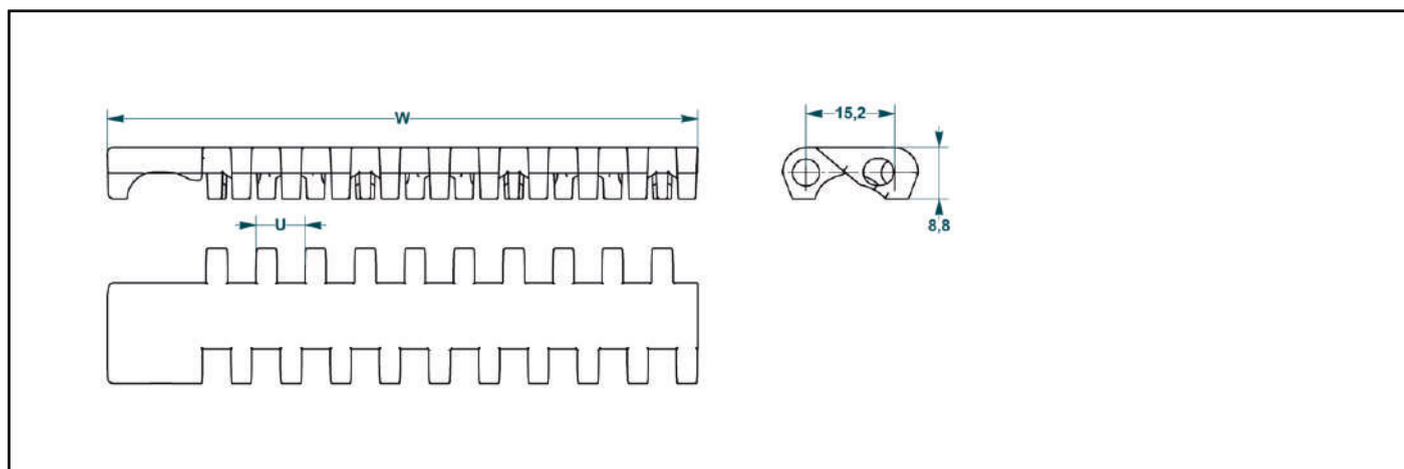
➔ Лента модульная прямоходная

Шаг, мм:	15,2
Поверхность:	Закрытая, плоская
Открытость поверхности, %:	0
Толщина, мм:	8,8
Диаметр штыря, мм:	4,6
Тип штыря, фиксация:	V46, фиксация модулем
Перегородки:	Нет
Боковые борта:	Нет
Цвета:	Синий, белый



МАТЕРИАЛ ЛЕНТЫ		ПОМ	ПОМ	ПП	ПЕ	ПА
Материал штыря		ПП	ПЕ	ПП	ПЕ	ПА
Максимальная тяговая сила	Н/м	14000	13000	7300	4400	7300
Рабочая температура	°C	+5...+93	-42...+66	+5...+105	-73...+66	-46...+116
Масса ленты	кг/м <sup>2</sup>	6,35	6,35	4,4	4,69	5,61

Нестандартные цвета и материалы модульной ленты доступны по запросу.



ШИРИНА ЛЕНТЫ W, мм:												
76	152	228	304	380	456	532	608	684	760	836	912	988

Стандартные ширины с шагом 76 мм. Нестандартные ширины с шагом U=12,7 мм. Минимальная ширина 76 мм.

## Применение

- ➔ Мясо животных и птицы
- ➔ Хлебобулочные и кондитерские изделия
- ➔ Рыба и морепродукты
- ➔ Фрукты и овощи
- ➔ Снэки

## «свойства

- ➔ Минимальный зазор между конвейерами
- ➔ Допускается для работы на ножевом развороте
- ➔ Средние нагрузки и средние скорости
- ➔ Низкая вибрация и пульсация
- ➔ Защита края ленты, износостойкая
- ➔ Универсальная транспортировка, сушка, охлаждение

# 1510В

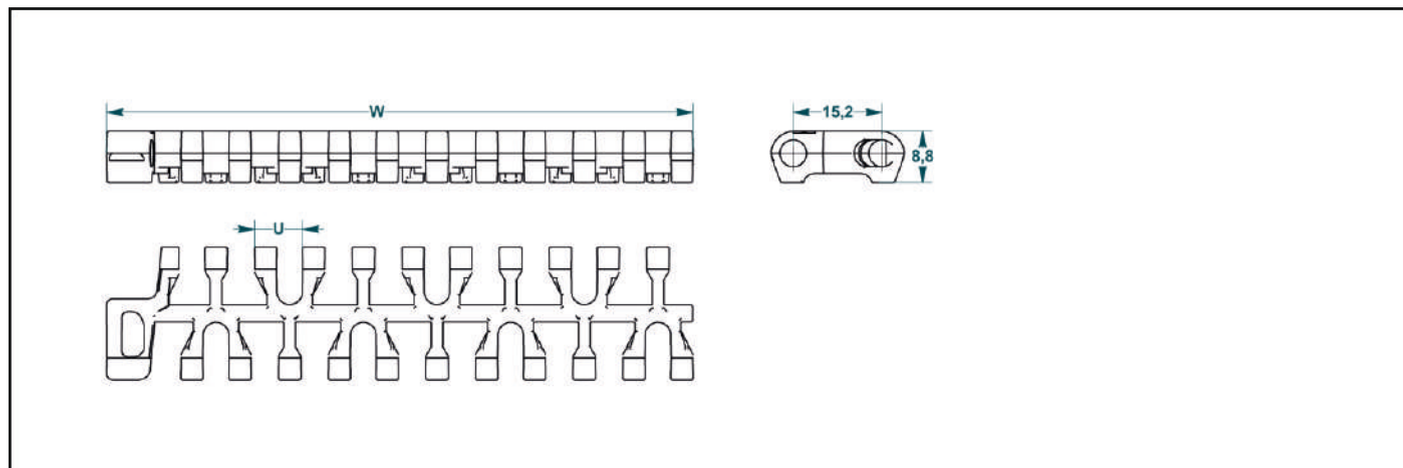
→ Лента модульная прямоходная

Шаг, мм:	15,2
Поверхность:	Открытая, плоская
Открытость поверхности, %:	28
Толщина, мм:	8,8
Диаметр штыря, мм:	4,6
Тип штыря, фиксация:	В46, фиксация модулем
Перегородки:	Нет
Боковые борта:	Нет
Цвета:	Синий, белый



МАТЕРИАЛ ЛЕНТЫ		ПОМ	ПОМ	ПП	ПЕ	ПА
Материал штыря		ПП	ПЕ	ПП	ПЕ	ПА
Максимальная тяговая сила	Н/м	19000	17500	10200	6600	16000
Рабочая температура	°С	+5...+93	-42...+66	+5...+105	-73...+66	-46...+116
Масса ленты	кг/м <sup>2</sup>	5,8	5,8	3,95	4,25	5,22

Нестандартные цвета и материалы модульной ленты доступны по запросу.



ШИРИНА ЛЕНТЫ W, мм:												
76	152	228	304	380	456	532	608	684	760	836	912	988

Стандартные ширины с шагом 76 мм. Нестандартные ширины с шагом U=12,7 мм. Минимальная ширина 76 мм.

## Применение

- Мясо животных и птицы
- Хлебобулочные и кондитерские изделия
- Рыба и морепродукты
- Фрукты и овощи
- Снэки

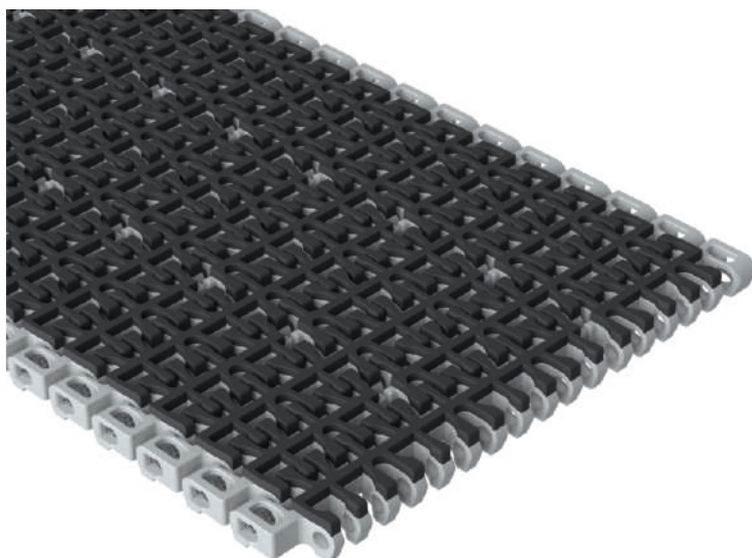
## «свойства

- Минимальный зазор между конвейерами
- Допускается для работы на ножевом развороте
- Средние нагрузки и средние скорости
- Низкая вибрация и пульсация
- Защита края ленты, износостойкая
- Универсальная транспортировка, сушка, охлаждение и дренаж

# 1510BF

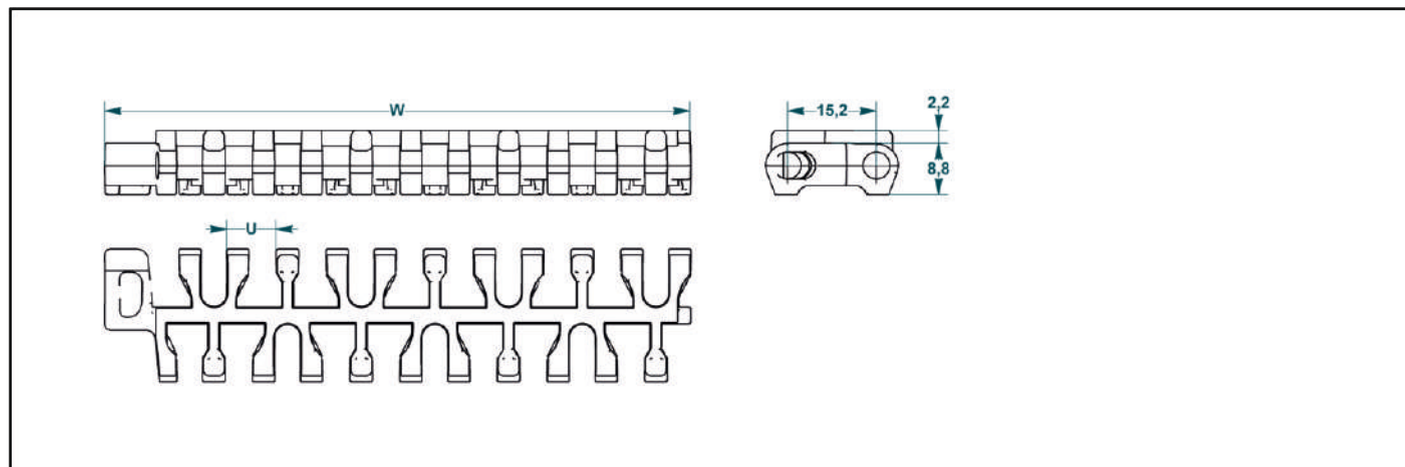
➔ Лента модульная прямоходная

Шаг, мм:	15,2
Поверхность:	Открытая, фрикционная
Открытость поверхности, %:	28
Толщина, мм:	11
Диаметр штыря, мм:	4,6
Тип штыря, фиксация:	V46, фиксация модулем
Перегородки:	Нет
Боковые борта:	Нет
Цвета:	Синий, серый



МАТЕРИАЛ ЛЕНТЫ		ПП
Материал штыря		ПП
Максимальная тяговая сила	Н/м	10200
Рабочая температура	°C	+5...+66
Масса ленты	кг/м <sup>2</sup>	5,76

Стандартный материал фрикционной поверхности ТПЕ (термоэластопласт), твердость по Shore A 66 ед., цвет черный или синий. Нестандартные цвета и материалы фрикционной поверхности модульной ленты доступны по запросу.



**ШИРИНА ЛЕНТЫ W, мм:**

76	152	228	304	380	456	532	608	684	760	836	912	988
----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Стандартные ширины с шагом 76 мм. Нестандартные ширины с шагом U=12,7 мм. Минимальная ширина 76 мм.

## Применение

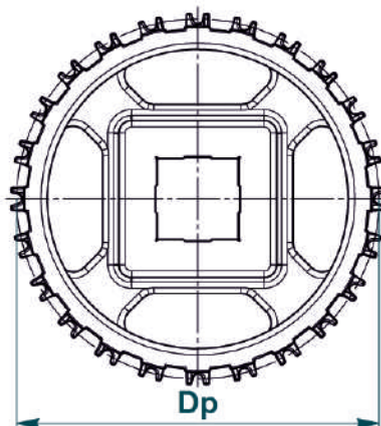
- ➔ Мясо животных и птицы
- ➔ Хлебобулочные и кондитерские изделия
- ➔ Рыба и морепродукты
- ➔ Фрукты и овощи
- ➔ Снэки
- ➔ Упаковка

## «свойства»

- ➔ Минимальный зазор между конвейерами
- ➔ Допускается для работы на ножевом развороте
- ➔ Средние нагрузки и средние скорости
- ➔ Низкая вибрация и пульсация
- ➔ Защита края ленты, износостойкая
- ➔ Для работы на наклонных конвейерах, сушка и дренаж

# серия 1510

## Звезды и аксессуары



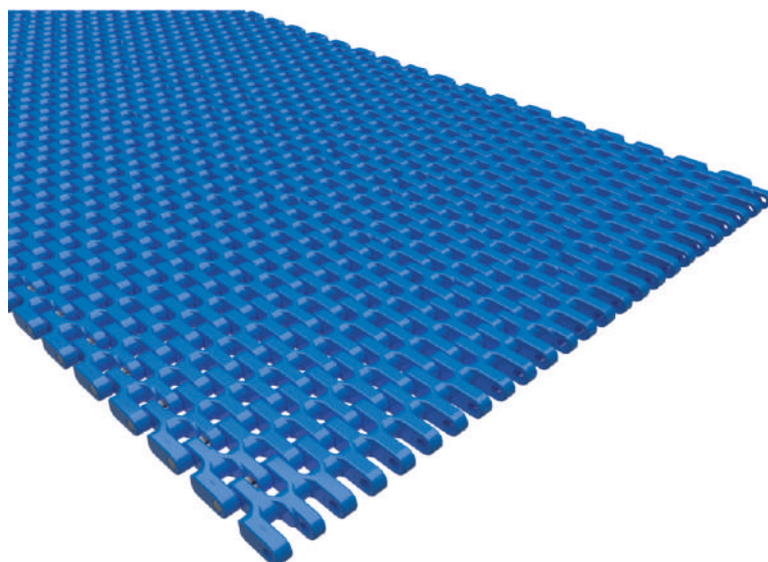
Кол-во зубьев	Код	Отверстие		Фрезеро- ванная	Литая	Dp мм	A/B мм
		Круг	Квадрат				
12	1510SP12T	D20, D25	S25	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	58,0	22,0/40,0
18	1510SP18T	D20, D25, D30, D40	S25, S40	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	89,0	22,0/40,0
20	1510SP20T	D20, D25, D30, D40	S25, S40	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	97,0	22,0/40,0
24	1510SP24T	D20, D25, D30, D40	S25, S40	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	117,0	22,0/40,0
26	1510SP26T	D20, D25, D30, D40	S25, S40	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	130,0	22,0/40,0
32	1510SP32T	D20, D25, D30, D40	S25, S40	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	157,0	22,0/40,0

Фрезерованная - методом обработки на высокоточном фрезерном станке, литая - методом литья пластика. Материалы POM, PA. Возможно изготовление фрезерованных звезд нестандартных размеров по запросу.

# 2520В

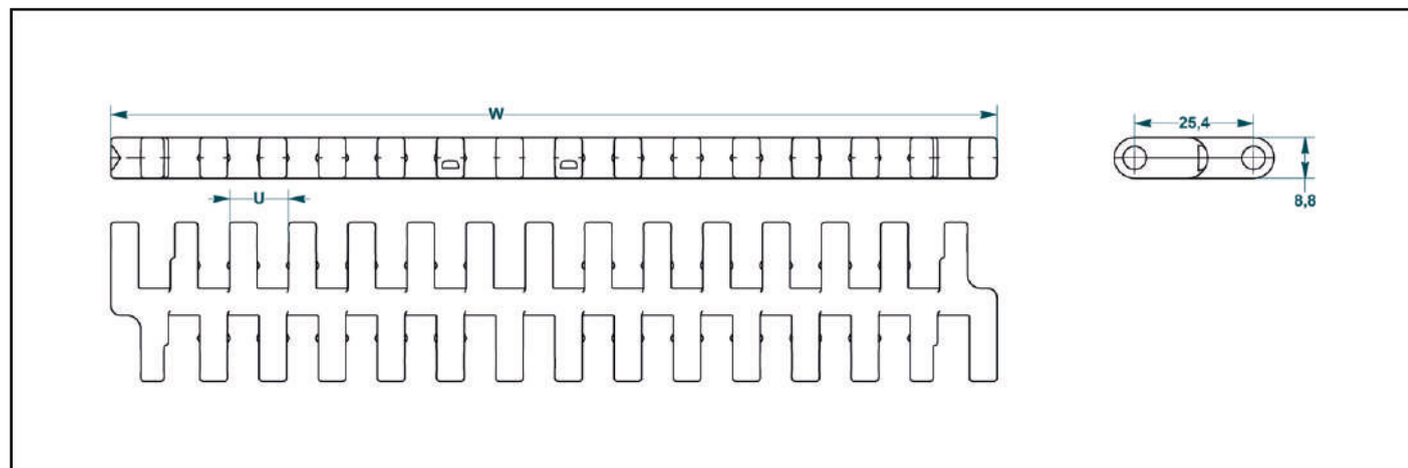
➔ Лента модульная прямоходная

Шаг, мм:	25,4
Поверхность:	Открытая, плоская
Открытость поверхности, %:	20
Толщина, мм:	8,8
Диаметр штыря, мм:	5
Тип штыря, фиксация:	В50
Перегородки:	Нет
Боковые борта:	Нет
Цвета:	Синий, белый



МАТЕРИАЛ ЛЕНТЫ		ПОМ	ПП	ПЕ
Материал штыря		ПА	ПА	ПА
Максимальная тяговая сила	Н/м	23250	14800	9890
Рабочая температура	°C	-42...+93	+5...+105	-46...+66
Масса ленты	кг/м <sup>2</sup>	6,25	4,25	4,35

Нестандартные цвета и материалы модульной ленты доступны по запросу.



### ШИРИНА ЛЕНТЫ W, мм:

77	153	229	305	381	457	533	609	685	761	837	913	989
----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Стандартные ширины с шагом 76 мм. Нестандартные ширины с шагом U=12,7 мм. Минимальная ширина 76 мм.

\*Дополнительно доступны ширины с шагом кратно 6,5 мм.

## Применение

- ➔ Мясо животных и птицы
- ➔ Хлебобулочные и кондитерские изделия
- ➔ Рыба и морепродукты
- ➔ Фрукты и овощи
- ➔ Снэки

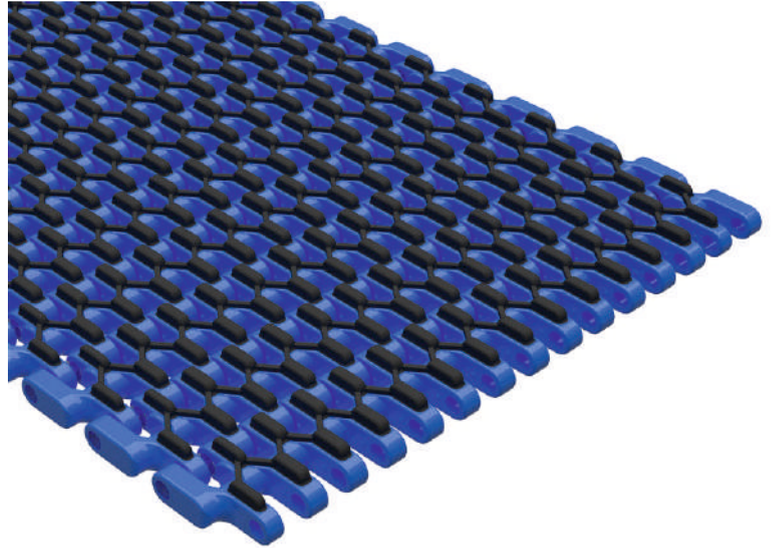
## «свойства»

- ➔ Для высоких нагрузок и средних скоростей
- ➔ Универсальная транспортировка, сушка и дренаж, охлаждение, заморозка
- ➔ Для средних продуктов и групповой упаковки

# 2520BF

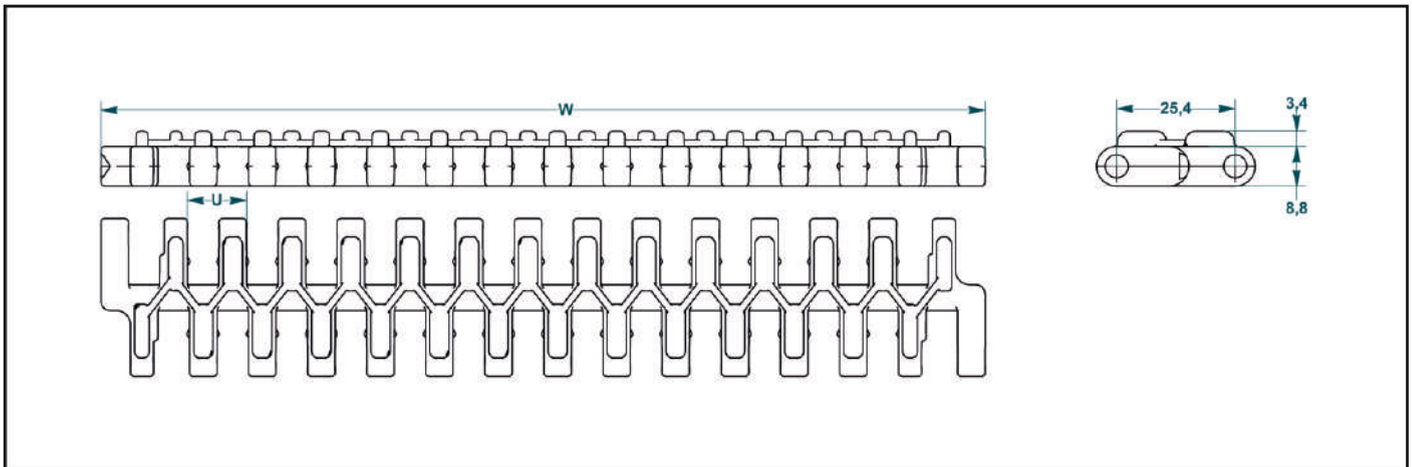
→ Лента модульная прямоходная

Шаг, мм:	25,4
Поверхность:	Открытая, фрикционная
Открытость поверхности, %:	20
Толщина, мм:	12,2
Диаметр штыря, мм:	5
Тип штыря, фиксация:	B50
Перегородки:	Нет
Боковые борта:	Нет
Цвета:	Синий



МАТЕРИАЛ ЛЕНТЫ		ПП
Материал штыря		ПП
Максимальная тяговая сила	Н/м	14800
Рабочая температура	°C	+5....+66
Масса ленты	кг/м <sup>2</sup>	4,25

Стандартный материал фрикционной поверхности ТПЕ (термоэластопласт), твердость по Шору А 66 ед., цвет черный.  
Нестандартные цвета и материалы фрикционной поверхности модульной ленты доступны по запросу.



ШИРИНА ЛЕНТЫ W, мм:											
77	153	229	305	381	457	533	609	685	761	837	913

Стандартные ширины с шагом 76 мм. Нестандартные ширины с шагом U=12,7 мм. Минимальная ширина 76 мм.  
\*Дополнительно доступны ширины с шагом кратно 6,5 мм.

## Применение

- Мясо животных и птицы
- Хлебобулочные и кондитерские изделия
- Рыба и морепродукты
- Фрукты и овощи
- Снэки
- Упаковка

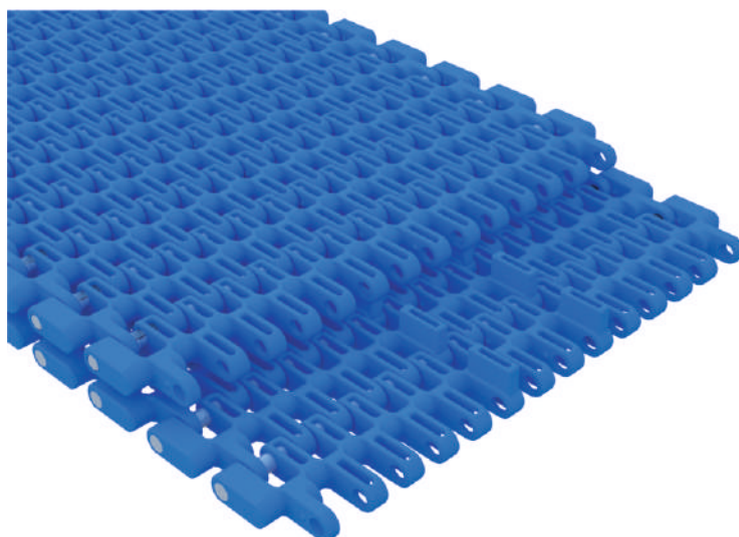
## «Свойства

- Для высоких нагрузок и средних скоростей
- Для работы на наклонных конвейерах, сушка и дренаж
- Для средних продуктов и групповой упаковки
- Повышенная степень сцепления с продуктом

# 2521BT

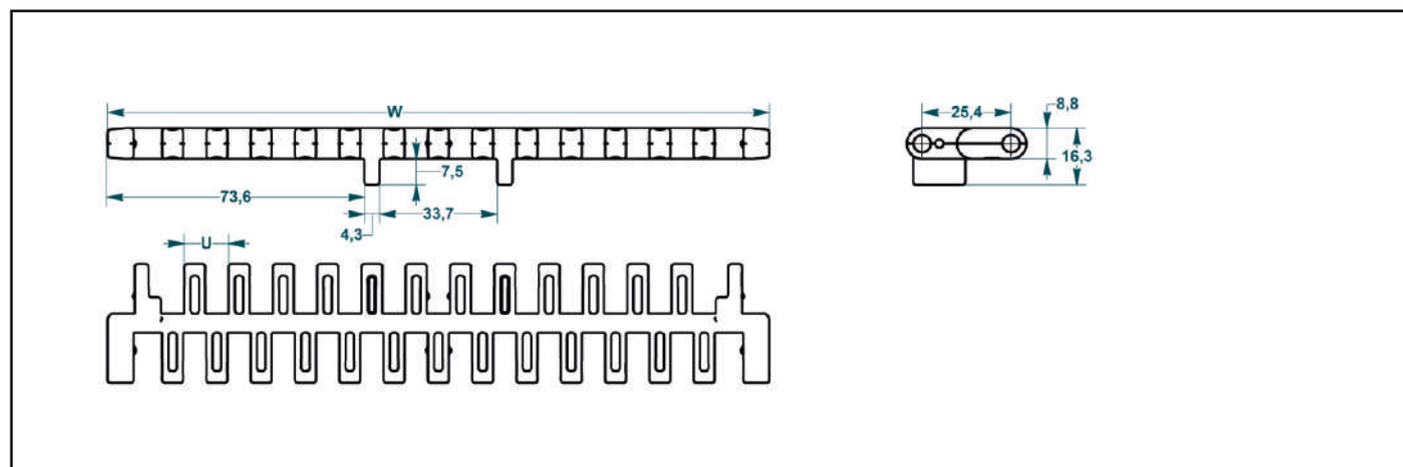
➔ Лента модульная прямоходная

Шаг, мм:	25,4
Поверхность:	Открытая, плоская
Открытость поверхности, %:	34
Толщина, мм:	8,8
Диаметр штыря, мм:	5
Тип штыря, фиксация:	B50
Перегородки:	Нет
Боковые борта:	Нет
Цвета:	Синий, серый



МАТЕРИАЛ ЛЕНТЫ		ПОМ	ПП
Материал штыря		ПА	ПА
Максимальная тяговая сила	Н/м	23250	14800
Рабочая температура	°C	-42...+93	+5...+105
Масса ленты	кг/м <sup>2</sup>	6,5	4,5

Нестандартные цвета и материалы модульной ленты доступны по запросу.



ШИРИНА ЛЕНТЫ W, мм:

189,4

Лента фиксированной ширины. Деление ленты не предусмотрено.

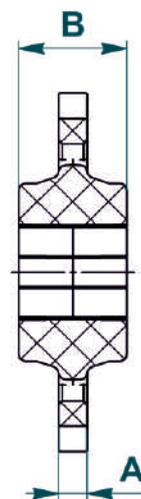
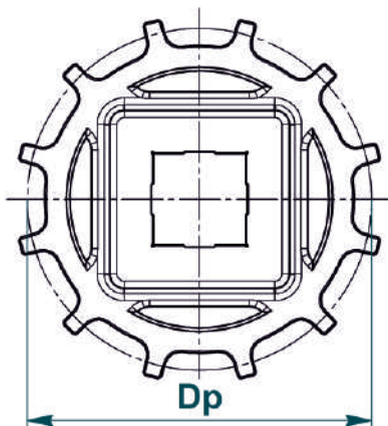
## Применение

- ➔ Мясо животных и птицы
- ➔ Хлебобулочные и кондитерские изделия
- ➔ Рыба и морепродукты
- ➔ Фрукты и овощи
- ➔ Снэки

## «свойства»

- ➔ Для высоких нагрузок и средних скоростей
- ➔ Позиционирование без торцевой фиксации
- ➔ Для средних продуктов и групповой упаковки

# серия 2520-2521 Звезды и аксессуары



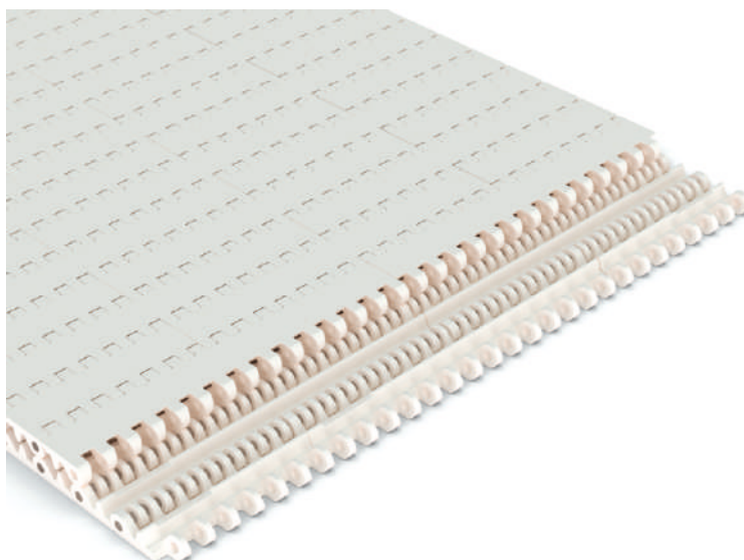
Кол-во зубьев	Код	Отверстие		Фрезеро- ванная	Литая	Dp мм	A/B мм
		Круг	Квадрат				
10	2520SP10T	D20, D25	S25	☑	☑	62,0	8,0/30,0
12	2520SP12T	D20, D25, D30, D40	S25, S40	☑	☑	98,0	8,0/30,0
18	2520SP18T	D20, D25, D30, D40	S25, S40	☑	☑	146,0	8,0/30,0
19	2520SP19T	D20, D25, D30, D40	S25, S40	☑	☑	154,0	8,0/30,0
20	2520SP20T	D20, D25, D30, D40	S25, S40	☑	☑	162,0	8,0/30,0

Фрезерованная - методом обработки на высокоточном фрезерном станке, литая - методом литья пластика. Материалы POM, PA.  
Возможно изготовление фрезерованных звезд нестандартных размеров по запросу.

# 2530А

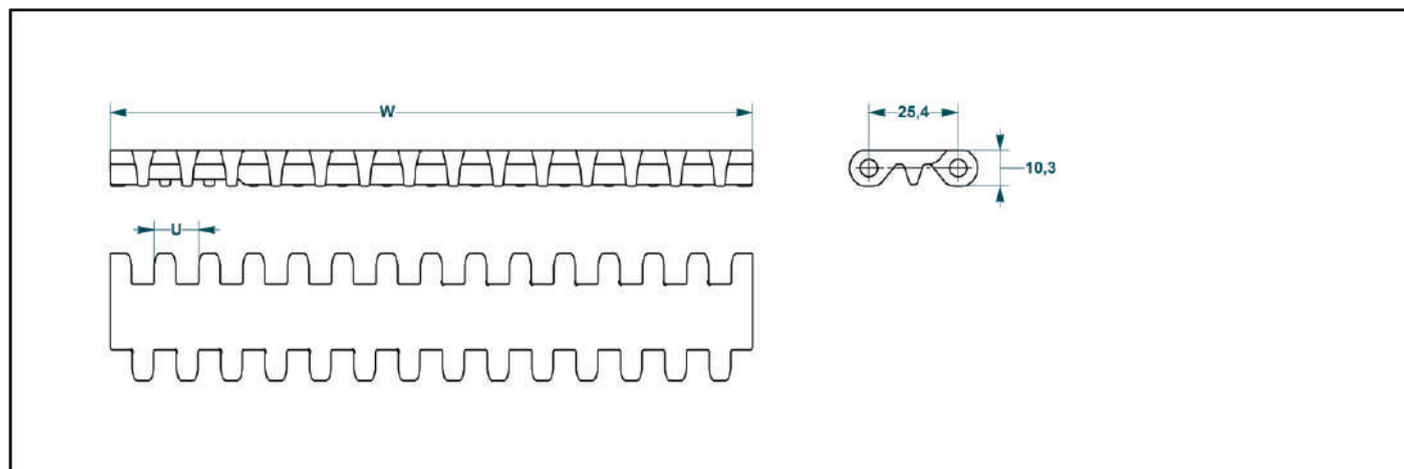
➔ Лента модульная прямоходная

Шаг, мм: 25,4  
 Поверхность: Закрытая, плоская  
 Открытость поверхности, %: 0  
 Толщина, мм: 10,3  
 Диаметр штыря, мм: 5  
 Тип штыря, фиксация: B50  
 Перегородки: Да  
 Боковые борта: Нет  
 Цвета: Синий, белый



МАТЕРИАЛ ЛЕНТЫ		ПОМ	ПОМ	ПОМ	ПП	ПП	ПЕ
Материал штыря		ПОМ	ПЕ	ПА	ПОМ	ПП	ПОМ
Максимальная тяговая сила	Н/м	21900	16000	21900	14000	14000	8000
Рабочая температура	°С	-42...+93	-42...+66	-42...+93	+5...+93	+5...+105	-42...+66
Масса ленты	кг/м <sup>2</sup>	7,3	7,3	7,3	4,9	4,9	5,2

Нестандартные цвета и материалы модульной ленты доступны по запросу.



ШИРИНА ЛЕНТЫ W, мм:											
77	153	229	305	381	457	533	609	685	761	837	913

Стандартные ширины с шагом 76 мм. Нестандартные ширины с шагом U=12,7 мм. Минимальная ширина 76 мм.

## Применение

- ➔ Мясо животных и птицы
- ➔ Хлебобулочные и кондитерские изделия
- ➔ Рыба и морепродукты
- ➔ Фрукты и овощи
- ➔ Снэки

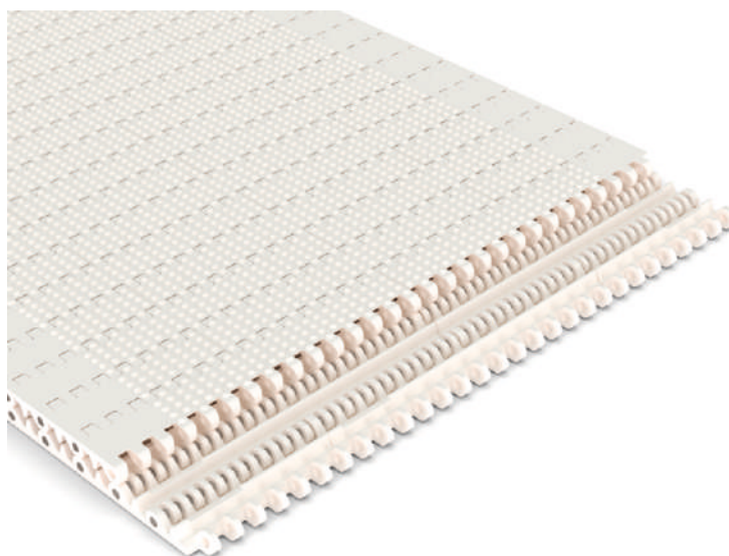
## «свойства»

- ➔ Для высоких нагрузок и средних скоростей
- ➔ Универсальная транспортировка
- ➔ Для средних продуктов и групповой упаковки
- ➔ Легкая очистка

# 2530AN

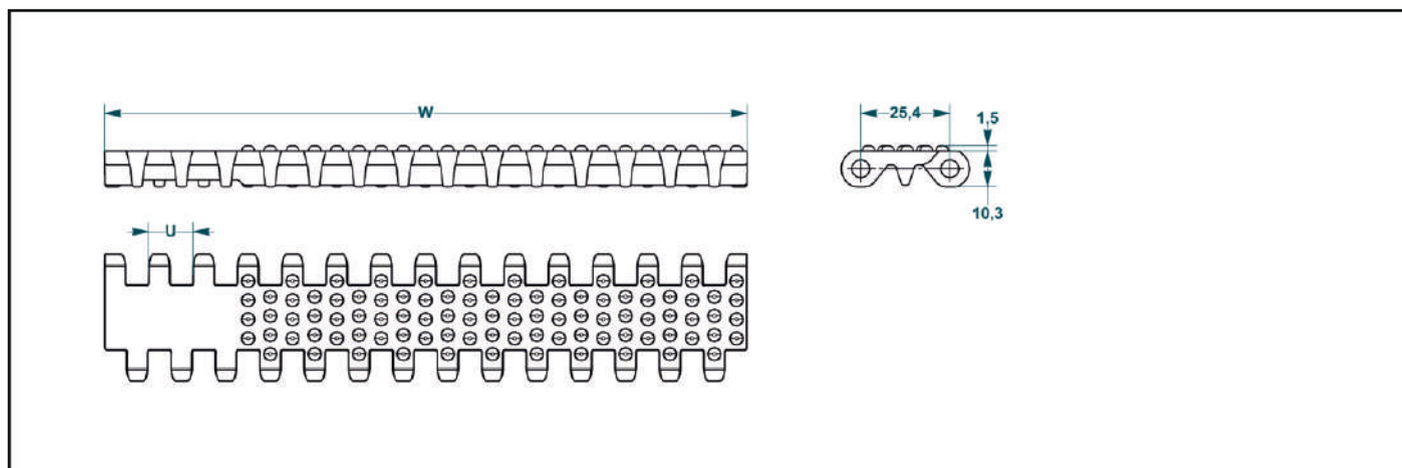
➔ Лента модульная прямоходная

Шаг, мм: 25,4  
 Поверхность: Закрытая, круглые выступы  
 Открытость поверхности, %: 0  
 Толщина, мм: 11,8  
 Диаметр штыря, мм: 5  
 Тип штыря, фиксация: B50  
 Перегородки: Да  
 Боковые борта: Нет  
 Цвета: Синий, белый



МАТЕРИАЛ ЛЕНТЫ		ПОМ	ПОМ	ПОМ	ПП	ПП	ПЕ
Материал штыря		ПОМ	ПЕ	ПА	ПОМ	ПП	ПОМ
Максимальная тяговая сила	Н/м	21900	16000	21900	14000	14000	8000
Рабочая температура	°C	-42...+93	-42...+66	-42...+93	+5...+93	+5...+105	-42...+66
Масса ленты	кг/м <sup>2</sup>	7,7	7,7	7,7	5,1	5,1	5,4

Нестандартные цвета и материалы модульной ленты доступны по запросу.



ШИРИНА ЛЕНТЫ W, мм:											
77	153	229	305	381	457	533	609	685	761	837	913

Стандартные ширины с шагом 76 мм. Нестандартные ширины с шагом U=12,7 мм. Минимальная ширина 76 мм.

## Применение

- ➔ Мясо животных и птицы
- ➔ Хлебобулочные и кондитерские изделия
- ➔ Рыба и морепродукты
- ➔ Фрукты и овощи
- ➔ Снэки

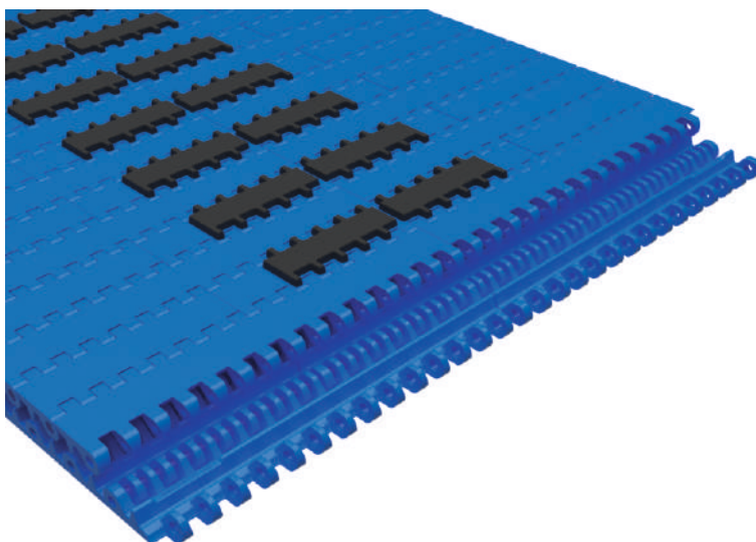
## «Свойства

- ➔ Для высоких нагрузок и средних скоростей
- ➔ Минимальной контакт с поверхностью
- ➔ Универсальная транспортировка
- ➔ Для средних продуктов и групповой упаковки
- ➔ Легкая очистка

# 2530AF

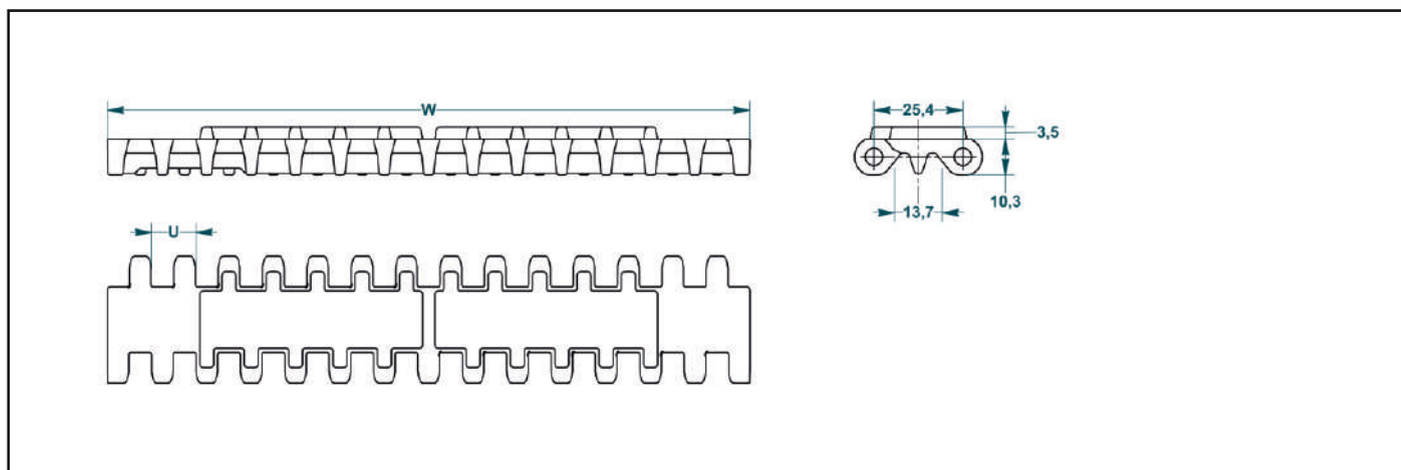
➔ Лента модульная прямоходная

Шаг, мм:	25,4
Поверхность:	Закрытая, фрикционная
Открытость поверхности, %:	0
Толщина, мм:	13,8
Диаметр штыря, мм:	5
Тип штыря, фиксация:	В50
Перегородки:	Да
Боковые борта:	Нет
Цвета:	Синий, белый



МАТЕРИАЛ ЛЕНТЫ		ПП
Материал штыря		ПП
Максимальная тяговая сила	Н/м	9400
Рабочая температура	°C	+5...+66
Масса ленты	кг/м <sup>2</sup>	5,8

Стандартный материал фрикционной поверхности ТПЕ (термоэластопласт), твердость по Шору А 66 ед., цвет черный или белый. Нестандартные цвета и материалы фрикционной поверхности модульной ленты доступны по запросу.



ШИРИНА ЛЕНТЫ W, мм:

77	153	229	305	381	457	533	609	685	761	837	913
----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Стандартные ширины с шагом 76 мм. Нестандартные ширины с шагом U=12,7 мм. Минимальная ширина 76 мм.

## Применение

- ➔ Мясо животных и птицы
- ➔ Хлебобулочные и кондитерские изделия
- ➔ Рыба и морепродукты
- ➔ Фрукты и овощи
- ➔ Снэки
- ➔ Упаковка

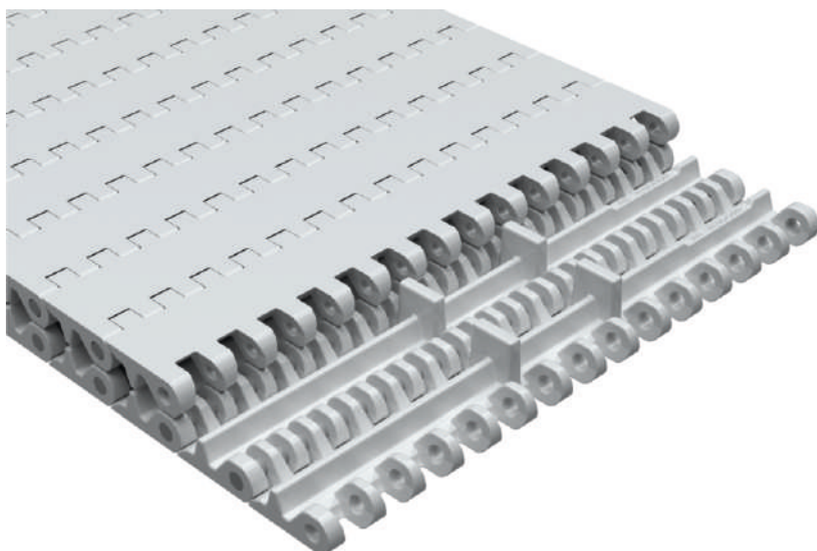
## «свойства»

- ➔ Для высоких нагрузок и средних скоростей
- ➔ Для работы на наклонных конвейерах
- ➔ Для средних продуктов и групповой упаковки
- ➔ Повышенная степень сцепления с продуктом
- ➔ Легкая очистка

# 2530AT

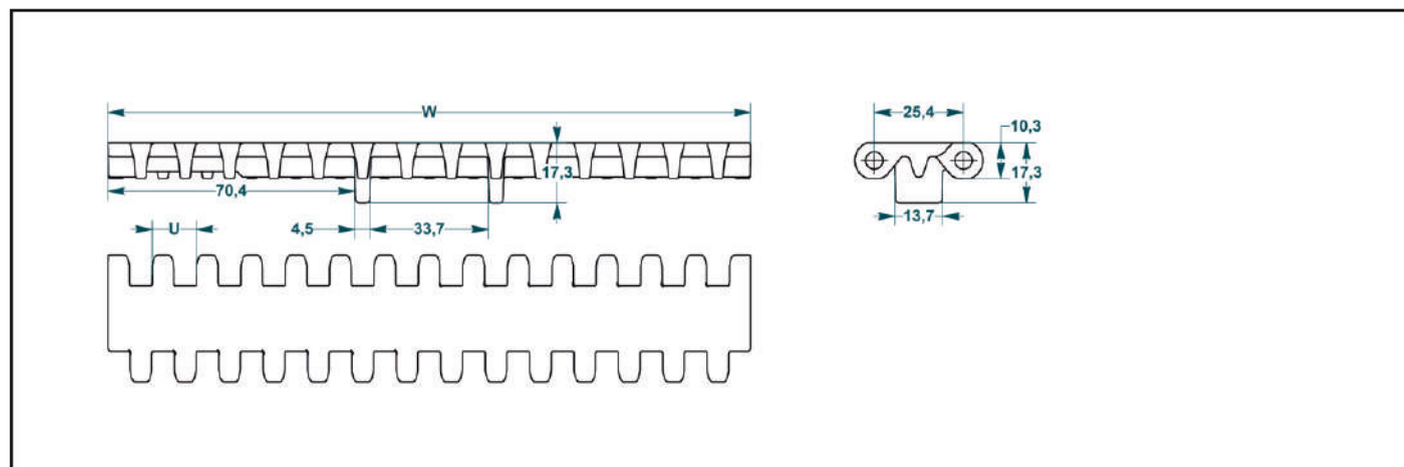
➔ Лента модульная прямоходная

Шаг, мм:	25,4
Поверхность:	Закрытая, плоская
Открытость поверхности, %:	0
Толщина, мм:	10,3
Диаметр штыря, мм:	5
Тип штыря, фиксация:	B50
Перегородки:	Да
Боковые борта:	Нет
Цвета:	Синий, серый



МАТЕРИАЛ ЛЕНТЫ		ПОМ	ПП
Материал штыря		ПП	ПП
Максимальная тяговая сила	Н/м	21900	14000
Рабочая температура	°C	+5...+93	+5...+105
Масса ленты	кг/м <sup>2</sup>	7,5	5,3

Нестандартные цвета и материалы модульной ленты доступны по запросу.



ШИРИНА ЛЕНТЫ W, мм:

184,2

Лента фиксированной ширины. Деление ленты не предусмотрено.

## Применение

- ➔ Мясо животных и птицы
- ➔ Хлебобулочные и кондитерские изделия
- ➔ Рыба и морепродукты
- ➔ Фрукты и овощи
- ➔ Снэки

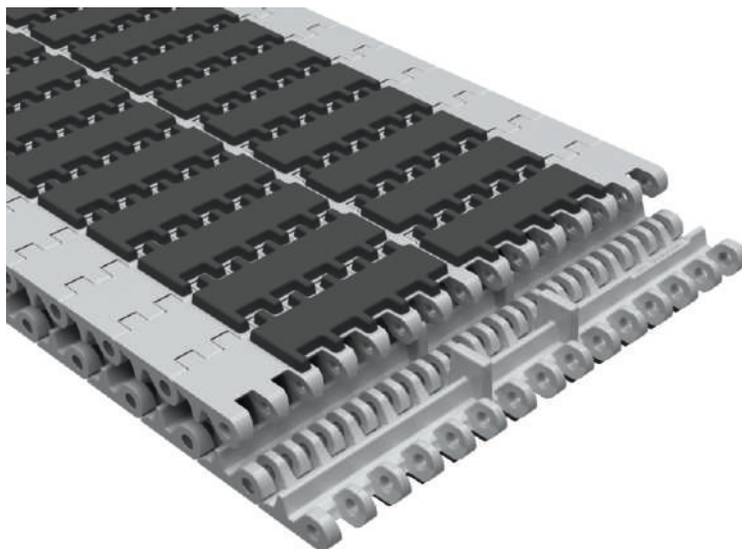
## «свойства»

- ➔ Для высоких нагрузок и средних скоростей
- ➔ Универсальная транспортировка
- ➔ Легкая очистка
- ➔ Для средних продуктов и групповой упаковки
- ➔ Позиционирование без торцевой фиксации

# 2530ATF

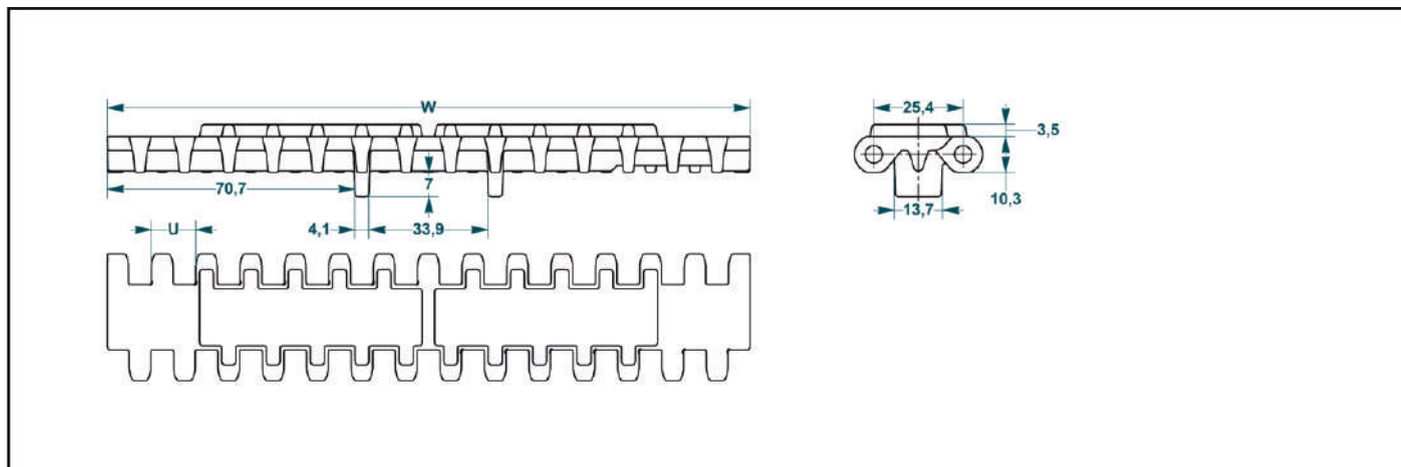
➔ Лента модульная прямоходная

Шаг, мм:	25,4
Поверхность:	Закрытая, фрикционная
Открытость поверхности, %:	0
Толщина, мм:	13,8
Диаметр штыря, мм:	5
Тип штыря, фиксация:	B50
Перегородки:	Да
Боковые борта:	Нет
Цвета:	Серый



МАТЕРИАЛ ЛЕНТЫ		ПП
Материал штыря		ПП
Максимальная тяговая сила	Н/м	9400
Рабочая температура	°C	+5...+66
Масса ленты	кг/м <sup>2</sup>	5,8

Стандартный материал фрикционной поверхности ТПЕ (термоэластопласт), твердость по Шору А 66 ед., цвет черный. Нестандартные цвета и материалы фрикционной поверхности модульной ленты доступны по запросу.



ШИРИНА ЛЕНТЫ W, мм:

184,2

Лента фиксированной ширины. Деление ленты не предусмотрено.

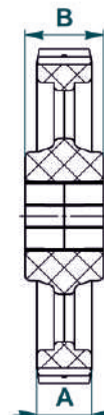
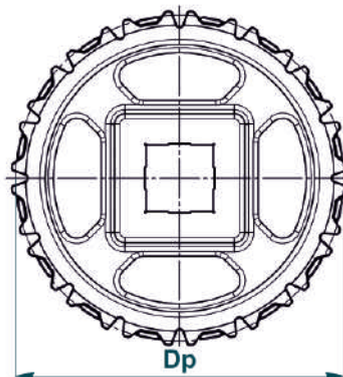
## Применение

- ➔ Мясо животных и птицы
- ➔ Хлебобулочные и кондитерские изделия
- ➔ Рыба и морепродукты
- ➔ Фрукты и овощи
- ➔ Снэки
- ➔ Упаковка

## «свойства»

- ➔ Для высоких нагрузок и средних скоростей
- ➔ Для работы на наклонных конвейерах
- ➔ Для средних продуктов и групповой упаковки
- ➔ Позиционирование без торцевой фиксации
- ➔ Повышенное сцепление с продуктом

# серия 2530 Звезды и аксессуары



Кол-во зубьев	Код	Отверстие		Фрезерованная	Литая	Dp мм	A/B мм
		Круг	Квадрат				
6	2530SP6T	D20, D25	S25	☑	☑	51,0	21,0/30,0
8	2530SP8T	D20, D25, D30, D40	S25, S40	☑	☑	66,0	21,0/30,0
10	2530SP10T	D20, D25, D30, D40	S25, S40	☑	☑	81,0	21,0/30,0
12	2530SP12T	D20, D25, D30, D40	S25, S40	☑	☑	98,0	21,0/30,0
15	2530SP15T	D20, D25, D30, D40	S25, S40	☑	☑	121,0	21,0/30,0
20	2530SP20T	D20, D25, D30, D40	S25, S40	☑	☑	162,0	21,0/30,0

Фрезерованная - методом обработки на высокоточном фрезерном станке, литая - методом литья пластика. Материалы POM, PA. Возможно изготовление фрезерованных звезд нестандартных размеров по запросу.



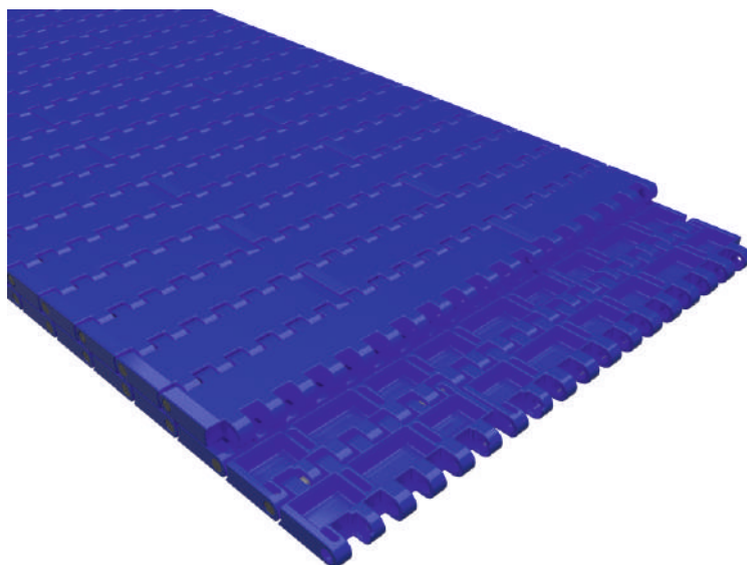
Тип	Код	Высота	Материал
		мм	
Перегородка	2530T1	25,5	POM, ПП, ПЕ
Перегородка	2530T2	50,8	POM, ПП, ПЕ
Перегородка	2530T3	76,2	POM, ПП, ПЕ
Перегородка	2530T4	101,6	POM, ПП, ПЕ

Нестандартные высоты доступны по запросу и изготавливаются резкой.

# 2540A

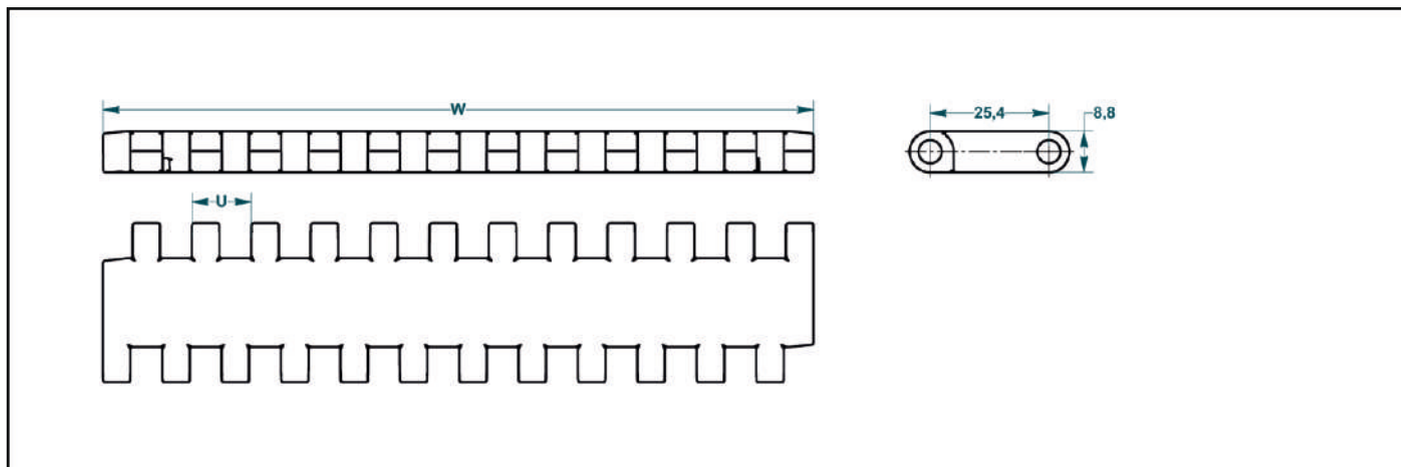
➔ Лента модульная прямоходная

Шаг, мм:	25,4
Поверхность:	Закрытая, плоская
Открытость поверхности, %:	0
Толщина, мм:	8,8
Диаметр штыря, мм:	5
Тип штыря, фиксация:	B50
Перегородки:	Нет
Боковые борта:	Нет
Цвета:	Синий, белый



МАТЕРИАЛ ЛЕНТЫ		ПОМ	ПП
Материал штыря		ПП	ПП
Максимальная тяговая сила	Н/м	35000	20000
Рабочая температура	°C	+5...+93	+5...+105
Масса ленты	кг/м <sup>2</sup>	8,35	5,35

Нестандартные цвета и материалы модульной ленты доступны по запросу.



### ШИРИНА ЛЕНТЫ W, мм:

77	153	229	305	381	457	533	609	685	761	837	913
----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Стандартные ширины с шагом 76 мм. Нестандартные ширины с шагом U=12,7 мм. Минимальная ширина 76 мм.

## Применение

- ➔ Производство гофрокартона
- ➔ Напитки
- ➔ Упаковка

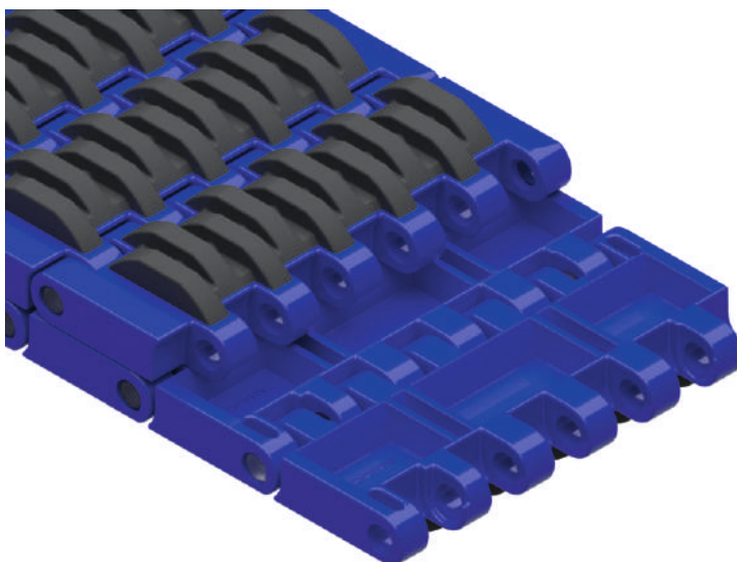
## «свойства»

- ➔ Для высоких нагрузок и средних скоростей
- ➔ Универсальная транспортировка
- ➔ Усиленная конструкция

# 2540AF

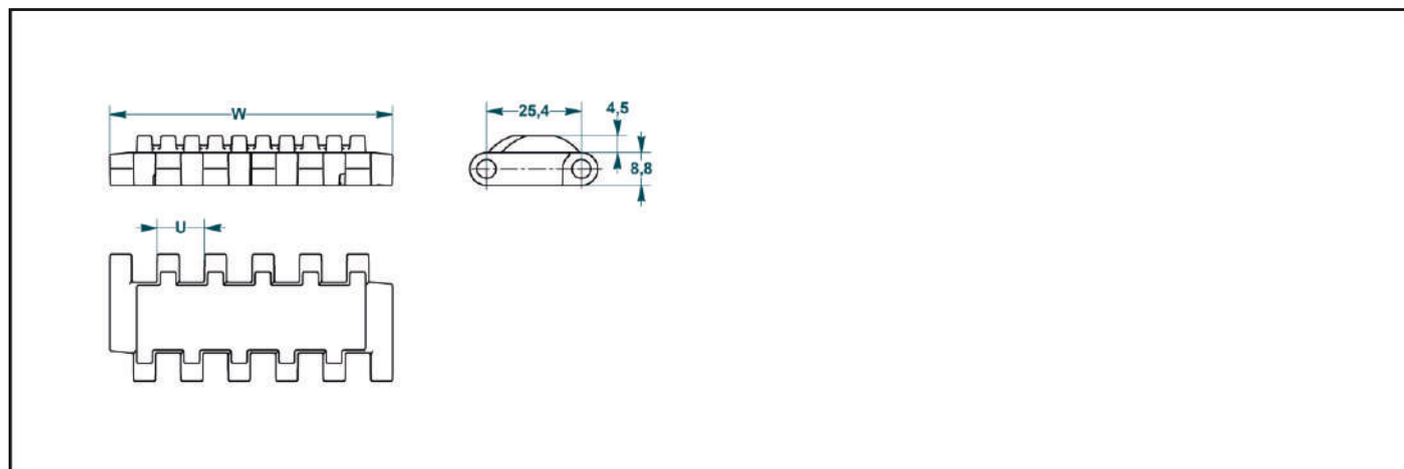
→ Лента модульная прямоходная

Шаг, мм:	25,4
Поверхность:	Закрытая, фрикционная
Открытость поверхности, %:	0
Толщина, мм:	13,3
Диаметр штыря, мм:	5
Тип штыря, фиксация:	B50
Перегородки:	Нет
Боковые борта:	Нет
Цвета:	Синий



МАТЕРИАЛ ЛЕНТЫ		ПП
Материал штыря		ПП
Максимальная тяговая сила	Н/м	20000
Рабочая температура	°C	+5...+66
Масса ленты	кг/м <sup>2</sup>	5,8

Стандартный материал фрикционной поверхности ТПЕ (термоэластопласт), твердость по Шору А 66 ед., цвет черный. Нестандартные цвета и материалы фрикционной поверхности модульной ленты доступны по запросу.



ШИРИНА ЛЕНТЫ W, мм:

75,8

Лента фиксированной ширины. Деление ленты не предусмотрено.

## Применение

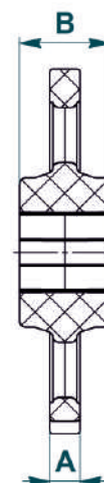
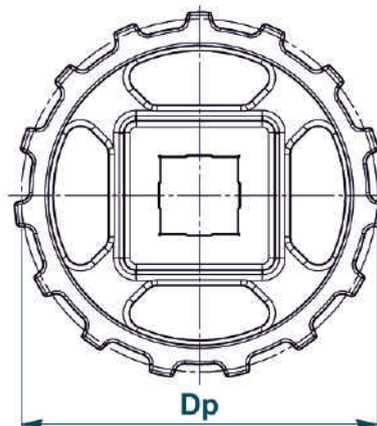
- Мясо животных и птицы
- Хлебобулочные и кондитерские изделия
- Рыба и морепродукты
- Фрукты и овощи
- Снэки
- Упаковка

## «свойства»

- Для высоких нагрузок и средних скоростей
- Для работы на наклонных конвейерах
- Для средних продуктов и групповой упаковки
- Повышенное сцепление с продуктом

# серия 2540

## Звезды и аксессуары



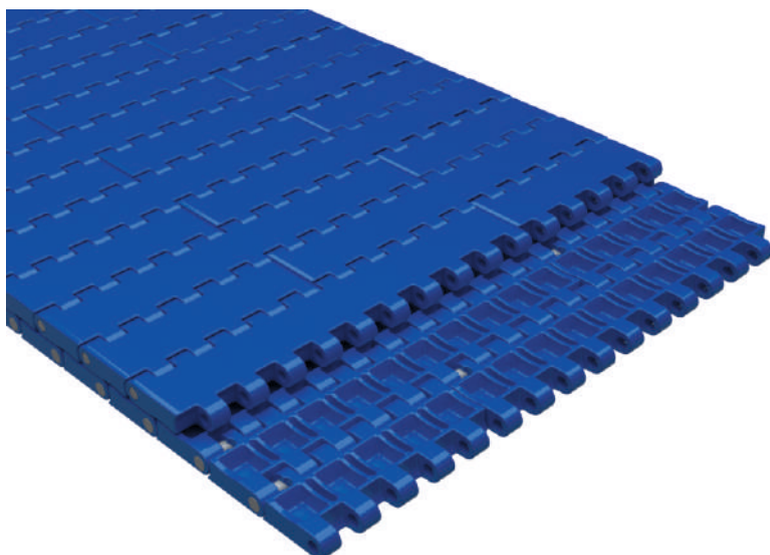
Кол-во зубьев	Код	Отверстие		Фрезеро- ванная	Литая	Dp мм	A/B мм
		Круг	Квадрат				
10	2540SP10T	D20, D25	S25	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	80,0	10,0/37,0
12	2540SP12T	D20, D25, D30, D40	S25, S40	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	97,0	10,0/37,0
15	2540SP15T	D30, D40, D50	S25, S40, S60	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	121,0	10,0/37,0
18	2540SP18T	D30, D40, D50	S25, S40, S60	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	146,0	10,0/37,0
19	2540SP19T	D30, D40, D50	S25, S40, S60	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	154,0	10,0/37,0

Фрезерованная - методом обработки на высокоточном фрезерном станке, литая - методом литья пластика. Материалы POM, PA. Возможно изготовление фрезерованных звезд нестандартных размеров по запросу.

# 2550A

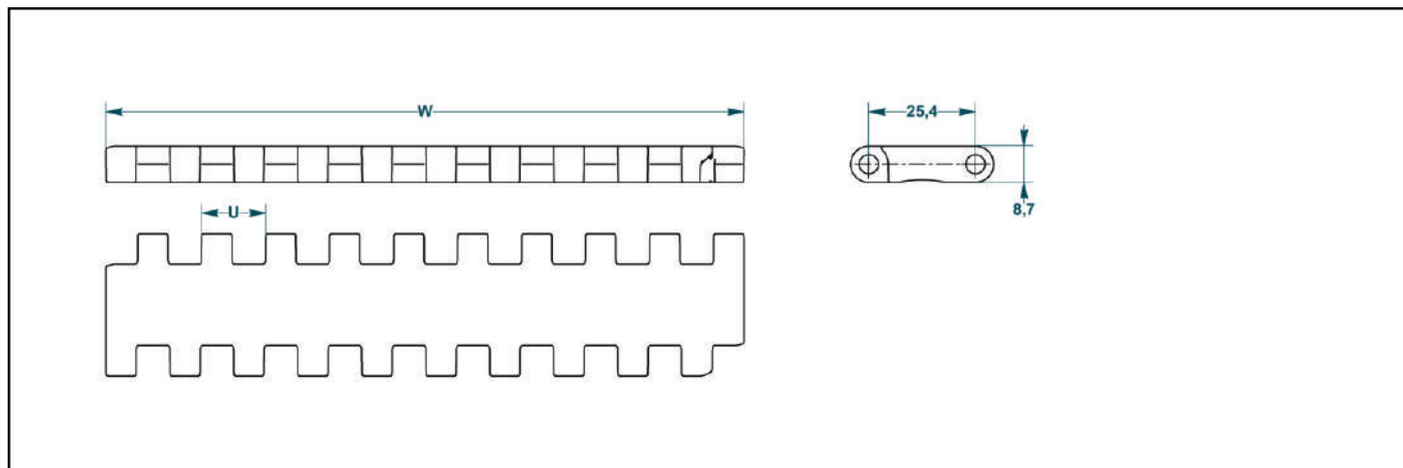
➔ Лента модульная прямоходная

Шаг, мм:	25,4
Поверхность:	Закрытая, плоская
Открытость поверхности, %:	0
Толщина, мм:	8,7
Диаметр штыря, мм:	4,5
Тип штыря, фиксация:	B46
Перегородки:	Нет
Боковые борта:	Нет
Цвета:	Синий, белый



МАТЕРИАЛ ЛЕНТЫ		ПОМ	ПП	ПП
Материал штыря		ПА	ПОМ	ПП
Максимальная тяговая сила	Н/м	30000	18500	17200
Рабочая температура	°C	-42...+93	+5...+93	+5...+105
Масса ленты	кг/м <sup>2</sup>	8,7	5,7	5,7

Нестандартные цвета и материалы модульной ленты доступны по запросу.



ШИРИНА ЛЕНТЫ W, мм:													
76	152	229	305	381	457	533	610	686	762	838	914	991	

Стандартные ширины с шагом 76 мм. Нестандартные ширины с шагом U=15,24 мм. Минимальная ширина 76 мм.

## Применение

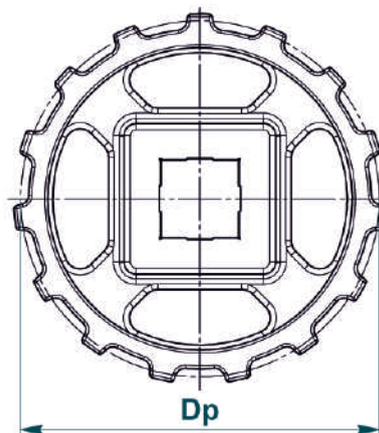
- ➔ Производство гофрокартона
- ➔ Напитки
- ➔ Упаковка

## «Свойства

- ➔ Для высоких нагрузок и средних скоростей
- ➔ Усиленная конструкция
- ➔ Универсальная транспортировка

# серия 2550

## Звезды и аксессуары



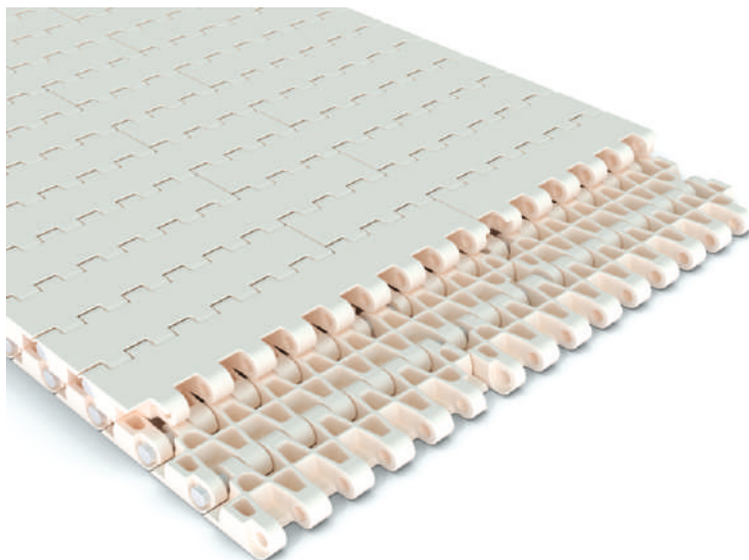
Кол-во зубьев	Код	Отверстие		Фрезеро- ванная	Литая	Dp мм	A/B мм
		Круг	Квадрат				
10	2550SP10T	D20, D25	S25	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	80,0	10,0/37,0
12	2550SP12T	D20, D25, D30, D40	S25, S40	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	97,0	10,0/37,0
15	2550SP15T	D30, D40, D50	S25, S40, S60	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	121,0	10,0/37,0
18	2550SP18T	D30, D40, D50	S25, S40, S60	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	146,0	10,0/37,0
19	2550SP19T	D30, D40, D50	S25, S40, S60	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	154,0	10,0/37,0

Фрезерованная - методом обработки на высокоточном фрезерном станке, литая - методом литья пластика. Материалы POM, PA.  
Возможно изготовление фрезерованных звезд нестандартных размеров по запросу.

# 2560A

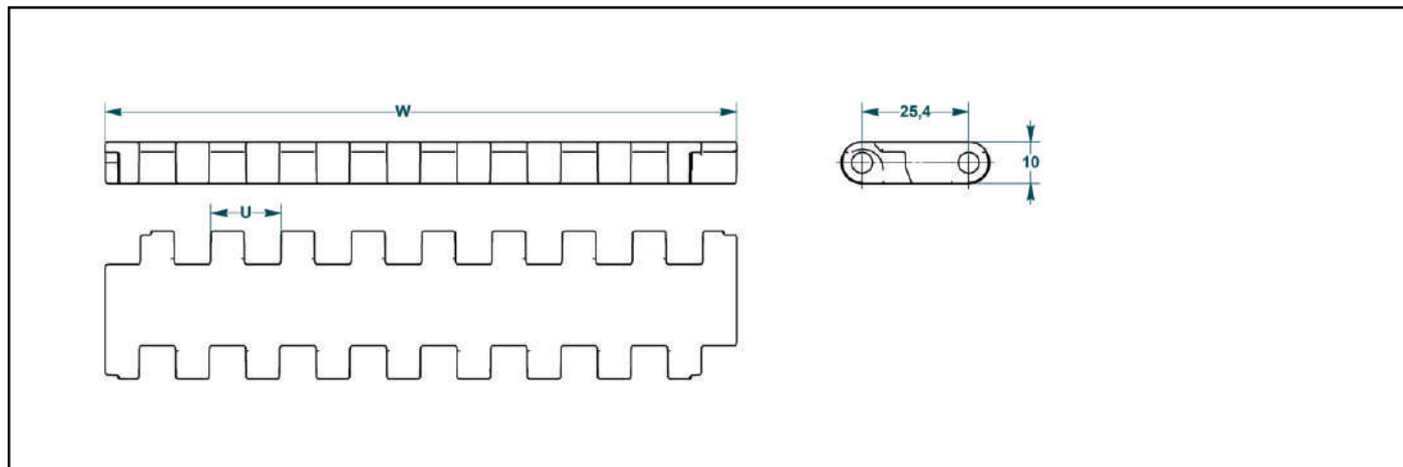
➔ Лента модульная прямоходная

Шаг, мм:	25,4
Поверхность:	Закрытая, плоская
Открытость поверхности, %:	0
Толщина, мм:	10
Диаметр штыря, мм:	5
Тип штыря, фиксация:	D50
Перегородки:	Нет
Боковые борта:	Нет
Цвета:	Синий, белый



МАТЕРИАЛ ЛЕНТЫ		ПОМ	ПОМ	ПП	ПП	ПЕ
Материал штыря		ПП	ПА	ПОМ	ПП	ПЕ
Максимальная тяговая сила	Н/м	21500	32000	18000	18000	9000
Рабочая температура	°C	+5...+93	-42...+93	+5...+93	+5...+105	-73...+66
Масса ленты	кг/м <sup>2</sup>	8,4	8,4	5,5	5,5	5,8

Нестандартные цвета и материалы модульной ленты доступны по запросу.



ШИРИНА ЛЕНТЫ W, мм:												
50	100	150	200	250	300	350	400	450	500	550	600	650

Стандартные ширины с шагом 50мм. Нестандартные ширины с шагом U=16,66 мм. Минимальная ширина 83,4 мм.

## Применение

- ➔ Мясо животных и птицы
- ➔ Хлебобулочные и кондитерские изделия
- ➔ Рыба и морепродукты
- ➔ Фрукты и овощи
- ➔ Снэки

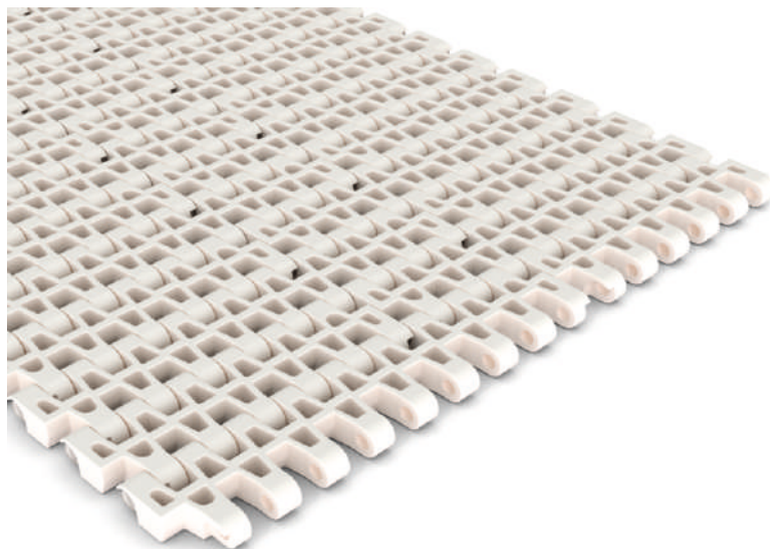
## «свойства»

- ➔ Для высоких нагрузок и средних скоростей
- ➔ Универсальная транспортировка
- ➔ Для средних продуктов и групповой упаковки

# 2560В

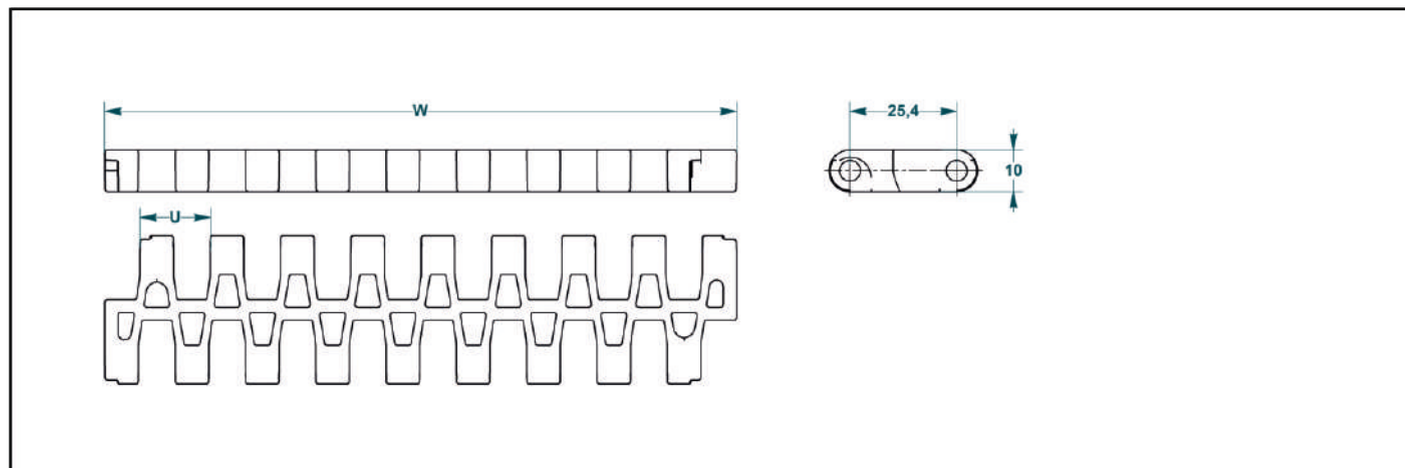
➔ Лента модульная прямоходная

Шаг, мм:	25,4
Поверхность:	Открытая, плоская
Открытость поверхности, %:	35
Толщина, мм:	10
Диаметр штыря, мм:	5
Тип штыря, фиксация:	D50
Перегородки:	Нет
Боковые борта:	Нет
Цвета:	Синий, белый



МАТЕРИАЛ ЛЕНТЫ		ПОМ	ПОМ	ПП	ПЕ	ПА
Материал штыря		ПП	ПА	ПП	ПЕ	ПА
Максимальная тяговая сила	Н/м	18000	24700	14000	8000	20000
Рабочая температура	°С	+5...+93	-42...+93	+5...+105	-73...+66	-46...+116
Масса ленты	кг/м <sup>2</sup>	7,1	7,1	4,6	5,1	5,6

Нестандартные цвета и материалы модульной ленты доступны по запросу.



ШИРИНА ЛЕНТЫ W, мм:

150	200	250	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Стандартные ширины с шагом 50мм. Нестандартные ширины с шагом U=16,66 мм. Минимальная ширина 83,4 мм.

## Применение

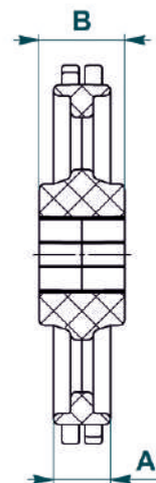
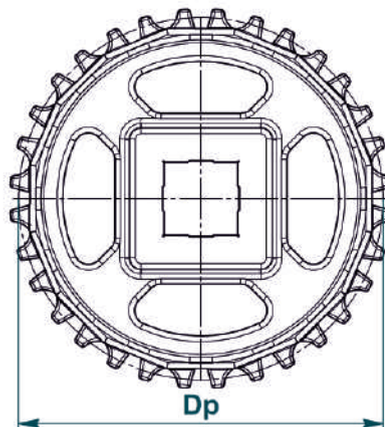
- ➔ Мясо животных и птицы
- ➔ Хлебобулочные и кондитерские изделия
- ➔ Рыба и морепродукты
- ➔ Фрукты и овощи
- ➔ Снэки

## «свойства»

- ➔ Для высоких нагрузок и средних скоростей
- ➔ Универсальная транспортировка, сушка и дренаж, охлаждение, заморозка
- ➔ Для средних продуктов и групповой упаковки

# серия 2560

## Звезды и аксессуары



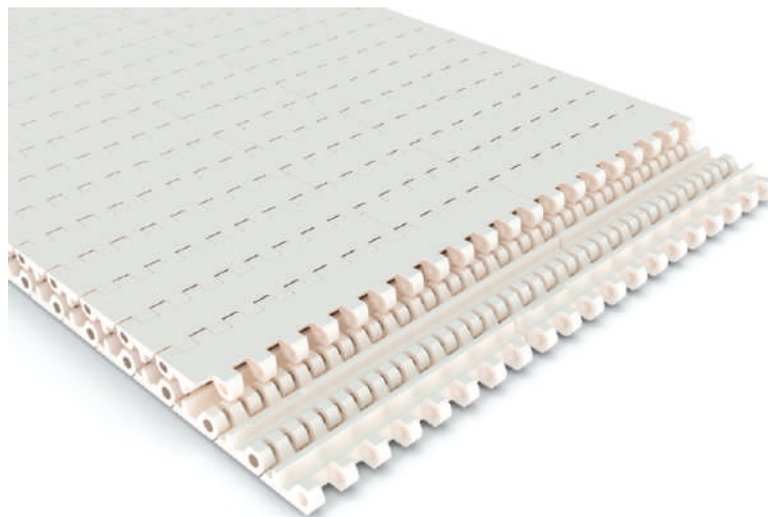
Кол-во зубьев	Код	Отверстие		Фрезеро- ванная	Литая	Dp мм	A/B мм
		Круг	Квадрат				
8	2560SP8T	D20, D25	S25	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	67,0	20,0/30,0
10	2560SP10T	D20, D25, D30, D40	S25, S40	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	82,0	20,0/30,0
12	2560SP12T	D20, D25, D30, D40	S25, S40	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	99,0	20,0/30,0
15	2560SP15T	D20, D25, D30, D40	S25, S40	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	123,0	20,0/30,0
16	2560SP16T	D20, D25, D30, D40	S25, S40	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	131,0	20,0/30,0
18	2560SP18T	D20, D25, D30, D40	S25, S40	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	147,0	20,0/30,0
20	2560SP20T	D20, D25, D30, D40	S25, S40	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	163,0	20,0/30,0

Фрезерованная - методом обработки на высокоточном фрезерном станке, литая - методом литья пластика. Материалы POM, PA.  
Возможно изготовление фрезерованных звезд нестандартных размеров по запросу.

# 2570A

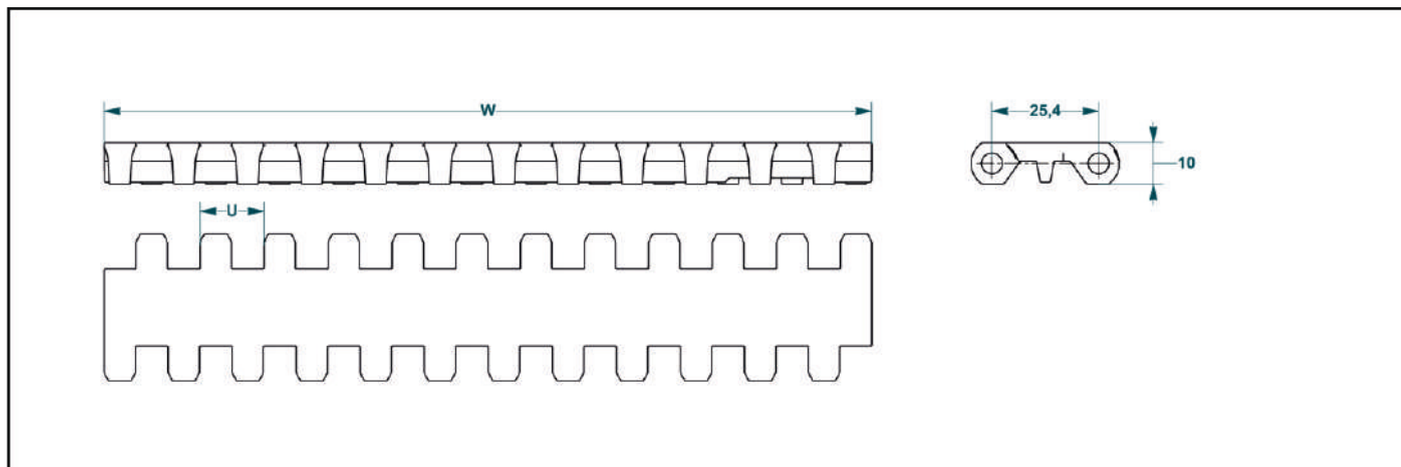
➔ Лента модульная прямоходная

Шаг, мм:	25,4
Поверхность:	Закрытая, плоская
Открытость поверхности, %:	0
Толщина, мм:	10
Диаметр штыря, мм:	5
Тип штыря, фиксация:	B50b
Перегородки:	Нет
Боковые борта:	Нет
Цвета:	Синий, белый



МАТЕРИАЛ ЛЕНТЫ		ПОМ	ПОМ	ПОМ	ПП	ПП	ПЕ
Материал штыря		ПОМ	ПЕ	ПА	ПОМ	ПП	ПОМ
Максимальная тяговая сила	Н/м	21900	16000	21900	14000	14000	8000
Рабочая температура	°C	-42...+93	-42...+66	-42...+93	+5...+93	+5...+105	-42...+66
Масса ленты	кг/м <sup>2</sup>	7,3	7,3	7,3	4,9	4,9	5,2

Нестандартные цвета и материалы модульной ленты доступны по запросу. Стандартные цвета штырей синий или белый. Другие цвета и материалы доступны по запросу.



ШИРИНА ЛЕНТЫ W, мм:

152,4	228,6	304,8	381	457,2	533,4	609,6	685,8	762	838,2	914,4	990,6	1066,8
-------	-------	-------	-----	-------	-------	-------	-------	-----	-------	-------	-------	--------

Стандартные ширины с шагом 76,2 мм. Нестандартные ширины с шагом U=15,2 мм. Минимальная ширина 152,4 мм.

## Применение

- ➔ Мясо животных и птицы
- ➔ Хлебобулочные и кондитерские изделия
- ➔ Рыба и морепродукты
- ➔ Фрукты и овощи
- ➔ Упаковка

## «свойства»

- ➔ Для высоких нагрузок и средних скоростей
- ➔ Универсальная транспортировка
- ➔ Для средних продуктов и групповой упаковки
- ➔ Легкая очистка

# 2570AN

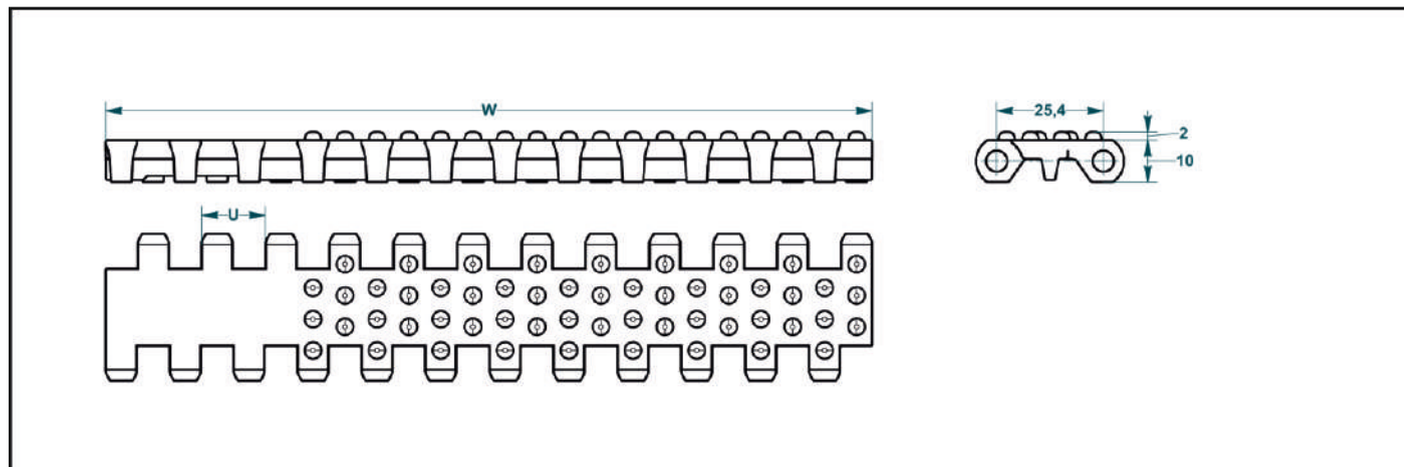
➔ Лента модульная прямоходная

Шаг, мм:	25,4
Поверхность:	Закрытая, круглые выступы
Открытость поверхности, %:	0
Толщина, мм:	12
Диаметр штыря, мм:	5
Тип штыря, фиксация:	B50b
Перегородки:	Нет
Боковые борта:	Нет
Цвета:	Синий, белый



МАТЕРИАЛ ЛЕНТЫ		ПОМ	ПОМ	ПОМ	ПП	ПП	ПЕ
Материал штыря		ПОМ	ПЕ	ПА	ПОМ	ПП	ПОМ
Максимальная тяговая сила	Н/м	21900	16000	21900	14000	14000	8000
Рабочая температура	°С	-42...+93	-42...+66	-42...+93	+5...+93	+5...+105	-42...+66
Масса ленты	кг/м <sup>2</sup>	7,7	7,7	7,7	8.1	5.1	5,4

Нестандартные цвета и материалы модульной ленты доступны по запросу. Стандартные цвета штырей синий или белый. Другие цвета и материалы доступны по запросу.



ШИРИНА ЛЕНТЫ W, мм:

152,4	228,6	304,8	381	457,2	533,4	609,6	685,8	762	838,2	914,4	990,6	1066,8
-------	-------	-------	-----	-------	-------	-------	-------	-----	-------	-------	-------	--------

Стандартные ширины с шагом 76,2 мм. Нестандартные ширины с шагом U=15,2 мм. Минимальная ширина 152,4 мм.

## Применение

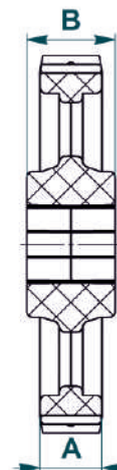
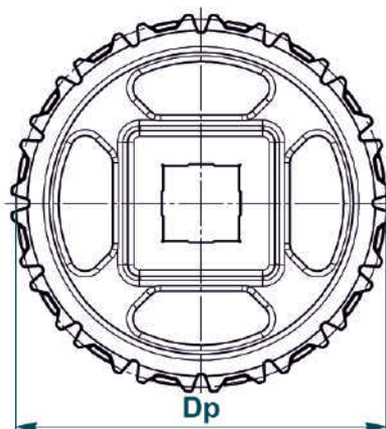
- ➔ Мясо животных и птицы
- ➔ Хлебобулочные и кондитерские изделия
- ➔ Рыба и морепродукты
- ➔ Фрукты и овощи

## «свойства»

- ➔ Для высоких нагрузок и средних скоростей
- ➔ Минимальной контакт с поверхностью
- ➔ Универсальная транспортировка
- ➔ Для средних продуктов и групповой упаковки
- ➔ Легкая очистка

# серия 2570

## Звезды и аксессуары



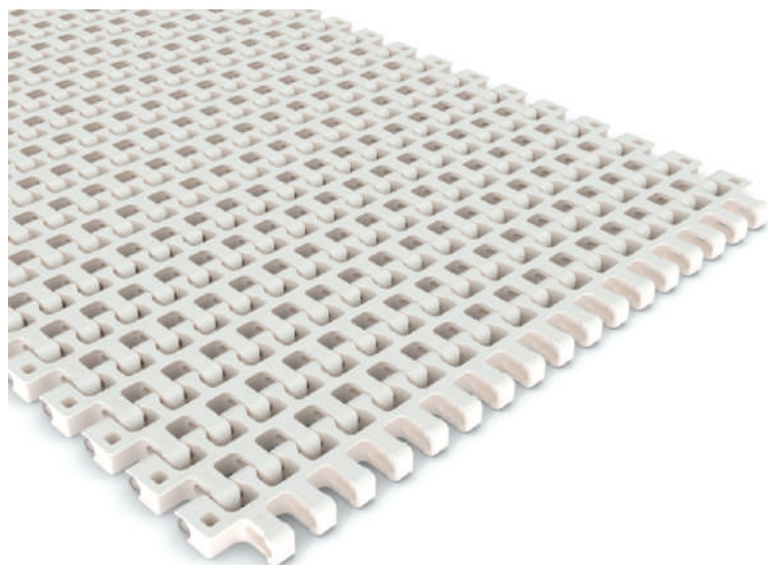
Кол-во зубьев	Код	Отверстие		Фрезеро- ванная	Литая	Dp мм	A/B мм
		Круг	Квадрат				
6	2570SP6T	D20, D25	S25	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	51,0	21,0/30,0
8	2570SP8T	D20, D25, D30, D40	S25, S40	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	66,0	21,0/30,0
10	2570SP10T	D20, D25, D30, D40	S25, S40	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	81,0	21,0/30,0
12	2570SP12T	D20, D25, D30, D40	S25, S40	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	98,0	21,0/30,0
15	2570SP15T	D20, D25, D30, D40	S25, S40	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	121,0	21,0/30,0
20	2570SP20T	D20, D25, D30, D40	S25, S40	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	162,0	21,0/30,0

Фрезерованная - методом обработки на высокоточном фрезерном станке, литая - методом литья пластика. Материалы POM, PA. Возможно изготовление фрезерованных звезд нестандартных размеров по запросу.

# 2590В

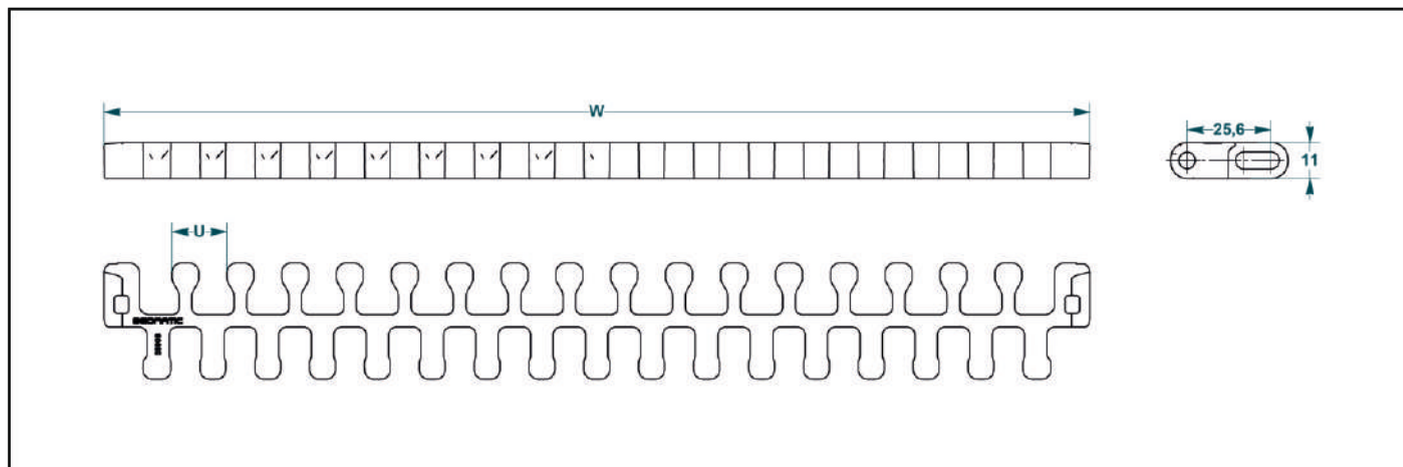
➔ Лента модульная поворотная

Шаг, мм:	25,6
Коллапс-фактор:	2,2
Поверхность:	Открытая, плоская
Открытость поверхности, %:	35
Толщина, мм:	11
Диаметр штыря, мм:	5
Тип штыря, фиксация:	D50
Перегородки:	Нет
Боковые борта:	Нет
Цвета:	Синий, белый



МАТЕРИАЛ ЛЕНТЫ		ПОМ	ПП	ПП	ПА
Материал штыря		ПА	ПОМ	ПА	ПА
Максимальная тяговая сила на прямом участке	Н/м	27000	19000	19000	25000
Максимальная тяговая сила на поворотном участке	Н/м	1500	1000	1000	1300
Рабочая температура	°С	-42...+93	+5...+93	+5...+105	-46...+116
Масса ленты	кг/м <sup>2</sup>	7,0	4,7	4,7	6,0

Нестандартные цвета и материалы модульной ленты доступны по запросу.



ШИРИНА ЛЕНТЫ W, мм:												
200	250	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750	800

Стандартные ширины с шагом 50 мм. Нестандартные ширины с шагом U=16,66 мм. Минимальная ширина 200 мм.

## Применение

- ➔ Мясо животных и птицы
- ➔ Хлебобулочные и кондитерские изделия
- ➔ Рыба и морепродукты
- ➔ Фрукты и овощи
- ➔ Упаковка

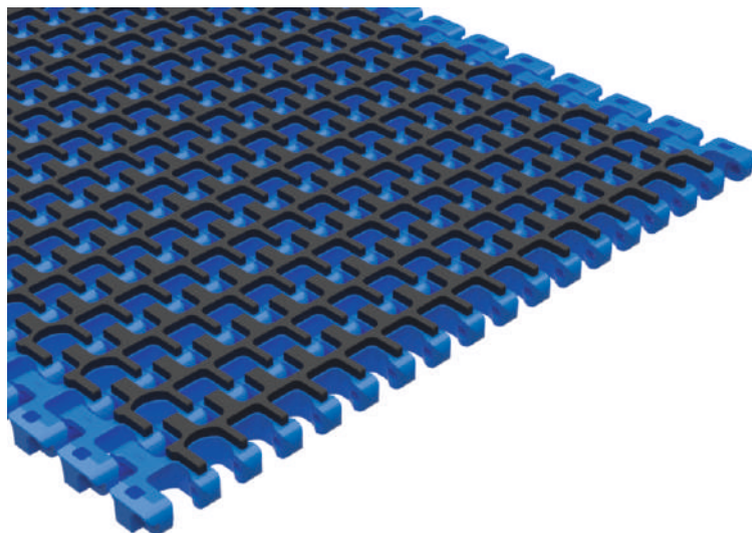
## «свойства»

- ➔ Малые и средние нагрузки, малые и средние скорости
- ➔ Легкая очистка от долговременных отложений
- ➔ Для работы на поворотных конвейерах, сушка, охлаждение, дренаж и заморозка
- ➔ Для использования в спиральных морозильниках

# 2590BF

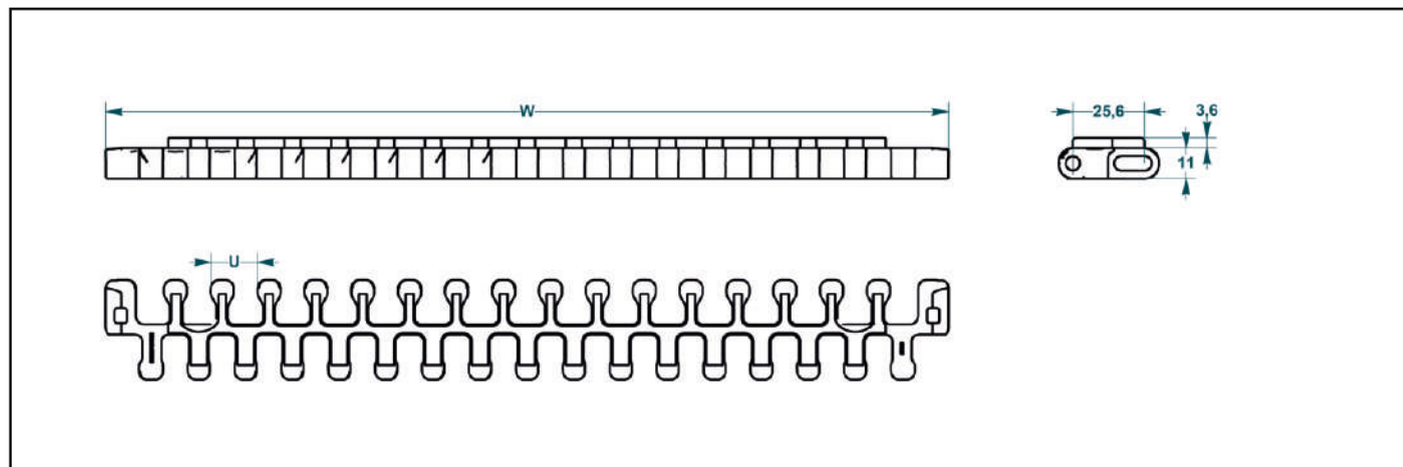
➔ Лента модульная поворотная

Шаг, мм:	25,6
Коллапс-фактор:	2,2
Поверхность:	Открытая, фрикционная
Открытость поверхности, %:	35
Толщина, мм:	11
Диаметр штыря, мм:	5
Тип штыря, фиксация:	D50
Перегородки:	Нет
Боковые борта:	Нет
Цвета:	Синий, белый



МАТЕРИАЛ ЛЕНТЫ		ПП
Материал штыря		ПОМ
Максимальная тяговая сила на прямом участке	Н/м	19000
Максимальная тяговая сила на поворотном участке	Н/м	1000
Рабочая температура	°С	+5...+66
Масса ленты	кг/м <sup>2</sup>	4,7

Стандартный материал фрикционной поверхности ТПЕ (термоэластопласт), твердость по Шору А 66 ед., цвет черный или белый. Нестандартные цвета и материалы фрикционной поверхности модульной ленты доступны по запросу.



Модульная лента оснащена TAB-зацепами с обеих сторон, возможно изготовление только левых или только правых TAB-зацепов по запросу.

### ШИРИНА ЛЕНТЫ W, мм:

200	250	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750	800
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Стандартные ширины с шагом 50 мм. Нестандартные ширины с шагом U=16,66 мм. Минимальная ширина 200 мм.

## Применение

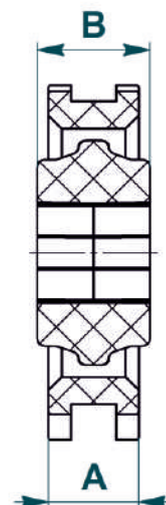
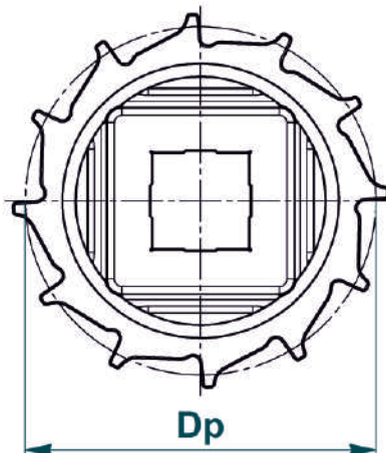
- ➔ Мясо животных и птицы
- ➔ Хлебобулочные и кондитерские изделия
- ➔ Рыба и морепродукты
- ➔ Фрукты и овощи
- ➔ Упаковка

## «Свойства»

- ➔ Малые и средние нагрузки, малые и средние скорости
- ➔ Легкая очистка от долговременных отложений
- ➔ Для работы на поворотных конвейерах, сушка и дренаж
- ➔ Для использования в спиральных морозильниках
- ➔ Для средних продуктов и групповой упаковки
- ➔ Повышенная степень сцепления с продуктом

# серия 2590

## Звезды и аксессуары



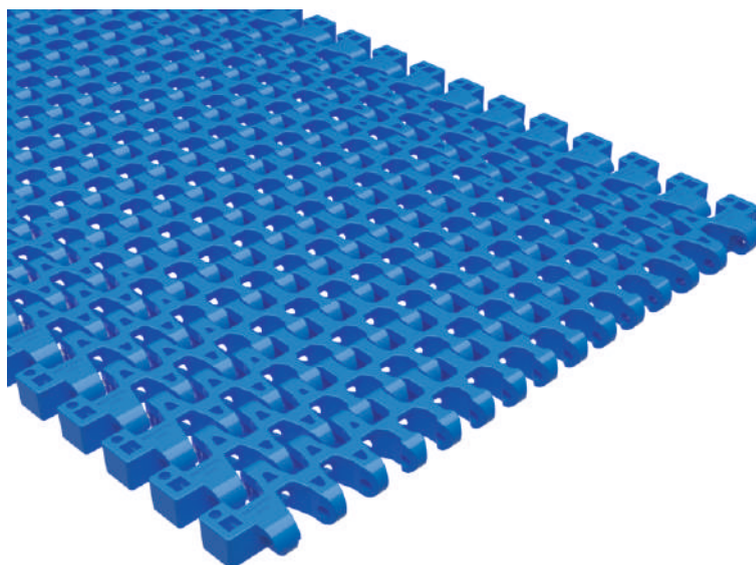
Кол-во зубьев	Код	Отверстие		Фрезеро- ванная	Литая	Dp мм	A/B мм
		Круг	Квадрат				
8	2590SP8T	D20, D25	S25	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	67,0	24,0/30,0
10	2590SP10T	D20, D25, D30, D40	S25, S40	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	82,0	24,0/30,0
12	2590SP12T	D20, D25, D30, D40	S25, S40	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	99,0	24,0/30,0
15	2590SP15T	D20, D25, D30, D40	S25, S40	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	123,0	24,0/30,0
16	2590SP16T	D20, D25, D30, D40	S25, S40	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	131,0	24,0/30,0
18	2590SP18T	D20, D25, D30, D40	S25, S40	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	147,0	24,0/30,0
20	2590SP20T	D20, D25, D30, D40	S25, S40	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	163,0	24,0/30,0

Фрезерованная - методом обработки на высокоточном фрезерном станке, литая - методом литья пластика. Материалы POM, PA.  
Возможно изготовление фрезерованных звезд нестандартных размеров по запросу.

# 2591В

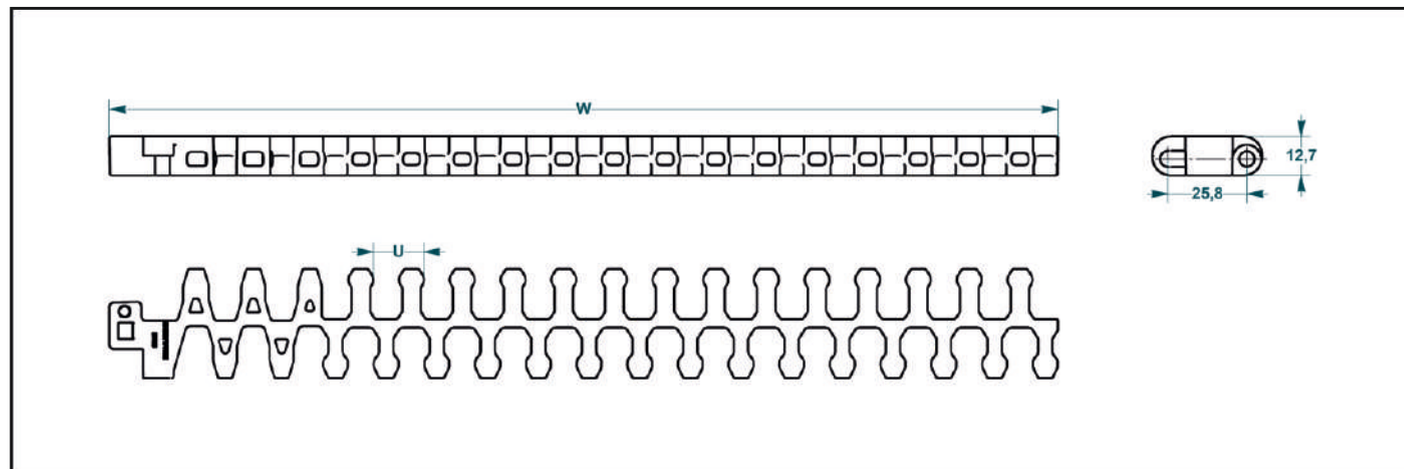
➔ Лента модульная поворотная

Шаг, мм:	25,8
Коллапс-фактор:	1,6
Поверхность:	Открытая, плоская
Открытость поверхности, %:	38
Толщина, мм:	12,7
Диаметр штыря, мм:	5
Тип штыря, фиксация:	D50
Перегородки:	Нет
Боковые борта:	Нет
Цвета:	Синий, белый



МАТЕРИАЛ ЛЕНТЫ		ПОМ	ПП	ПП
Материал штыря		ПА	ПОМ	ПА
Максимальная тяговая сила на прямом участке	Н/м	20000	14000	14000
Максимальная тяговая сила на поворотном участке	Н/м	1100	600	600
Рабочая температура	°С	-42...+93	+5...+93	+5...+105
Масса ленты	кг/м <sup>2</sup>	8,4	5,8	5,8

Нестандартные цвета и материалы модульной ленты доступны по запросу.



ШИРИНА ЛЕНТЫ W, мм:

250	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750	800	850
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Стандартные ширины с шагом 50 мм. Нестандартные ширины с шагом U=16,66 мм. Минимальная ширина 200 мм.

## Использование

- ➔ Мясо животных и птицы
- ➔ Хлебобулочные и кондитерские изделия
- ➔ Рыба и морепродукты
- ➔ Фрукты и овощи
- ➔ Упаковка

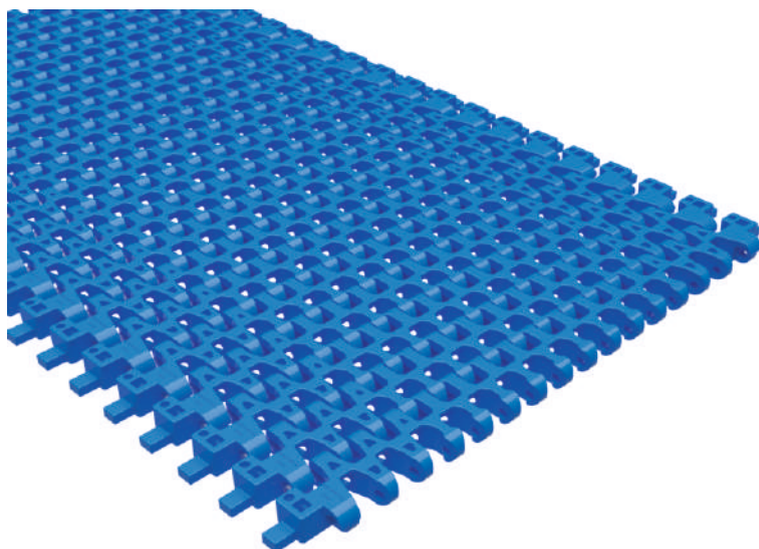
## «Свойства»

- ➔ Малые и средние нагрузки, малые и средние скорости
- ➔ Для работы на поворотных конвейерах, сушка, охлаждение, дренаж и заморозка
- ➔ Для использования в спиральных морозильниках
- ➔ Для средних продуктов и групповой упаковки

# 2591BTE

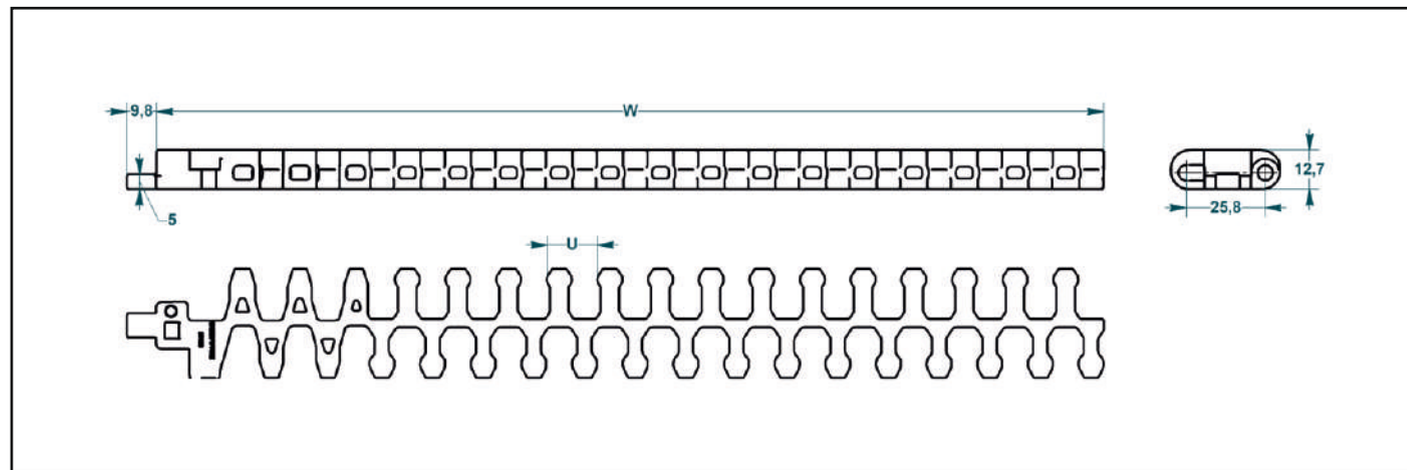
➔ Лента модульная поворотная

Шаг, мм:	25,8
Коллапс-фактор:	1,6
Поверхность:	Открытая, плоская
Открытость поверхности, %:	38
Толщина, мм:	12,7
Диаметр штыря, мм:	5
Тип штыря, фиксация:	D50
Перегородки:	Нет
Боковые борта:	Нет
Цвета:	Синий, белый



МАТЕРИАЛ ЛЕНТЫ		ПОМ	ПП	ПП
Материал штыря		ПА	ПОМ	ПА
Максимальная тяговая сила на прямом участке	Н/м	20000	14000	14000
Максимальная тяговая сила на поворотном участке	Н/м	1100	600	600
Рабочая температура	°С	-42...+93	+5...+93	+5...+105
Масса ленты	кг/м <sup>2</sup>	8,4	5,8	5,8

Нестандартные цвета и материалы модульной ленты доступны по запросу.



ШИРИНА ЛЕНТЫ W, мм:

250	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750	800	850
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Стандартные ширины с шагом 50 мм. Нестандартные ширины с шагом U=16,66 мм. Минимальная ширина 200 мм.

## Применение

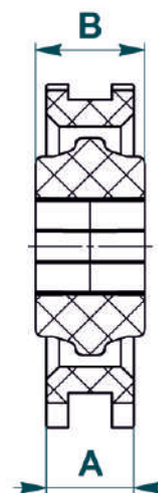
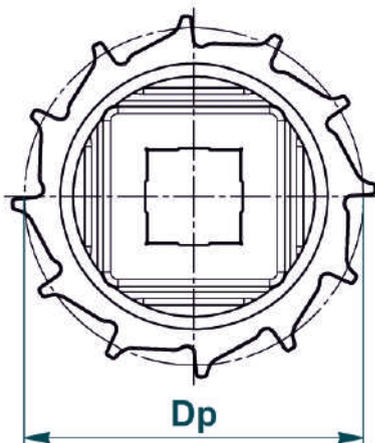
- ➔ Мясо животных и птицы
- ➔ Хлебобулочные и кондитерские изделия
- ➔ Рыба и морепродукты
- ➔ Фрукты и овощи
- ➔ Упаковка

## «свойства»

- ➔ Малые и средние нагрузки, малые и средние скорости
- ➔ Универсальная транспортировка, сушка и дренаж, охлаждение, заморозка
- ➔ Для средних продуктов и групповой упаковки
- ➔ Позиционирование без торцевой фиксации
- ➔ Защита от подъема ленты
- ➔ Для использования в спиральных морозильниках

# серия 2591

## Звезды и аксессуары



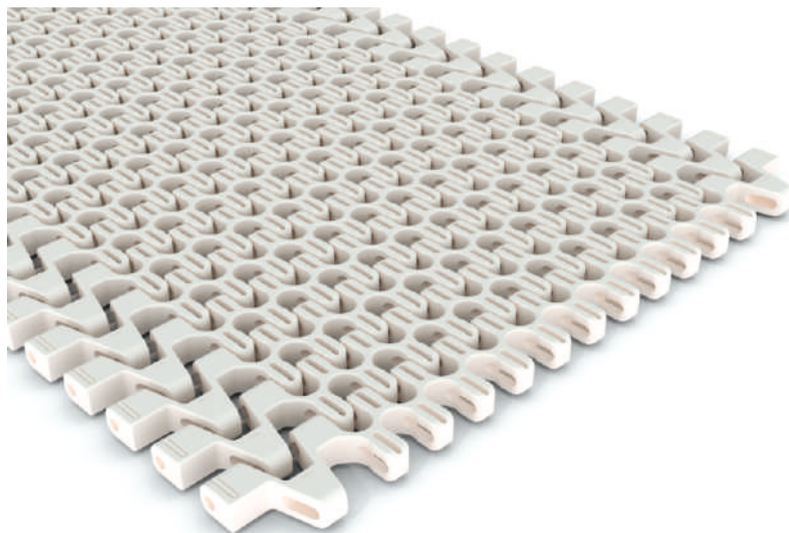
Кол-во зубьев	Код	Отверстие		Фрезеро- ванная	Литая	Dp мм	A/B мм
		Круг	Квадрат				
8	2590SP8T	D20, D25	S25	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	67,0	24,0/30,0
10	2590SP10T	D20, D25, D30, D40	S25, S40	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	82,0	24,0/30,0
12	2590SP12T	D20, D25, D30, D40	S25, S40	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	99,0	24,0/30,0
15	2590SP15T	D20, D25, D30, D40	S25, S40	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	123,0	24,0/30,0
16	2590SP16T	D20, D25, D30, D40	S25, S40	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	131,0	24,0/30,0
18	2590SP18T	D20, D25, D30, D40	S25, S40	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	147,0	24,0/30,0
20	2590SP20T	D20, D25, D30, D40	S25, S40	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	163,0	24,0/30,0

Фрезерованная - методом обработки на высокоточном фрезерном станке, литая - методом литья пластика. Материалы POM, PA.  
Возможно изготовление фрезерованных звезд нестандартных размеров по запросу.

# 2593В

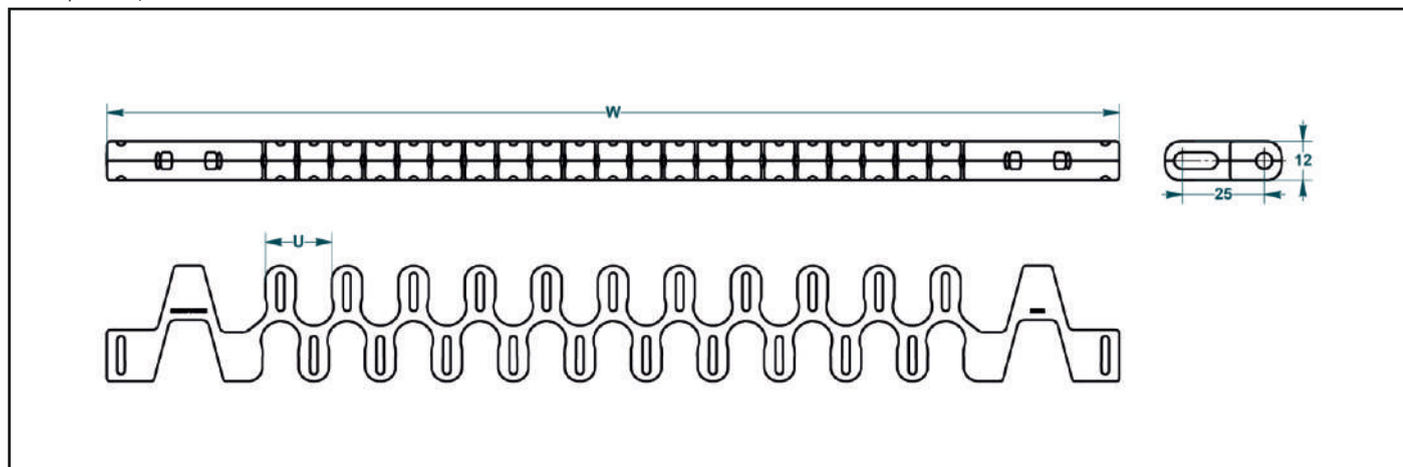
➔ Лента модульная поворотная

Шаг, мм:	25
Коллапс-фактор:	от 1,5
Поверхность:	Открытая, плоская
Открытость поверхности, %:	52
Толщина, мм:	12
Диаметр штыря, мм:	A50
Тип штыря, фиксация:	A, фиксация стопором
Перегородки:	Нет
Боковые борта:	Нет
Цвета:	Синий, белый



МАТЕРИАЛ ЛЕНТЫ		ПОМ	ПОМ	ПОМ	ПП	ПП	ПП
Материал штыря		ПП	ПА	СТ	ПП	ПА	СТ
Максимальная тяговая сила на прямом участке	Н/м	7350	10800	15000	6300	9200	9800
Максимальная тяговая сила на поворотном участке	Н/м	735	1080	1500	630	920	980
Рабочая температура	°С	+5...+93	-42...+93	-42...+93	+5...+105	+5...+105	+5...+105
Масса ленты	кг/м <sup>2</sup>	7	7	12	4,5	4,5	10

Нестандартные цвета и материалы модульной ленты доступны по запросу.  
СТ – нержавеющая сталь.



ШИРИНА ЛЕНТЫ W, мм:												
200	260	320	380	440	500	560	620	680	740	800	860	920

Стандартные ширины с шагом 20 мм. Нестандартные ширины с шагом U=20 мм. Минимальная ширина 200 мм.

## Применение

- ➔ Мясо животных и птицы
- ➔ Хлебобулочные и кондитерские изделия
- ➔ Рыба и морепродукты
- ➔ Фрукты и овощи

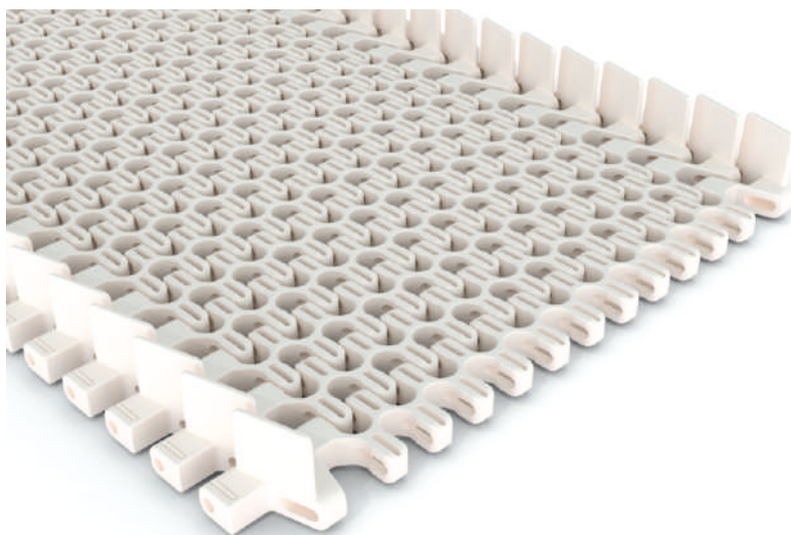
## «Свойства

- ➔ Малые и средние нагрузки, малые и средние скорости
- ➔ Для работы на поворотных конвейерах, сушка, охлаждение, дренаж и заморозка
- ➔ Для использования в спиральных морозильниках

# 2593BSW

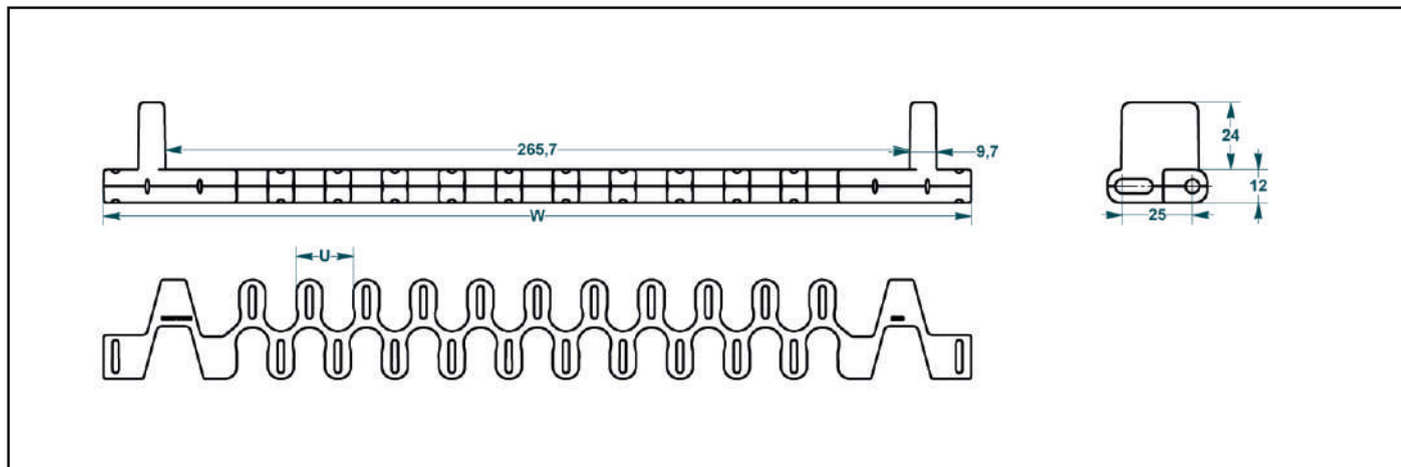
➔ Лента модульная поворотная

Шаг, мм:	25,6
Коллапс-фактор:	от 1,5
Поверхность:	Открытая, плоская с боковыми стенками
Открытость поверхности, %:	52
Толщина, мм:	12
Диаметр штыря, мм:	A50
Тип штыря, фиксация:	A, фиксация стопором
Перегородки:	Нет
Боковые борта:	Да
Цвета:	Синий, белый



МАТЕРИАЛ ЛЕНТЫ		ПОМ	ПОМ	ПОМ	ПП	ПП	ПП
Материал штыря		ПП	ПА	СТ	ПП	ПА	СТ
Максимальная тяговая сила на прямом участке	Н/м	7350	10800	15000	6300	9200	9800
Максимальная тяговая сила на поворотном участке	Н/м	735	1080	1500	630	920	980
Рабочая температура	°C	+5...+93	-42...+93	-42...+93	+5...+105	+5...+105	+5...+105
Масса ленты	кг/м <sup>2</sup>	7	7	12	4,5	4,5	10

Нестандартные цвета и материалы модульной ленты доступны по запросу.  
СТ – нержавеющая сталь.



ШИРИНА ЛЕНТЫ W, мм:

200	260	320	380	440	500	560	620	680	740	800	860	920
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Стандартные ширины с шагом 20 мм. Нестандартные ширины с шагом U=20 мм. Минимальная ширина 200 мм.

## Применение

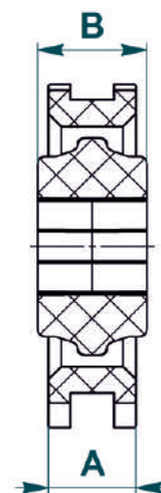
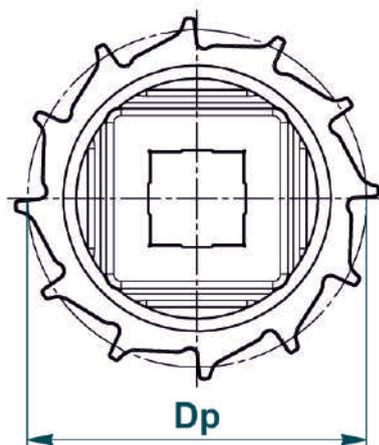
- ➔ Мясо животных и птицы
- ➔ Хлебобулочные и кондитерские изделия
- ➔ Рыба и морепродукты
- ➔ Фрукты и овощи

## «свойства»

- ➔ Малые и средние нагрузки, малые и средние скорости
- ➔ Для работы на поворотных конвейерах, сушка, охлаждение, дренаж и заморозка
- ➔ Для использования в спиральных морозильниках

# серия 2593

## Звезды и аксессуары

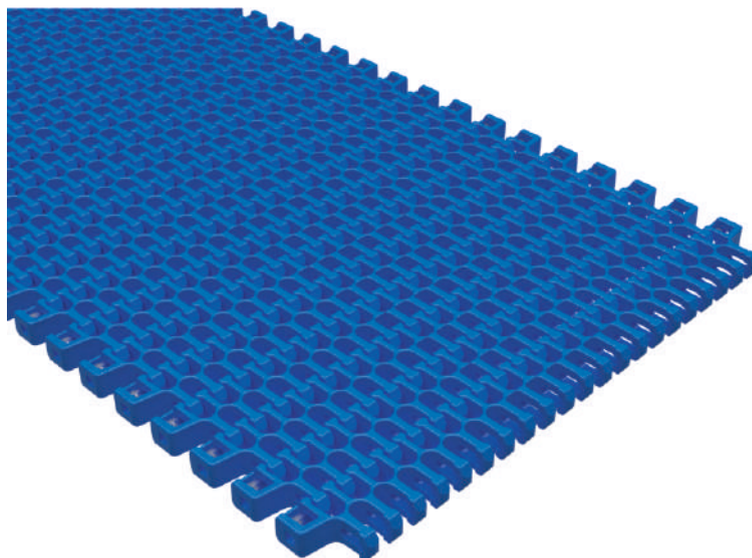


Кол-во зубьев	Код	Отверстие		Фрезеро- ванная	Литая	Dp мм	A/B мм
		Круг	Квадрат				
8	2593SP8T	D20, D25	S25	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	66,0	24,0/30,0
12	2593SP12T	D20, D25, D30, D40	S25, S40	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	96,0	24,0/30,0
18	2593SP18T	D20, D25, D30, D40	S25, S40	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	161,0	24,0/30,0

Фрезерованная - методом обработки на высокоточном фрезерном станке, литая - методом литья пластика. Материалы POM, PA. Возможно изготовление фрезерованных звезд нестандартных размеров по запросу.

# 2595В

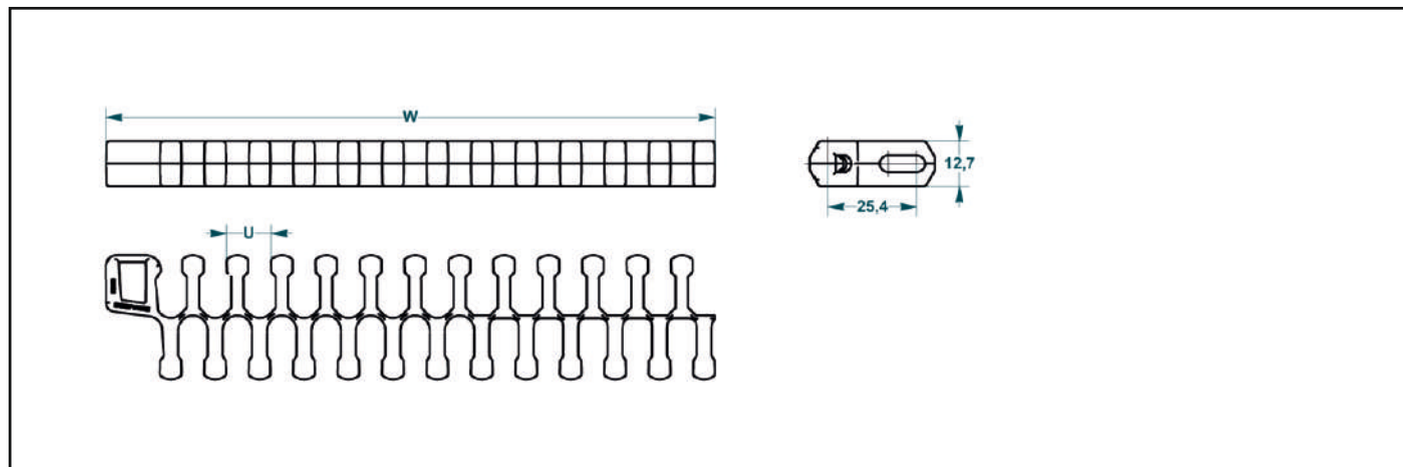
➔ Лента модульная поворотная



Шаг, мм:	25,4
Коллапс-фактор:	2,2
Поверхность:	Открытая, плоская
Открытость поверхности, %:	42
Толщина, мм:	12,7
Диаметр штыря, мм:	4,6
Тип штыря, фиксация:	A46, фиксация модулем
Перегородки:	Нет
Боковые борта:	Нет
Цвета:	Синий, белый

МАТЕРИАЛ ЛЕНТЫ		ПОМ	ПП	ПП
Материал штыря		ПА	ПОМ	ПП
Максимальная тяговая сила на прямом участке	Н/м	24800	17504	14600
Максимальная тяговая сила на поворотном участке	Н/м	2480	1750	1460
Рабочая температура	°C	-42...+93	+5...+93	+5...+105
Масса ленты	кг/м <sup>2</sup>	7,7	5,4	5,1

Нестандартные цвета и материалы модульной ленты доступны по запросу.



ШИРИНА ЛЕНТЫ W, мм:

102	178	254	330	406	482	558	634	710	786	862	938	1014
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------

Стандартные ширины с шагом 76 мм. Нестандартные ширины с шагом U=12,7 мм. Минимальная ширина 76 мм.

## Применение

- ➔ Мясо животных и птицы
- ➔ Хлебобулочные и кондитерские изделия
- ➔ Рыба и морепродукты
- ➔ Фрукты и овощи
- ➔ Упаковка

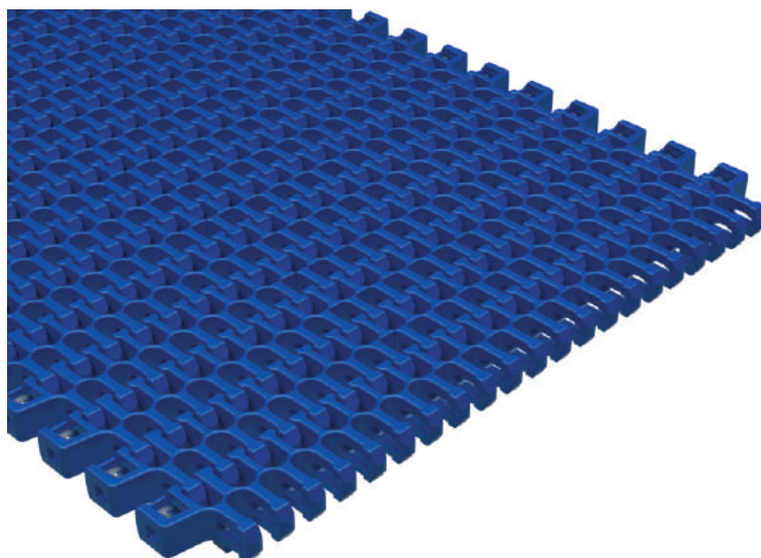
## «свойства»

- ➔ Малые и средние нагрузки, малые и средние скорости
- ➔ Для работы на поворотных конвейерах, сушка, охлаждение, дренаж и заморозка
- ➔ Для использования в спиральных морозильниках
- ➔ Для средних продуктов и групповой упаковки

# 2595ВТМ

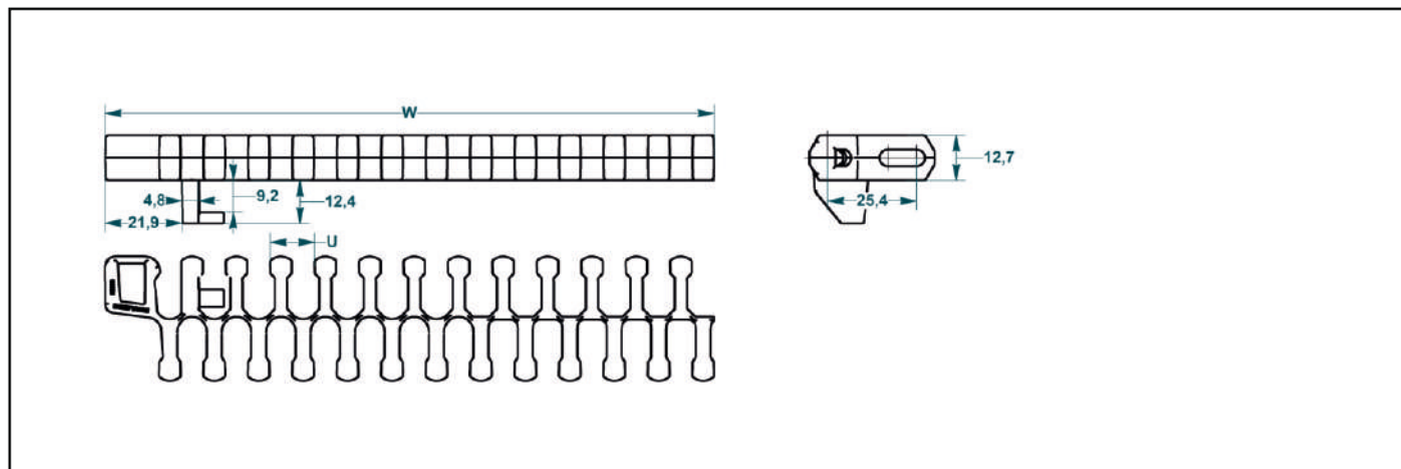
➔ Лента модульная поворотная

Шаг, мм:	25,4
Коллапс-фактор:	2,2
Поверхность:	Открытая, плоская
Открытость поверхности, %:	42
Толщина, мм:	12,7
Диаметр штыря, мм:	4,6
Тип штыря, фиксация:	A46, фиксация модулем
Перегородки:	Нет
Боковые борта:	Нет
Цвета:	Синий, белый



МАТЕРИАЛ ЛЕНТЫ		ПОМ	ПП	ПП
Материал штыря		ПА	ПОМ	ПП
Максимальная тяговая сила на прямом участке	Н/м	24800	17504	14600
Максимальная тяговая сила на поворотном участке	Н/м	2480	1750	1460
Рабочая температура	°С	-42...+93	+5...+93	+5...+105
Масса ленты	кг/м <sup>2</sup>	8	5,8	5,5

Нестандартные цвета и материалы модульной ленты доступны по запросу.



ШИРИНА ЛЕНТЫ W, мм:

102	178	254	330	406	482	558	634	710	786	862	938	1014
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------

Стандартные ширины с шагом 76 мм. Нестандартные ширины с шагом U=12,7 мм. Минимальная ширина 76 мм.

## Применение

- ➔ Мясо животных и птицы
- ➔ Хлебобулочные и кондитерские изделия
- ➔ Рыба и морепродукты
- ➔ Фрукты и овощи
- ➔ Упаковка

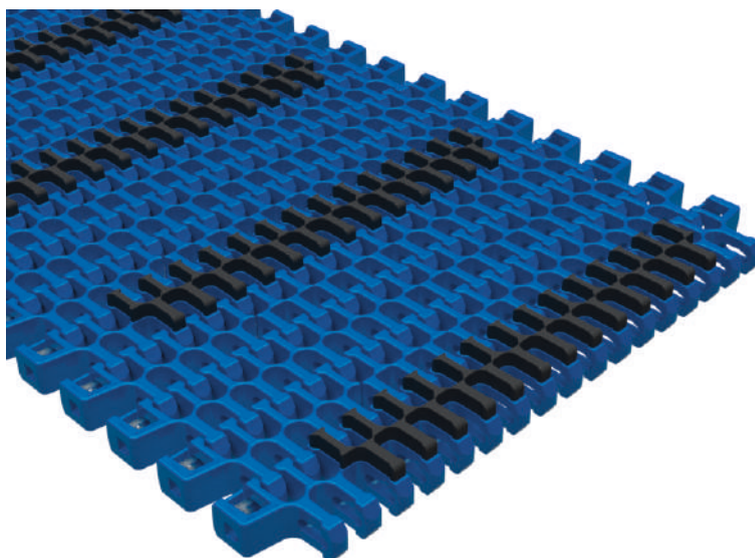
## «свойства»

- ➔ Малые и средние нагрузки, малые и средние скорости
- ➔ Универсальная транспортировка, сушка и дренаж, охлаждение, заморозка
- ➔ Для средних продуктов и групповой упаковки
- ➔ Позиционирование без торцевой фиксации
- ➔ Защита от подъема ленты
- ➔ Для использования в спиральных морозильниках

# 2595BF

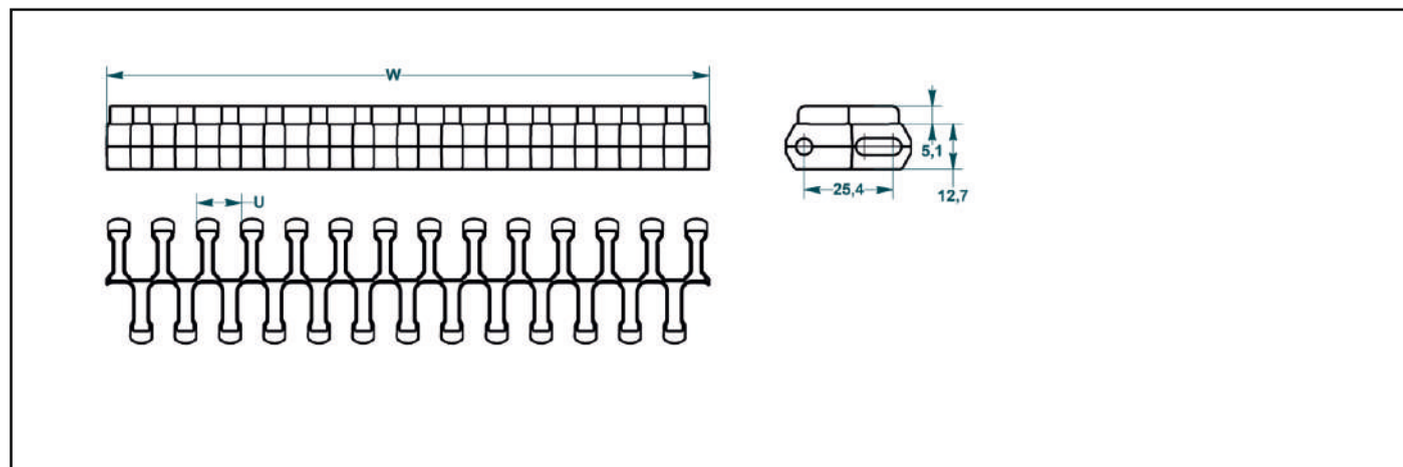
→ Лента модульная поворотная

Шаг, мм:	25,4
Коллапс-фактор:	2,2
Поверхность:	Открытая, плоская
Открытость поверхности, %:	42
Толщина, мм:	17,8
Диаметр штыря, мм:	4,6
Тип штыря, фиксация:	A46, фиксация модулем
Перегородки:	Нет
Боковые борта:	Нет
Цвета:	Синий, белый



МАТЕРИАЛ ЛЕНТЫ		ПП
Материал штыря		ПП
Максимальная тяговая сила на прямом участке	Н/м	14600
Максимальная тяговая сила на поворотном участке	Н/м	1460
Рабочая температура	°C	+5...+66
Масса ленты	кг/м <sup>2</sup>	6,0

Стандартный материал фрикционной поверхности ТПЕ (термоэластопласт), твердость по Шору А 66 ед., цвет черный или белый. Нестандартные цвета и материалы фрикционной поверхности модульной ленты доступны по запросу.



ШИРИНА ЛЕНТЫ W, мм:												
102	178	254	330	406	482	558	634	710	786	862	938	1014

Стандартные ширины с шагом 76 мм. Нестандартные ширины с шагом U=12,7 мм. Минимальная ширина 76 мм.

## Применение

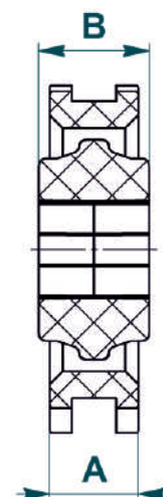
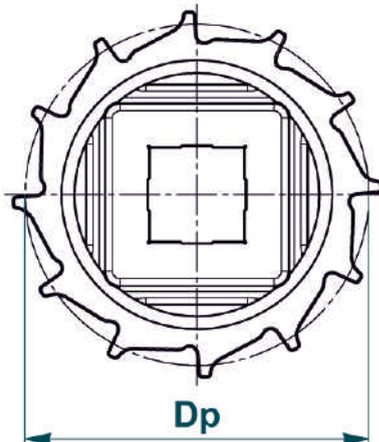
- Мясо животных и птицы
- Хлебобулочные и кондитерские изделия
- Рыба и морепродукты
- Фрукты и овощи
- Упаковка

## «свойства»

- Малые и средние нагрузки, малые и средние скорости
- Для комбинированной работы на поворотных и наклонных конвейерах, сушка, дренаж
- Повышенная степень сцепления с продуктом
- Для средних продуктов и групповой упаковки

# серия 2595

## Звезды и аксессуары



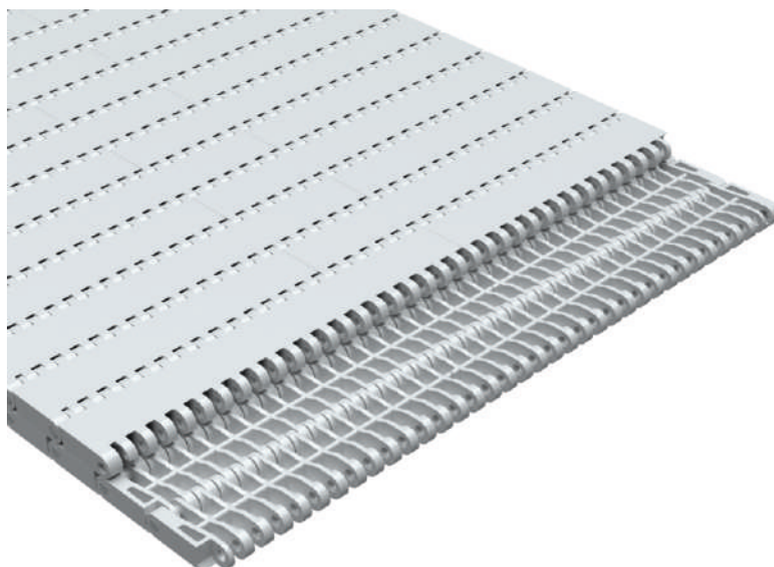
Кол-во зубьев	Код	Отверстие		Фрезеро- ванная	Литая	Dp мм	A/B мм
		Круг	Квадрат				
6	2595SP6T	D20, D25, D30	S25	☑	☑	51,0	24,0/30,0
9	2595SP9T	D20, D25, D30	S25	☑	☑	74,0	24,0/30,0
12	2595SP12T	D20, D25, D30, D40	S25, S40	☑	☑	104,0	24,0/30,0
16	2595SP16T	D20, D25, D30, D40	S25, S40	☑	☑	130,0	24,0/30,0
20	2595SP20T	D20, D25, D30, D40	S25, S40	☑	☑	163,0	24,0/30,0

Фрезерованная - методом обработки на высокоточном фрезерном станке, литая - методом литья пластика. Материалы POM, PA.  
Возможно изготовление фрезерованных звезд нестандартных размеров по запросу.

# 2710А

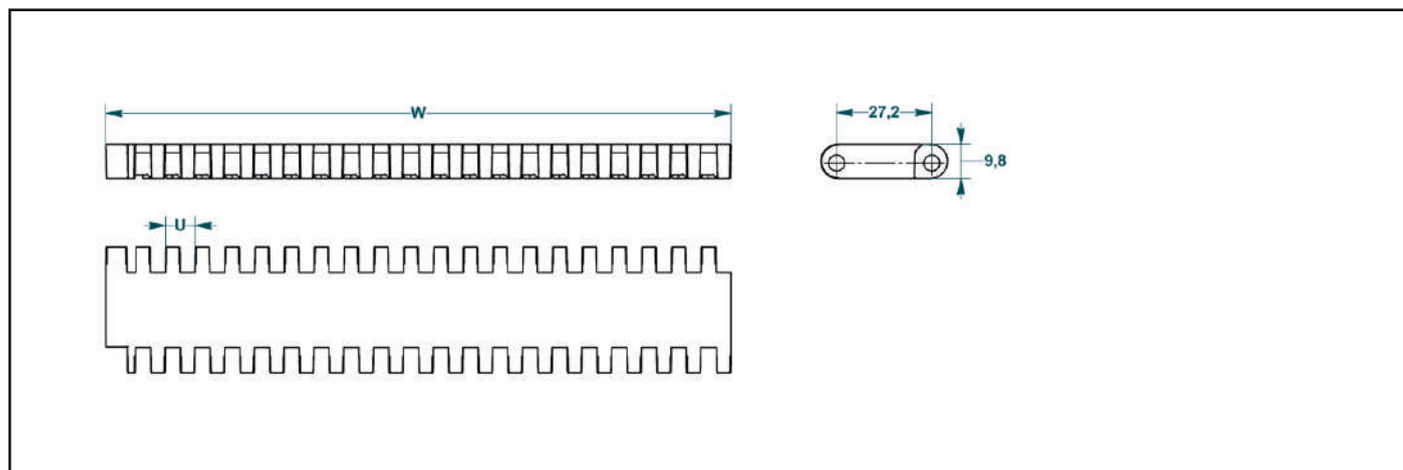
→ Лента модульная прямоходная

Шаг, мм:	27,2
Поверхность:	Закрытая, плоская
Открытость поверхности, %:	0
Толщина, мм:	9,8
Диаметр штыря, мм:	4,6
Тип штыря, фиксация:	В46
Перегородки:	Нет
Боковые борта:	Нет
Цвета:	Синий, белый



МАТЕРИАЛ ЛЕНТЫ		ПОМ	ПП	ПЕ	ПА
Материал штыря		ПП	ПП	ПЕ	ПА
Максимальная тяговая сила	Н/м	21500	10200	5100	17500
Рабочая температура	°С	+5...+93	+5...+105	-42...+66	-46...+116
Масса ленты	кг/м <sup>2</sup>	7,3	4,7	5,0	6,8

Нестандартные цвета и материалы модульной ленты доступны по запросу.



ШИРИНА ЛЕНТЫ W, мм:												
51	127	203	279	355	431	507	583	659	735	811	887	963

Стандартные ширины с шагом 76 мм. Нестандартные ширины с шагом U=8,5 мм. Минимальная ширина 51 мм.

## Применение

- Мясо животных и птицы
- Хлебобулочные и кондитерские изделия
- Рыба и морепродукты
- Фрукты и овощи
- Упаковка

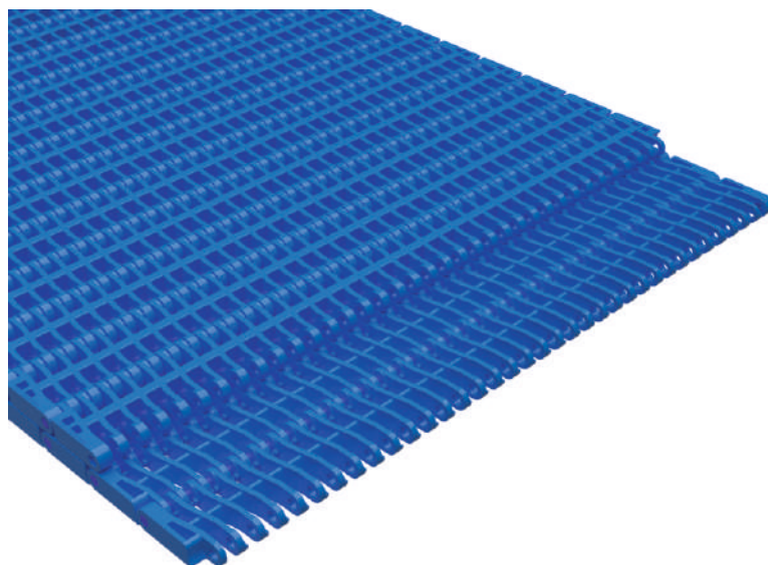
## «свойства

- Для высоких нагрузок и средних скоростей
- Усиленная конструкция
- Универсальная транспортировка
- Для средних продуктов и групповой упаковки

# 2710В

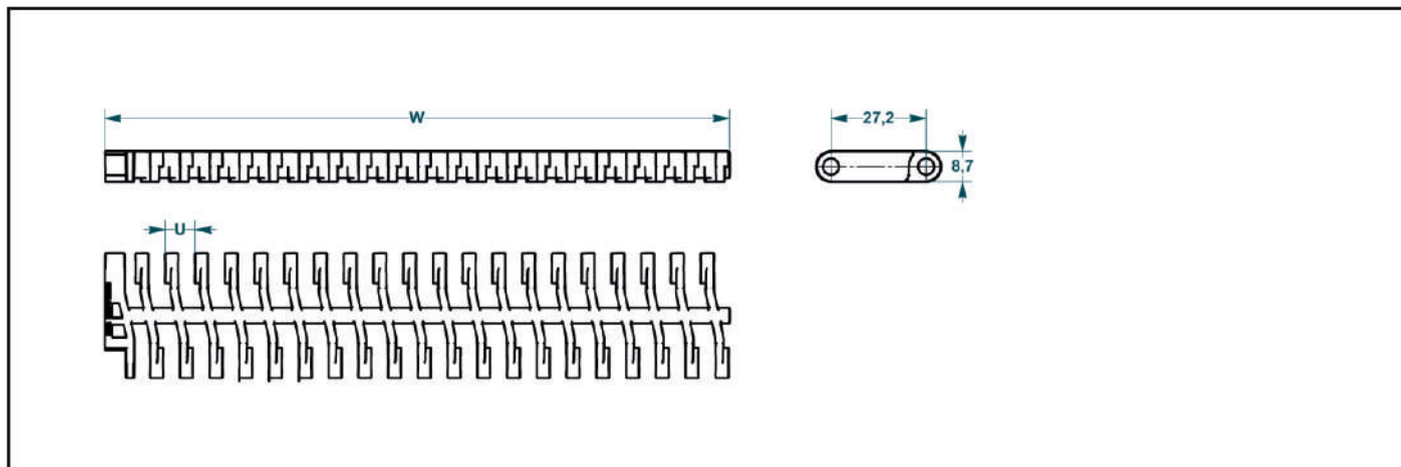
➔ Лента модульная прямоходная

Шаг, мм:	27,2
Поверхность:	Открытая, плоская
Открытость поверхности, %:	38
Толщина, мм:	8,7
Диаметр штыря, мм:	4,6
Тип штыря, фиксация:	В46
Перегородки:	Нет
Боковые борты:	Нет
Цвета:	Синий, белый



МАТЕРИАЛ ЛЕНТЫ		ПОМ	ПОМ	ПП	ПЕ	ПА
Материал штыря		ПП	ПЕ	ПП	ПЕ	ПА
Максимальная тяговая сила	Н/м	21500	14600	10200	5100	14600
Рабочая температура	°С	+5...+93	-42...+66	+5...+105	-73...+66	-46...+116
Масса ленты	кг/м <sup>2</sup>	5,6	5,6	3,7	4,0	5,6

Нестандартные цвета и материалы модульной ленты доступны по запросу.



## ШИРИНА ЛЕНТЫ W, мм:

51	127	203	279	355	431	507	583	659	735	811	887	963
----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Стандартные ширины с шагом 76 мм. Нестандартные ширины с шагом U=8,5 мм. Минимальная ширина 51 мм.

## Применение

- ➔ Мясо животных и птицы
- ➔ Хлебобулочные и кондитерские изделия
- ➔ Рыба и морепродукты
- ➔ Фрукты и овощи
- ➔ Упаковка

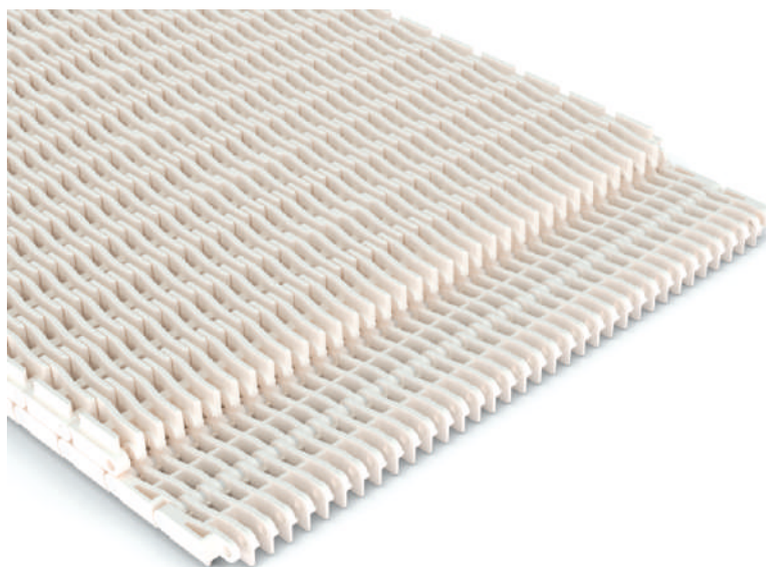
## «свойства»

- ➔ Для высоких нагрузок и средних скоростей
- ➔ Универсальная транспортировка, сушка и дренаж, охлаждение, заморозка
- ➔ Для средних продуктов и групповой упаковки

# 2710BRR

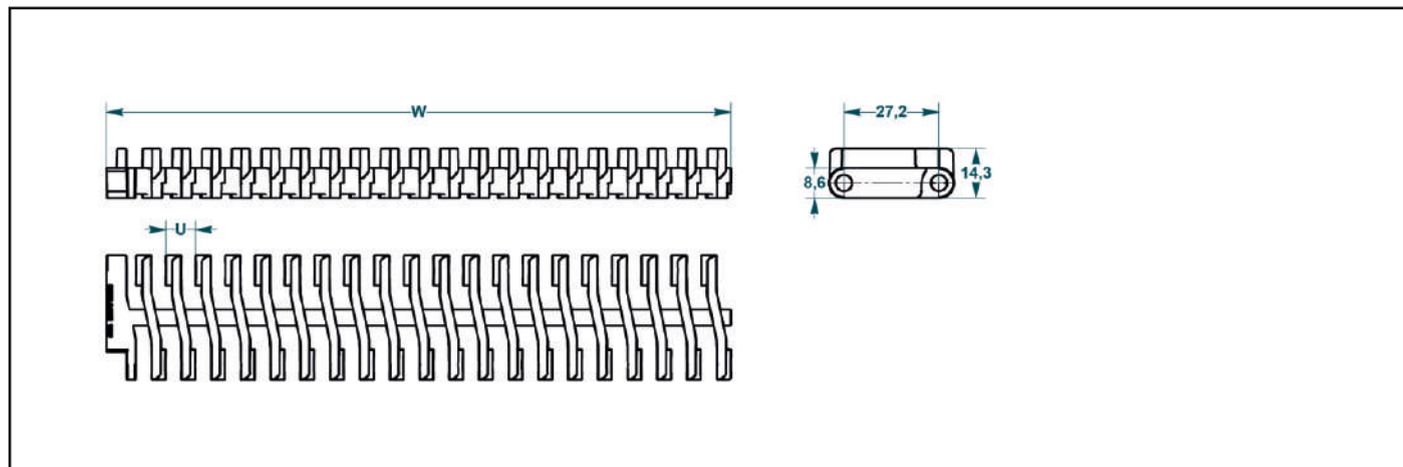
➔ Лента модульная прямоходная

Шаг, мм:	27,2
Поверхность:	Открытая, ребристая
Открытость поверхности, %:	38
Толщина, мм:	14,3
Диаметр штыря, мм:	4,6
Тип штыря, фиксация:	В46
Перегородки:	Нет
Боковые борта:	Нет
Цвета:	Синий, белый



МАТЕРИАЛ ЛЕНТЫ		ПОМ	ПП	ПЕ	ПА
Материал штыря		ПП	ПП	ПЕ	ПА
Максимальная тяговая сила	Н/м	22300	10400	5200	18000
Рабочая температура	°С	+5...+93	+5...+105	-73...+66	-46...+116
Масса ленты	кг/м <sup>2</sup>	8,2	5,2	5,6	7,8

Нестандартные цвета и материалы модульной ленты доступны по запросу.



ШИРИНА ЛЕНТЫ W, мм:												
51	127	203	279	355	431	507	583	659	735	811	887	963

Стандартные ширины с шагом 76 мм. Нестандартные ширины с шагом U=8,5 мм. Минимальная ширина 51 мм.

## Применение

- ➔ Мясо животных и птицы
- ➔ Хлебобулочные и кондитерские изделия
- ➔ Рыба и морепродукты
- ➔ Фрукты и овощи
- ➔ Упаковка

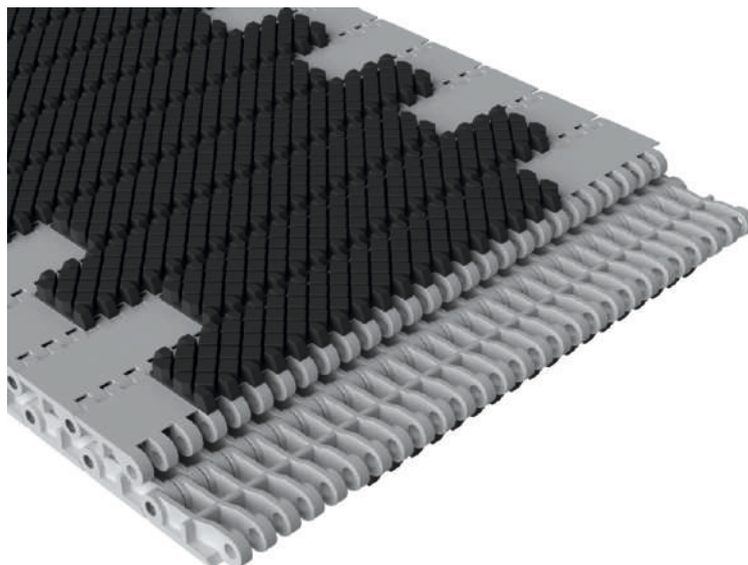
## «Свойства

- ➔ Для работы на переходной пластине
- ➔ Минимальной контакт с поверхностью
- ➔ Универсальная транспортировка, сушка и дренаж, охлаждение, заморозка
- ➔ Для средних продуктов и групповой упаковки

# 2710AF

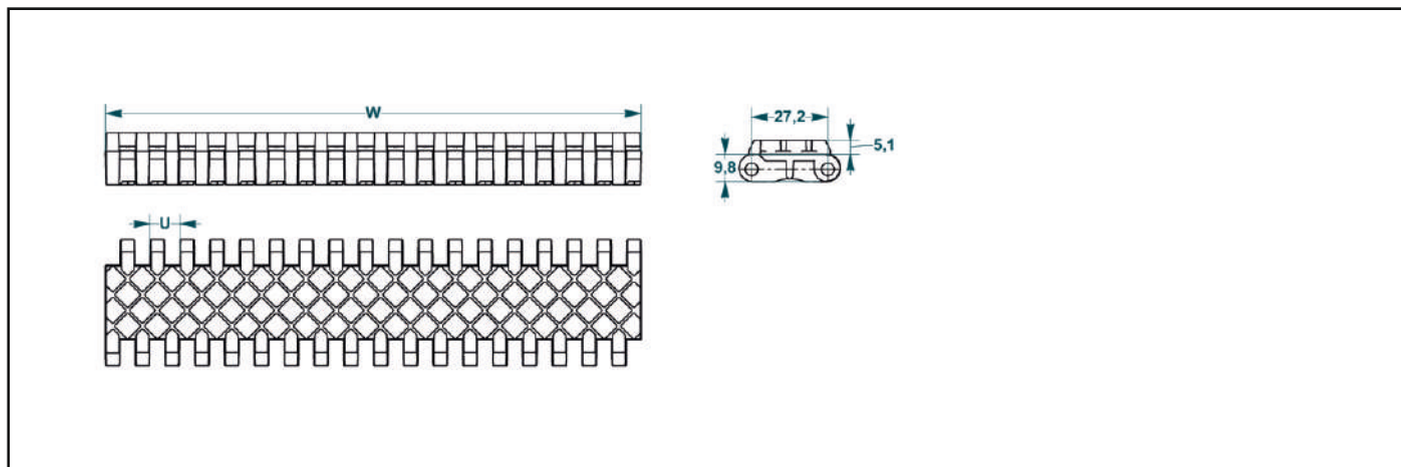
➔ Лента модульная прямоходная

Шаг, мм:	27,2
Поверхность:	Закрытая, фрикционная
Открытость поверхности, %:	0
Толщина, мм:	14,9
Диаметр штыря, мм:	4,6
Тип штыря, фиксация:	V46
Перегородки:	Нет
Боковые борта:	Нет
Цвета:	Синий, серый



МАТЕРИАЛ ЛЕНТЫ		ПП
Материал штыря		ПП
Максимальная тяговая сила	Н/м	14600
Рабочая температура	°C	+5...+66
Масса ленты	кг/м <sup>2</sup>	7,32

Стандартный материал фрикционной поверхности ТПЕ (термоэластопласт), твердость по Шору А 66 ед., цвет черный или белый. Нестандартные цвета и материалы фрикционной поверхности модульной ленты доступны по запросу.



ШИРИНА ЛЕНТЫ W, мм:

76	152	228	304	380	456	532	608	684	760	836	912	988
----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Стандартные ширины с шагом 76 мм. Нестандартные ширины с шагом U=8,5 мм. Минимальная ширина 76 мм.

## Применение

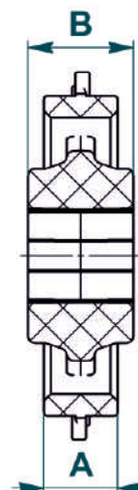
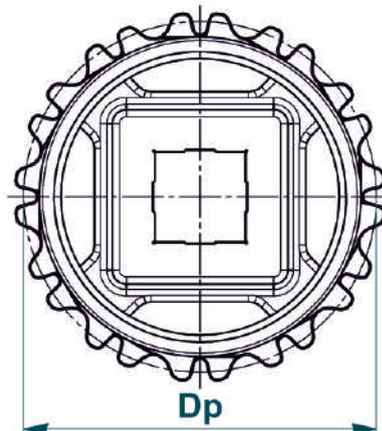
- ➔ Мясо животных и птицы
- ➔ Хлебобулочные и кондитерские изделия
- ➔ Рыба и морепродукты
- ➔ Фрукты и овощи
- ➔ Упаковка

## «свойства»

- ➔ Для высоких нагрузок и средних скоростей
- ➔ Повышенная степень сцепления с продуктом
- ➔ Для работы на наклонных конвейерах, сушка, дренаж
- ➔ Для средних продуктов и групповой упаковки

# серия 2710

## Звезды и аксессуары



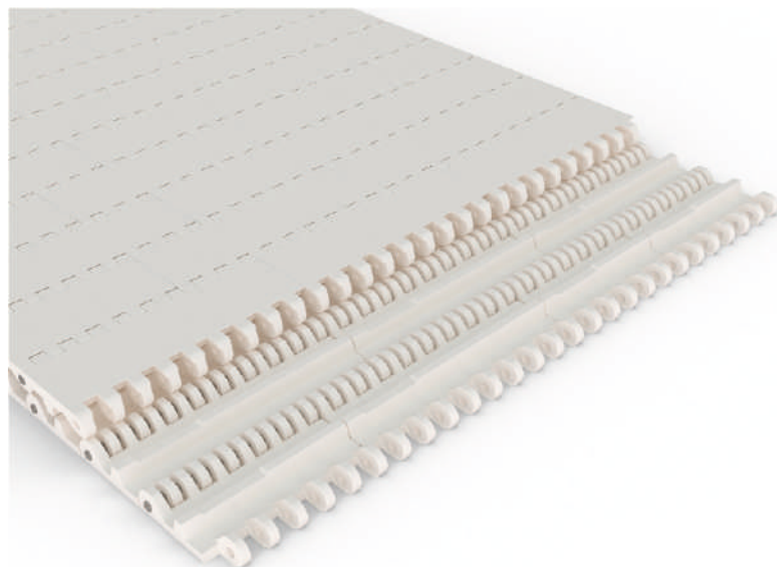
Кол-во зубьев	Код	Отверстие		Фрезеро- ванная	Литая	Dp мм	A/B мм
		Круг	Квадрат				
6	2710SP6T	D20, D25	S25	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	53,0	21,0/30,0
9	2710SP9T	D20, D25, D30, D40	S25, S40	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	79,0	21,0/30,0
10	2710SP10T	D20, D25, D30, D40	S25, S40	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	89,0	21,0/30,0
12	2710SP12T	D20, D25, D30, D40	S25, S40	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	104,0	21,0/30,0
18	2710SP18T	D20, D25, D30, D40	S25, S40	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	155,0	21,0/30,0
20	2710SP20T	D20, D25, D30, D40	S25, S40	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	173,0	21,0/30,0

Фрезерованная - методом обработки на высокоточном фрезерном станке, литая - методом литья пластика. Материалы POM, PA.  
Возможно изготовление фрезерованных звезд нестандартных размеров по запросу.

# 5020A

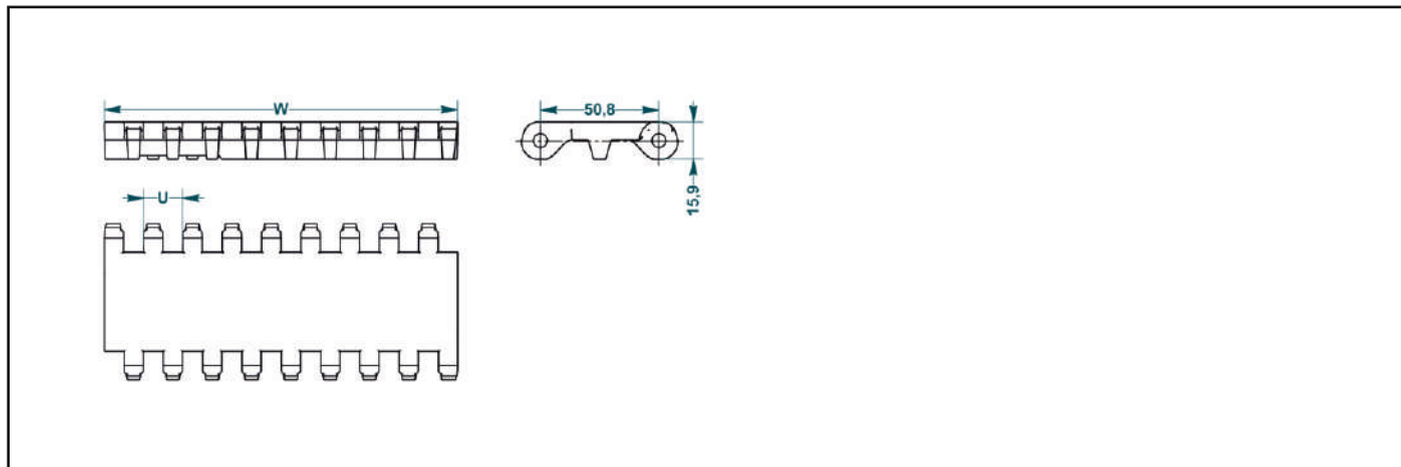
➔ Лента модульная прямоходная

Шаг, мм:	50,8
Поверхность:	Закрытая, плоская
Открытость поверхности, %:	0
Толщина, мм:	15,9
Диаметр штыря, мм:	6
Тип штыря, фиксация:	В60
Перегородки:	Да
Боковые борты:	Да
Цвета:	Синий, белый



МАТЕРИАЛ ЛЕНТЫ		ПОМ	ПОМ	ПОМ	ПП	ПП	ПЕ	ПЕ
Материал штыря		ПОМ	ПЕ	ПА	ПОМ	ПП	ПОМ	ПЕ
Максимальная тяговая сила	Н/м	30000	18000	30000	18000	18000	10000	10000
Рабочая температура	°С	-42...+93	-42...+66	-42...+93	+5...+93	+5...+105	-42...+66	-73...+66
Масса ленты	кг/м <sup>2</sup>	13,5	13,5	13,5	9,0	9,0	9,4	9,4

Нестандартные цвета и материалы модульной ленты доступны по запросу.



## ШИРИНА ЛЕНТЫ W, мм:

50,8	101,6	152,4	203,2	254	304,8	355,6	406,4	457,2	508	558,8	609,6	660,4
------	-------	-------	-------	-----	-------	-------	-------	-------	-----	-------	-------	-------

Стандартные ширины с шагом 50,8 мм. Нестандартные ширины с шагом U=16,8 мм. Минимальная ширина 50,8 мм.

## Применение

- ➔ Мясо животных и птицы
- ➔ Хлебобулочные и кондитерские изделия
- ➔ Рыба и морепродукты
- ➔ Фрукты и овощи
- ➔ Снэки
- ➔ Автомобилестроение

## «свойства»

- ➔ Высокие и ударные нагрузки, средние скорости
- ➔ Универсальная транспортировка, прямые конвейеры
- ➔ Легкая очистка
- ➔ Для крупных и тяжелых продуктов, групповой упаковки

# 5020AN

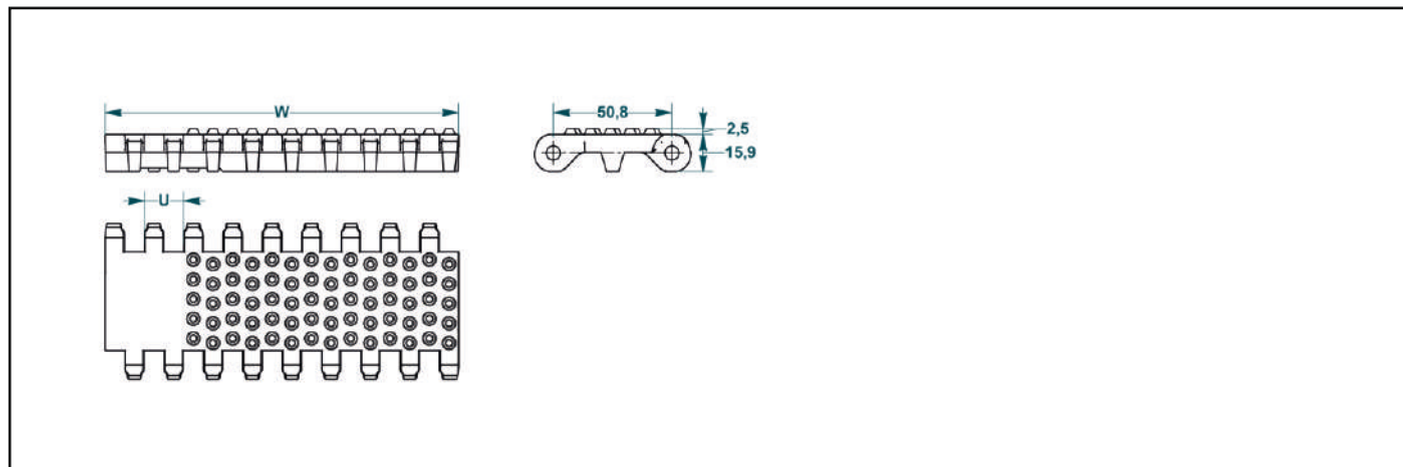
➔ Лента модульная прямоходная

Шаг, мм:	50,8
Поверхность:	Закрытая, круглые выступы
Открытость поверхности, %:	0
Толщина, мм:	18,4
Диаметр штыря, мм:	6
Тип штыря, фиксация:	В60
Перегородки:	Да
Боковые борта:	Да
Цвета:	Белый



МАТЕРИАЛ ЛЕНТЫ		ПОМ	ПОМ	ПОМ	ПП	ПП	ПЕ	ПЕ
Материал штыря		ПОМ	ПЕ	ПА	ПОМ	ПП	ПОМ	ПЕ
Максимальная тяговая сила	Н/м	30000	18000	30000	18000	18000	10000	10000
Рабочая температура	°С	-42...+93	-42...+66	-42...+93	+5...+93	+5...+105	-42...+66	-73...+66
Масса ленты	кг/м <sup>2</sup>	13,5	13,5	13,5	9,0	9,0	9,4	9,4

Нестандартные цвета и материалы модульной ленты доступны по запросу.



ШИРИНА ЛЕНТЫ W, мм:												
50,8	101,6	152,4	203,2	254	304,8	355,6	406,4	457,2	508	558,8	609,6	660,4

Стандартные ширины с шагом 50,8 мм. Нестандартные ширины с шагом U=16,8 мм. Минимальная ширина 50,8 мм.

## Применение

- ➔ Мясо животных и птицы
- ➔ Хлебобулочные и кондитерские изделия
- ➔ Рыба и морепродукты
- ➔ Фрукты и овощи
- ➔ Снэки
- ➔ Автомобилестроение

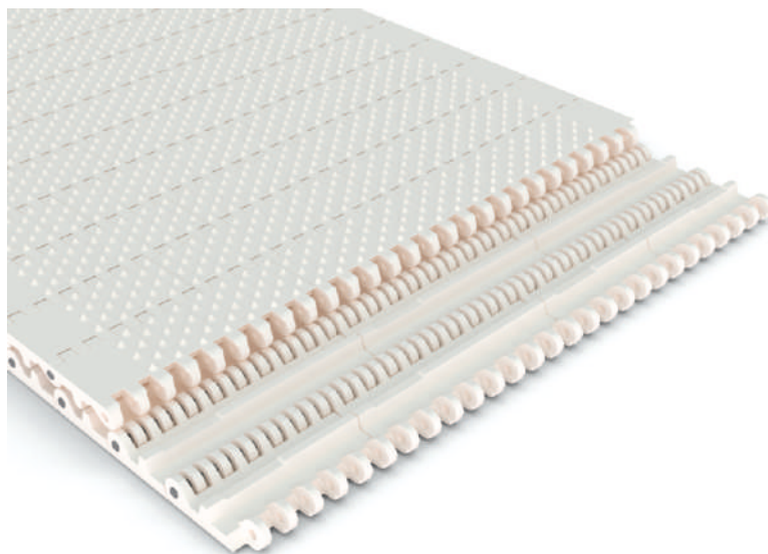
## «Свойства

- ➔ Высокие и ударные нагрузки, средние скорости
- ➔ Антиадгезионная поверхность предотвращающая прилипание
- ➔ Для работы на наклонных и прямых конвейерах, дренаж
- ➔ Легкая очистка

# 5020АС

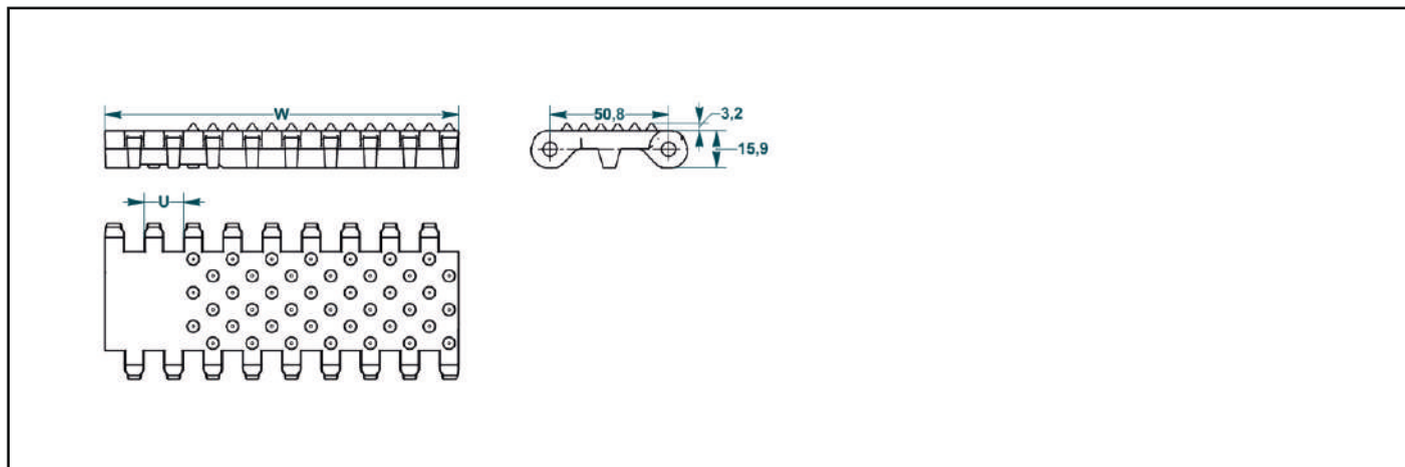
➔ Лента модульная прямоходная

Шаг, мм:	50,8
Поверхность:	Закрытая, конические выступы
Открытость поверхности, %:	0
Толщина, мм:	19,1
Диаметр штыря, мм:	6
Тип штыря, фиксация:	В60
Перегородки:	Да
Боковые борта:	Да
Цвета:	Белый



МАТЕРИАЛ ЛЕНТЫ		ПОМ	ПОМ	ПОМ	ПП	ПП	ПЕ	ПЕ
Материал штыря		ПОМ	ПЕ	ПА	ПОМ	ПП	ПОМ	ПЕ
Максимальная тяговая сила	Н/м	30000	18000	30000	18000	18000	10000	10000
Рабочая температура	°С	-42...+93	-42...+66	-42...+93	+5...+93	+5...+105	-42...+66	-73...+66
Масса ленты	кг/м <sup>2</sup>	13,5	13,5	13,5	9,0	9,0	9,4	9,4

Нестандартные цвета и материалы модульной ленты доступны по запросу.



## ШИРИНА ЛЕНТЫ W, мм:

50,8	101,6	152,4	203,2	254	304,8	355,6	406,4	457,2	508	558,8	609,6	660,4
------	-------	-------	-------	-----	-------	-------	-------	-------	-----	-------	-------	-------

Стандартные ширины с шагом 50,8 мм. Нестандартные ширины с шагом U=16,8 мм. Минимальная ширина 50,8 мм.

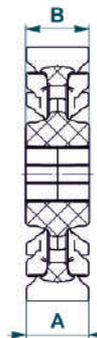
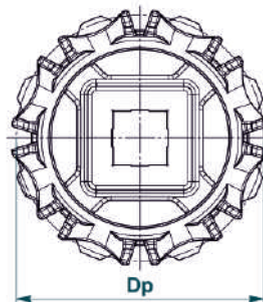
## Применение

- ➔ Мясо животных и птицы
- ➔ Хлебобулочные и кондитерские изделия
- ➔ Рыба и морепродукты
- ➔ Фрукты и овощи
- ➔ Снэки
- ➔ Автомобилестроение

## «свойства»

- ➔ Высокие и ударные нагрузки, средние скорости
- ➔ Высокое сопротивление проскальзыванию продукта
- ➔ Повышенная степень сцепления с продуктом
- ➔ Для работы на наклонных и прямых конвейерах
- ➔ Легкая очистка

# серия 5020 Звезды и аксессуары



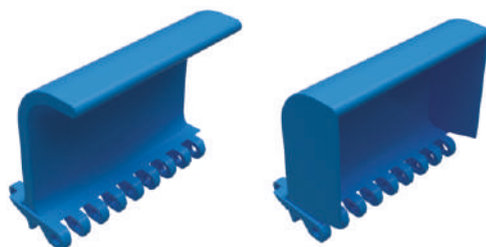
Кол-во зубьев	Код	Отверстие		Фрезерованная	Литая	Dp мм	A/B мм
		Круг	Квадрат				
6	5020SP6T	D20, D25	S25	☑	☑	102,0	29,6/29,6
8	5020SP8T	D20, D25, D30, D40	S25, S40	☑	☑	132,0	29,6/29,6
10	5020SP10T	D20, D25, D30, D40	S25, S40	☑	☑	165,0	29,6/29,6
12	5020SP12T	D20, D25, D30, D40	S25, S40	☑	☑	198,0	29,6/29,6

Фрезерованная - методом обработки на высокоточном фрезерном станке, литая - методом литья пластиков. Материалы POM, PA. Возможно изготовление фрезерованных звезд нестандартных размеров по запросу.

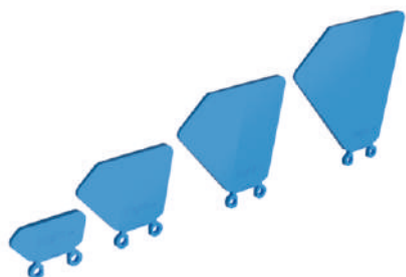


Тип	Код	Высота	Материал
		мм	
Перегородка	5020T2	50.8	POM, ПП, ПЕ
Перегородка	5020T3	76.2	POM, ПП, ПЕ
Перегородка	5020T4	101.6	POM, ПП, ПЕ
Перегородка	5020T6	152.4	POM, ПП, ПЕ

Нестандартные высоты доступны по запросу и изготавливаются резкой.



Тип	Код	Высота	Материал
		мм	
Перегородка ковшеобразная	5020TB4	101,6	POM, ПП, ПЕ
Перегородка ковшеобразная закрытая	5020TC4	101,6	POM, ПП, ПЕ



Тип	Код	Высота	Материал
		мм	
Боковой борт	5020SW1	50,8	POM, ПП, ПЕ
Боковой борт	5020SW2	76,2	POM, ПП, ПЕ
Боковой борт	5020SW3	101,6	POM, ПП, ПЕ
Боковой борт	5020SW4	152,4	POM, ПП, ПЕ

Звезды и аксессуары

# 5025A

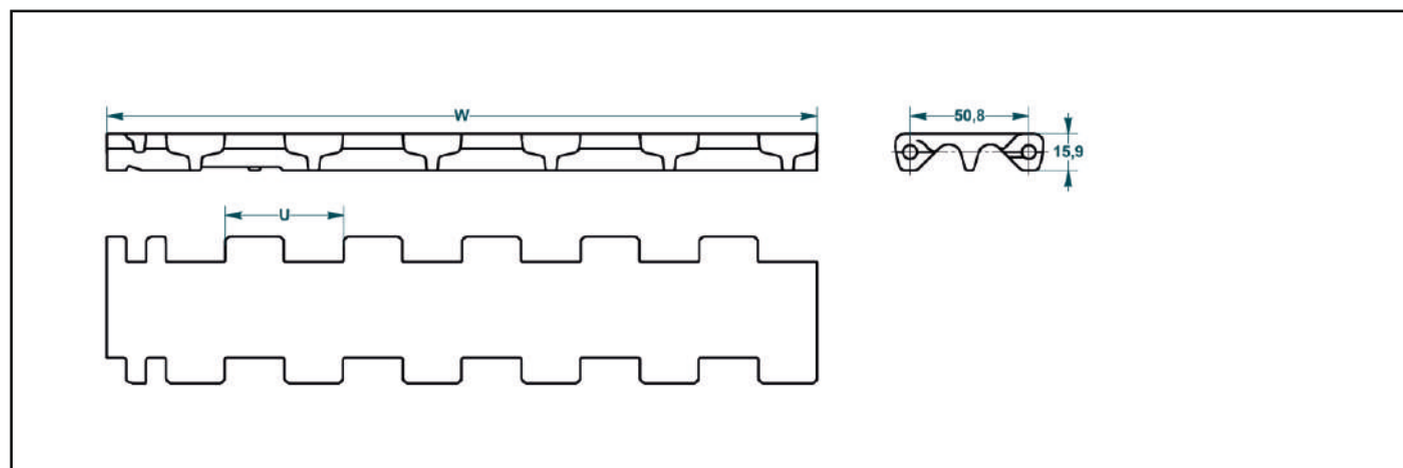
➔ Лента модульная прямоходная

Шаг, мм:	50,8
Поверхность:	Закрытая, плоская
Открытость поверхности, %:	0
Толщина, мм:	15,9
Диаметр штыря, мм:	6
Тип штыря, фиксация:	F60
Перегородки:	Да
Боковые борта:	Да
Цвета:	Белый



МАТЕРИАЛ ЛЕНТЫ		ПОМ	ПОМ	ПОМ	ПП	ПП	ПЕ	ПЕ
Материал штыря		ПОМ	ПЕ	ПА	ПОМ	ПП	ПОМ	ПЕ
Максимальная тяговая сила	Н/м	30000	18000	30000	18000	18000	10000	10000
Рабочая температура	°C	-42...+93	-42...+66	-42...+93	+5...+93	+5...+105	-42...+66	-73...+66
Масса ленты	кг/м <sup>2</sup>	13,5	13,5	13,5	9,0	9,0	9,4	9,4

Нестандартные цвета и материалы модульной ленты доступны по запросу.



## ШИРИНА ЛЕНТЫ W, мм:

152	202,8	253,6	304,4	355,2	406	456,8	507,6	558,4	609,2	660	710,8	761,6
-----	-------	-------	-------	-------	-----	-------	-------	-------	-------	-----	-------	-------

Стандартные ширины с шагом 50,8 мм. Нестандартные ширины с шагом U=50,8 мм. Минимальная ширина 152 мм.

## Применение

- ➔ Мясо животных и птицы
- ➔ Хлебобулочные и кондитерские изделия
- ➔ Рыба и морепродукты
- ➔ Фрукты и овощи
- ➔ Снэки
- ➔ Автомобилестроение

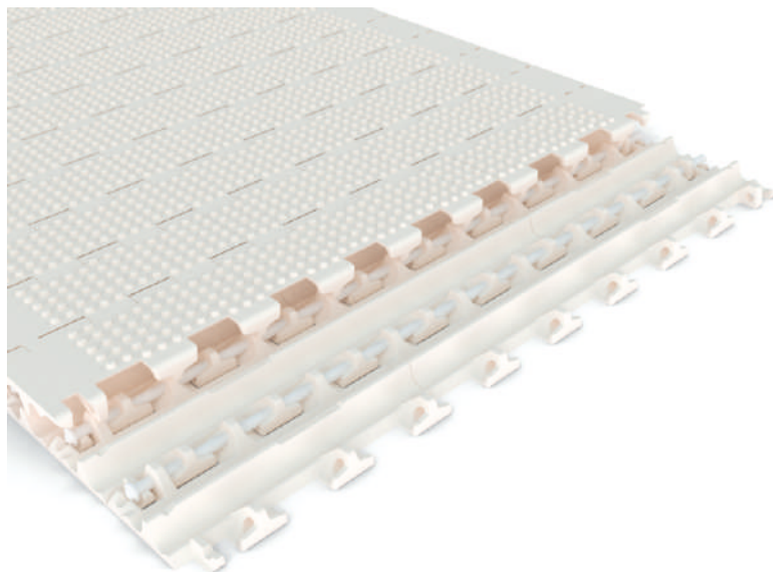
## «свойства»

- ➔ Высокие и ударные нагрузки, средние скорости
- ➔ Повышенная устойчивость к ударным нагрузкам
- ➔ Универсальная транспортировка, прямые конвейеры
- ➔ Улучшенная очистка, открытые петли
- ➔ Для крупных и тяжелых продуктов, групповой упаковки

# 5025AN

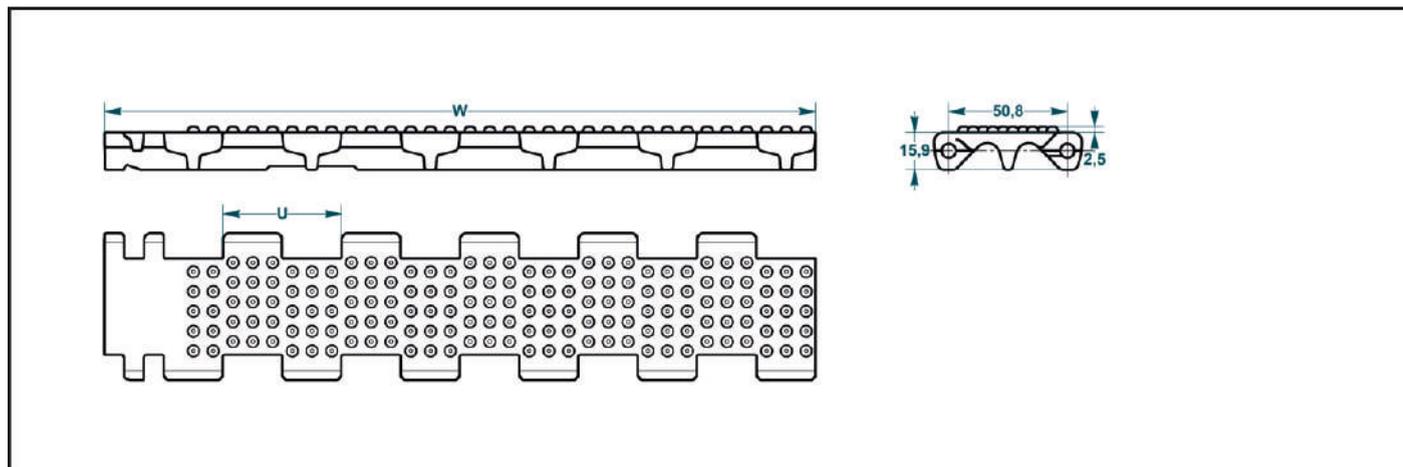
➔ Лента модульная прямоходная

Шаг, мм: 50,8  
 Поверхность: Закрытая, круглые выступы  
 Открытость поверхности, %: 0  
 Толщина, мм: 18,4  
 Диаметр штыря, мм: 6  
 Тип штыря, фиксация: F60  
 Перегородки: Да  
 Боковые борта: Да  
 Цвета: Белый



МАТЕРИАЛ ЛЕНТЫ		ПОМ	ПОМ	ПОМ	ПП	ПП	ПЕ	ПЕ
Материал штыря		ПОМ	ПЕ	ПА	ПОМ	ПП	ПОМ	ПЕ
Максимальная тяговая сила	Н/м	30000	18000	30000	18000	18000	10000	10000
Рабочая температура	°C	-42...+93	-42...+66	-42...+93	+5...+93	+5...+105	-42...+66	-73...+66
Масса ленты	кг/м <sup>2</sup>	13,5	13,5	13,5	9,0	9,0	9,4	9,4

Нестандартные цвета и материалы модульной ленты доступны по запросу.



ШИРИНА ЛЕНТЫ W, мм:												
152	202,8	253,6	304,4	355,2	406	456,8	507,6	558,4	609,2	660	710,8	761,6

Стандартные ширины с шагом 50,8 мм. Нестандартные ширины с шагом U=50,8 мм. Минимальная ширина 152 мм.

## Применение

- ➔ Мясо животных и птицы
- ➔ Хлебобулочные и кондитерские изделия
- ➔ Рыба и морепродукты
- ➔ Фрукты и овощи
- ➔ Снэки

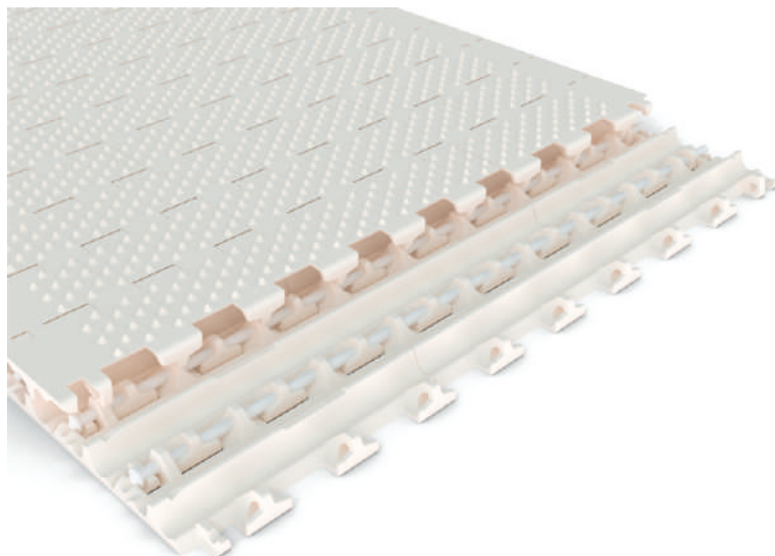
## «свойства

- ➔ Высокие и ударные нагрузки, средние скорости
- ➔ Повышенная устойчивость к ударным нагрузкам
- ➔ Антиадгезионная поверхность предотвращающая прилипание
- ➔ Для работы на наклонных и прямых конвейерах, дренаж
- ➔ Улучшенная очистка, открытые петли

# 5025АС

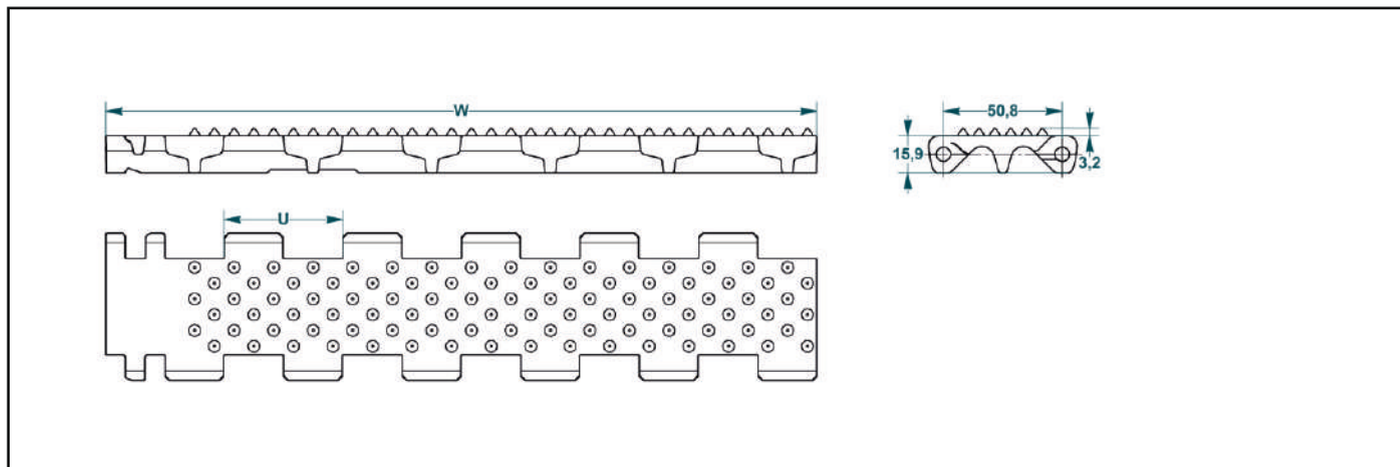
➔ Лента модульная прямоходная

Шаг, мм:	50,8
Поверхность:	Закрытая, конические выступы
Открытость поверхности, %:	0
Толщина, мм:	19,1
Диаметр штыря, мм:	6
Тип штыря, фиксация:	F60
Перегородки:	Да
Боковые борта:	Да
Цвета:	Белый



МАТЕРИАЛ ЛЕНТЫ		ПОМ	ПОМ	ПОМ	ПП	ПП	ПЕ	ПЕ
Материал штыря		ПОМ	ПЕ	ПА	ПОМ	ПП	ПОМ	ПЕ
Максимальная тяговая сила	Н/м	30000	18000	30000	18000	18000	10000	10000
Рабочая температура	°С	-42...+93	-42...+66	-42...+93	+5...+93	+5...+105	-42...+66	-73...+66
Масса ленты	кг/м <sup>2</sup>	13,5	13,5	13,5	9,0	9,0	9,4	9,4

Нестандартные цвета и материалы модульной ленты доступны по запросу.



## ШИРИНА ЛЕНТЫ W, мм:

152	202,8	253,6	304,4	355,2	406	456,8	507,6	558,4	609,2	660	710,8	761,6
-----	-------	-------	-------	-------	-----	-------	-------	-------	-------	-----	-------	-------

Стандартные ширины с шагом 50,8 мм. Нестандартные ширины с шагом U=50,8 мм. Минимальная ширина 152 мм.

## Применение

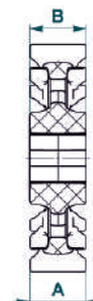
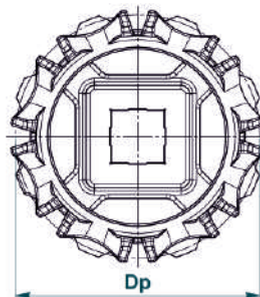
- ➔ Мясо животных и птицы
- ➔ Хлебобулочные и кондитерские изделия
- ➔ Рыба и морепродукты
- ➔ Фрукты и овощи
- ➔ Снэки
- ➔ Автомобилестроение

## «свойства»

- ➔ Высокие и ударные нагрузки, средние скорости
- ➔ Повышенная устойчивость к ударным нагрузкам
- ➔ Высокое сопротивление проскальзыванию продукта
- ➔ Повышенная степень сцепления с продуктом
- ➔ Для работы на наклонных и прямых конвейерах
- ➔ Легкая очистка

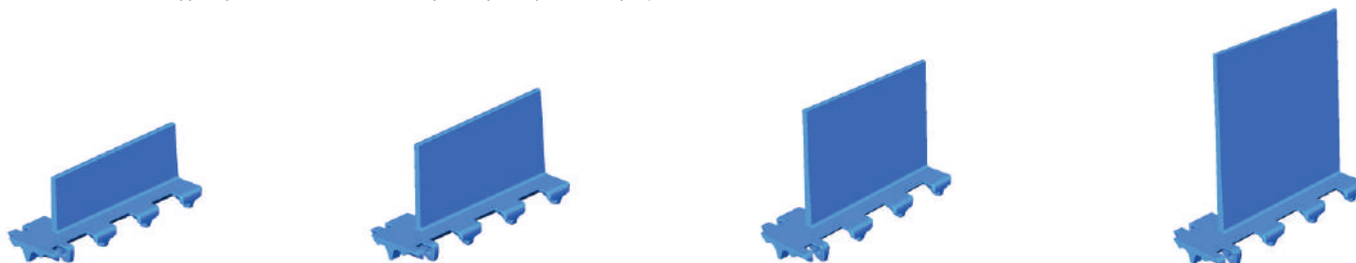
# серия 5025

## Звезды и аксессуары



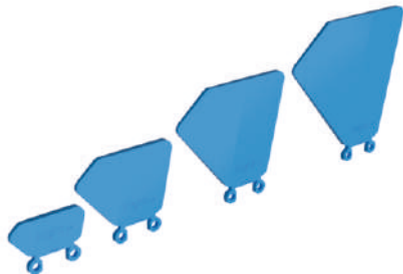
Кол-во зубьев	Код	Отверстие		Фрезерованная	Литая	Dp мм	A/B мм
		Круг	Квадрат				
6	5020SP6T	D20, D25	S25	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	102,0	29,6/29,6
8	5020SP8T	D20, D25, D30, D40	S25, S40	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	132,0	29,6/29,6
10	5020SP10T	D20, D25, D30, D40	S25, S40	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	165,0	29,6/29,6
12	5020SP12T	D20, D25, D30, D40	S25, S40	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	198,0	29,6/29,6

Фрезерованная - методом обработки на высокоточном фрезерном станке, литая - методом литья пластиков. Материалы POM, PA. Возможно изготовление фрезерованных звезд нестандартных размеров по запросу.



Тип	Код	Высота	Материал
		мм	
Перегородка	5025AT2	50,8	ПОМ, ПП, ПЕ
Перегородка	5025AT3	76,2	ПОМ, ПП, ПЕ
Перегородка	5025AT4	101,6	ПОМ, ПП, ПЕ
Перегородка	5025AT6	152,4	ПОМ, ПП, ПЕ

Нестандартные высоты доступны по запросу и изготавливаются резкой. Отступ перегородки 33 мм.

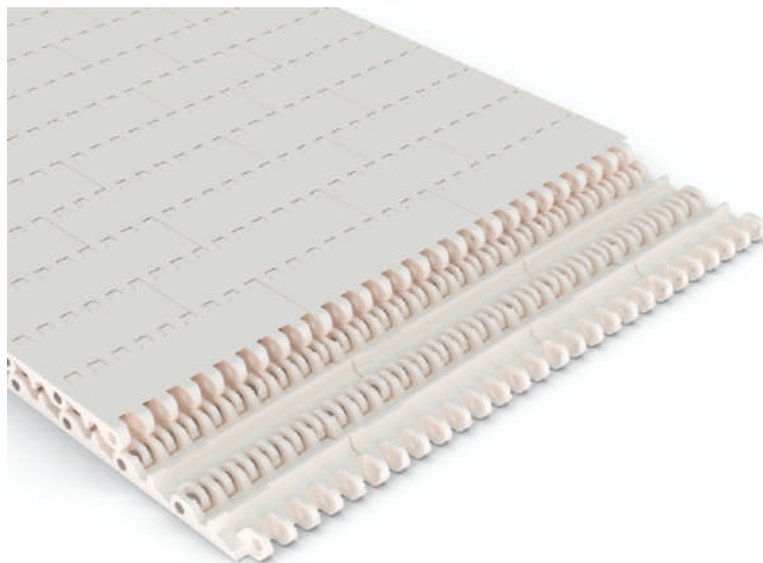


Тип	Код	Высота	Материал
		мм	
Боковой борт	5025SW1	50,8	ПОМ, ПП, ПЕ
Боковой борт	5025SW2	76,2	ПОМ, ПП, ПЕ
Боковой борт	5025SW3	101,6	ПОМ, ПП, ПЕ
Боковой борт	5025SW4	152,4	ПОМ, ПП, ПЕ

# 5030A

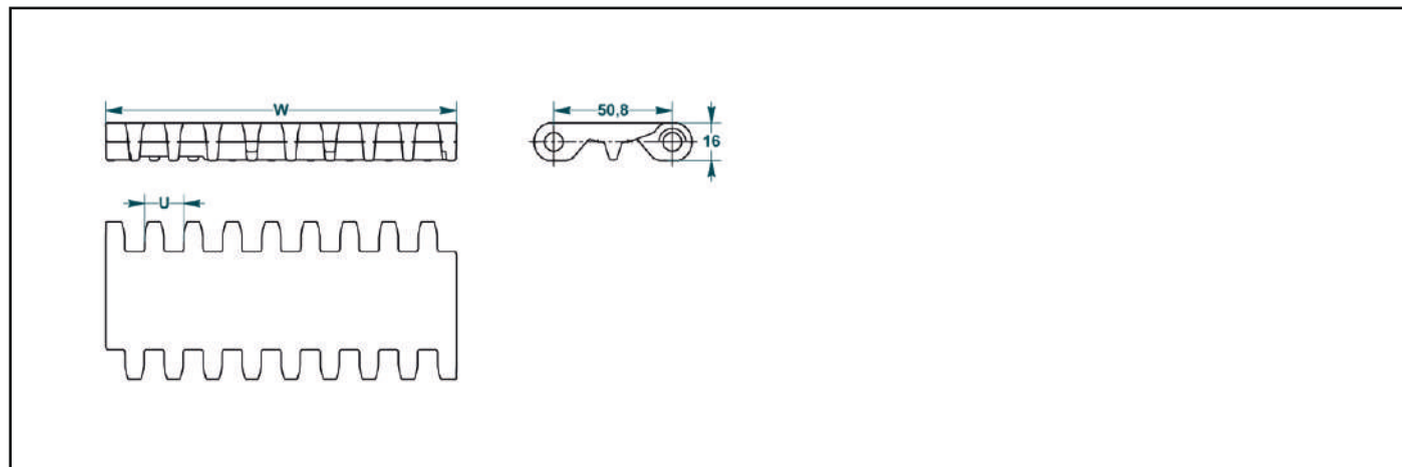
➔ Лента модульная прямоходная

Шаг, мм:	50,8
Поверхность:	Закрытая, плоская
Открытость поверхности, %:	0
Толщина, мм:	16
Диаметр штыря, мм:	8
Тип штыря, фиксация:	E80
Перегородки:	Нет
Боковые борта:	Да
Цвета:	Синий, белый



МАТЕРИАЛ ЛЕНТЫ		ПОМ	ПОМ	ПОМ	ПП	ПП	ПЕ	ПЕ
Материал штыря		ПОМ	ПЕ	ПА	ПОМ	ПП	ПОМ	ПЕ
Максимальная тяговая сила	Н/м	30000	18000	30000	18000	18000	10000	10000
Рабочая температура	°C	-42...+93	-42...+66	-42...+93	+5...+93	+5...+105	-42...+66	-73...+66
Масса ленты	кг/м <sup>2</sup>	13,5	13,5	13,5	9,0	9,0	9,4	9,4

Нестандартные цвета и материалы модульной ленты доступны по запросу.



## ШИРИНА ЛЕНТЫ W, мм:

100	151	202	252	302	353	403	453	504	554	604	655	705
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Стандартные ширины с шагом 50,8 мм. Нестандартные ширины с шагом U=16,8 мм. Минимальная ширина 100 мм.

## Применение

- ➔ Мясо животных и птицы
- ➔ Хлебобулочные и кондитерские изделия
- ➔ Рыба и морепродукты
- ➔ Фрукты и овощи
- ➔ Снэки
- ➔ Автомобилестроение

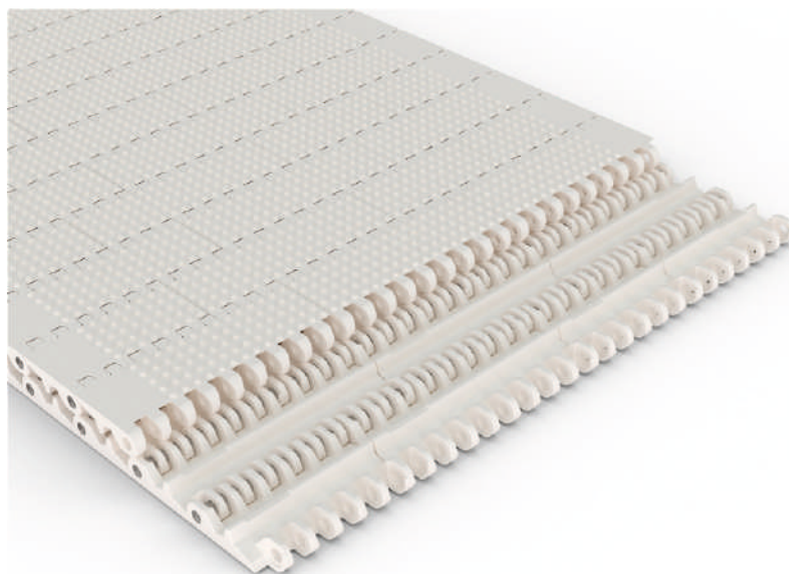
## «свойства»

- ➔ Высокие и ударные нагрузки, средние скорости
- ➔ Универсальная транспортировка, прямые конвейеры
- ➔ Легкая очистка
- ➔ Для крупных и тяжелых продуктов, групповой упаковки

# 5030AN

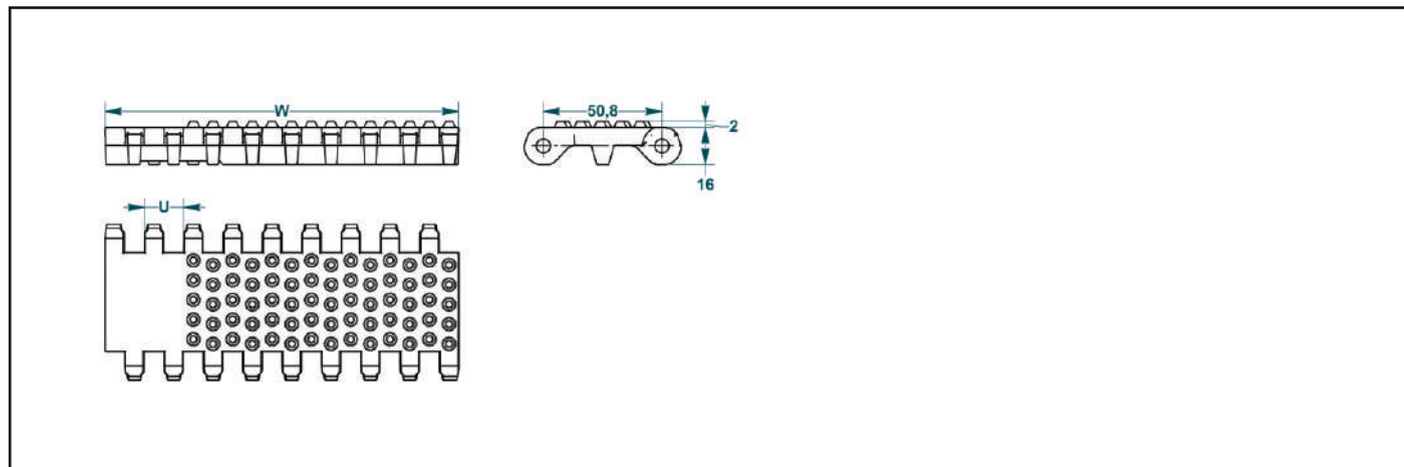
➔ Лента модульная прямоходная

Шаг, мм:	50,8
Поверхность:	Закрытая, круглые выступы
Открытость поверхности, %:	0
Толщина, мм:	18
Диаметр штыря, мм:	8
Тип штыря, фиксация:	E80
Перегородки:	Нет
Боковые борта:	Да
Цвета:	Белый



МАТЕРИАЛ ЛЕНТЫ		ПОМ	ПОМ	ПОМ	ПП	ПП	ПЕ	ПЕ
Материал штыря		ПОМ	ПЕ	ПА	ПОМ	ПП	ПОМ	ПЕ
Максимальная тяговая сила	Н/м	30000	18000	30000	18000	18000	10000	10000
Рабочая температура	°C	-42...+93	-42...+66	-42...+93	+5...+93	+5...+105	-42...+66	-73...+66
Масса ленты	кг/м <sup>2</sup>	13,5	13,5	13,5	9,0	9,0	9,4	9,4

Нестандартные цвета и материалы модульной ленты доступны по запросу.



ШИРИНА ЛЕНТЫ W, мм:

100	151	202	252	302	353	403	453	504	554	604	655	705
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Стандартные ширины с шагом 50,8 мм. Нестандартные ширины с шагом U=16,8 мм. Минимальная ширина 100 мм.

## Применение

- ➔ Мясо животных и птицы
- ➔ Хлебобулочные и кондитерские изделия
- ➔ Рыба и морепродукты
- ➔ Фрукты и овощи
- ➔ Снэки
- ➔ Автомобилестроение

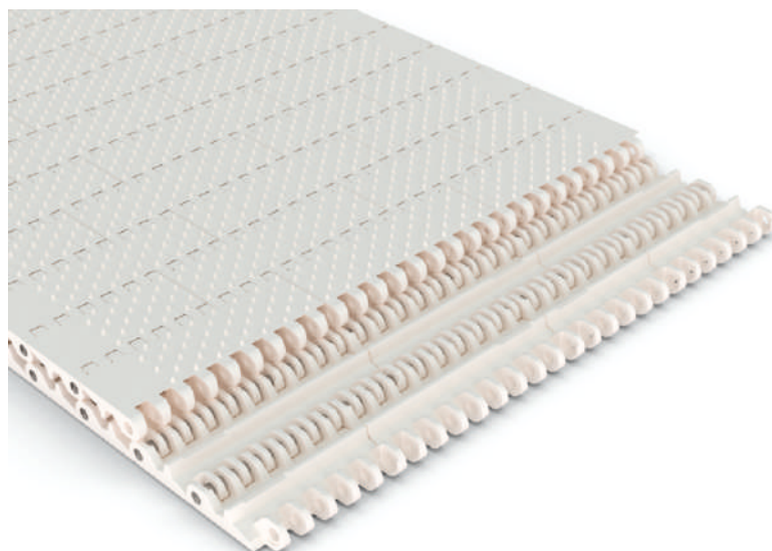
## «свойства»

- ➔ Высокие и ударные нагрузки, средние скорости
- ➔ Высокое сопротивление проскальзыванию продукта
- ➔ Повышенная степень сцепления с продуктом
- ➔ Для работы на наклонных и прямых конвейерах
- ➔ Легкая очистка

# 5030АС

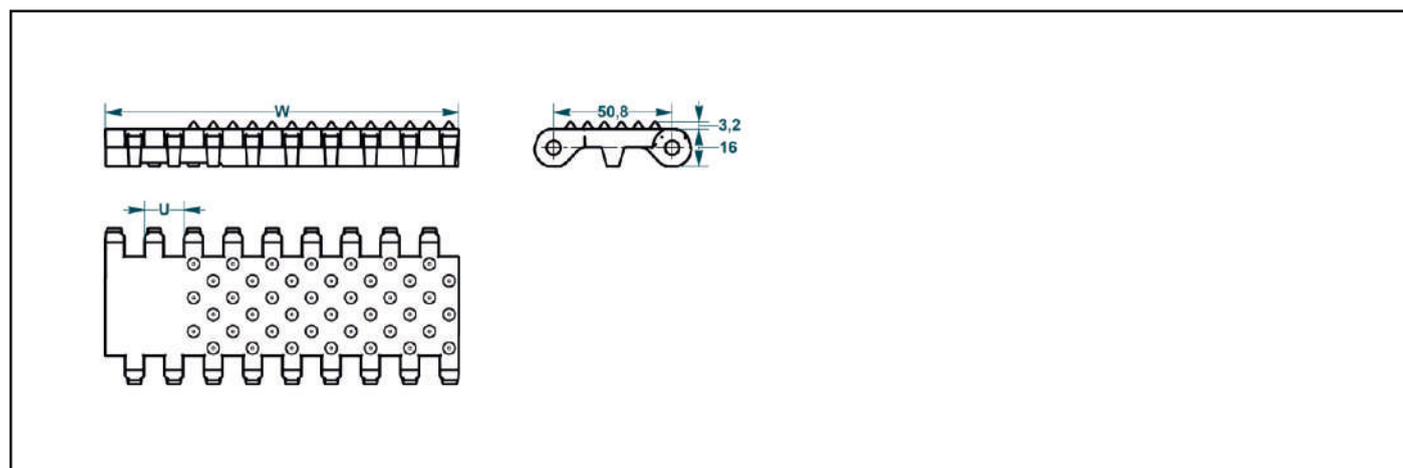
➔ Лента модульная прямоходная

Шаг, мм:	50,8
Поверхность:	Закрытая, конические выступы
Открытость поверхности, %:	0
Толщина, мм:	19,2
Диаметр штыря, мм:	8
Тип штыря, фиксация:	E80
Перегородки:	Нет
Боковые борта:	Да
Цвета:	Белый



МАТЕРИАЛ ЛЕНТЫ		ПОМ	ПОМ	ПОМ	ПП	ПП	ПЕ	ПЕ
Материал штыря		ПОМ	ПЕ	ПА	ПОМ	ПП	ПОМ	ПЕ
Максимальная тяговая сила	Н/м	30000	18000	30000	18000	18000	10000	10000
Рабочая температура	°С	-42...+93	-42...+66	-42...+93	+5...+93	+5...+105	-42...+66	-73...+66
Масса ленты	кг/м <sup>2</sup>	13,5	13,5	13,5	9,0	9,0	9,4	9,4

Нестандартные цвета и материалы модульной ленты доступны по запросу.



## ШИРИНА ЛЕНТЫ W, мм:

100	151	202	252	302	353	403	453	504	554	604	655	705
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Стандартные ширины с шагом 50,8 мм. Нестандартные ширины с шагом U=16,8 мм. Минимальная ширина 100 мм.

## Применение

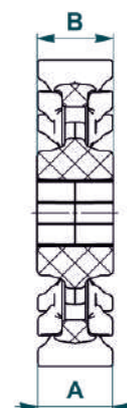
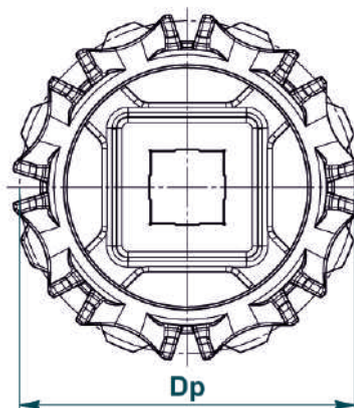
- ➔ Мясо животных и птицы
- ➔ Хлебобулочные и кондитерские изделия
- ➔ Рыба и морепродукты
- ➔ Фрукты и овощи
- ➔ Снэки
- ➔ Автомобилестроение

## «свойства»

- ➔ Высокие и ударные нагрузки, средние скорости
- ➔ Высокое сопротивление проскальзыванию продукта
- ➔ Повышенная степень сцепления с продуктом
- ➔ Для работы на наклонных и прямых конвейерах
- ➔ Легкая очистка

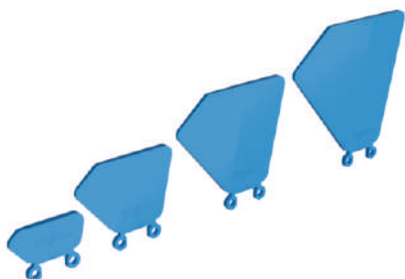
# серия 5030

## Звезды и аксессуары



Кол-во зубьев	Код	Отверстие		Фрезерованная	Литая	Dp мм	A/B мм
		Круг	Квадрат				
6	5030SP6T	D20, D25	S25	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	102,0	29,6/29,6
8	5030SP8T	D20, D25, D30, D40	S25, S40	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	132,0	29,6/29,6
10	5030SP10T	D20, D25, D30, D40	S25, S40	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	165,0	29,6/29,6
12	5030SP12T	D20, D25, D30, D40	S25, S40	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	198,0	29,6/29,6

Фрезерованная - методом обработки на высокоточном фрезерном станке, литая - методом литья пластиков. Материалы POM, PA. Возможно изготовление фрезерованных звезд нестандартных размеров по запросу.



Тип	Код	Высота	Материал
		мм	
Боковой борт	5030SW1	50,8	POM, ПП, ПЕ
Боковой борт	5030SW2	76,2	POM, ПП, ПЕ
Боковой борт	5030SW3	101,6	POM, ПП, ПЕ
Боковой борт	5030SW4	152,4	POM, ПП, ПЕ

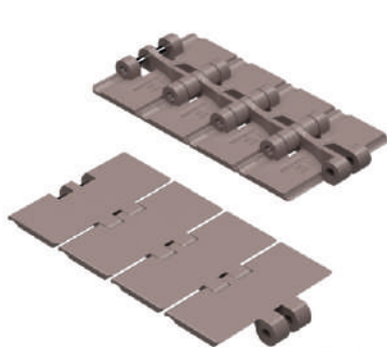
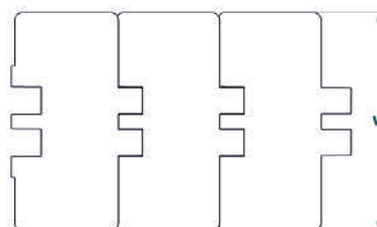
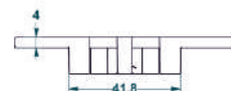
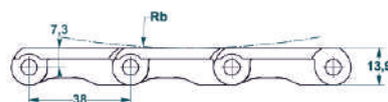
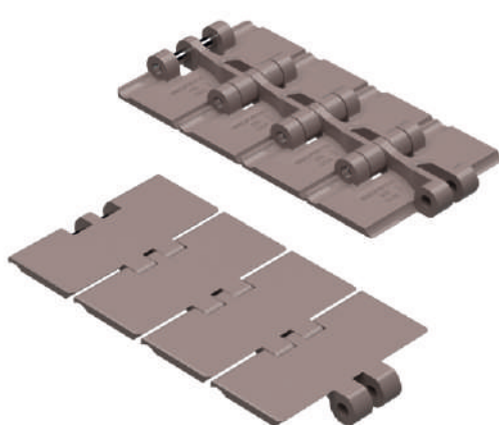
# 820

➔ Цепь пластинчатая прямоходная

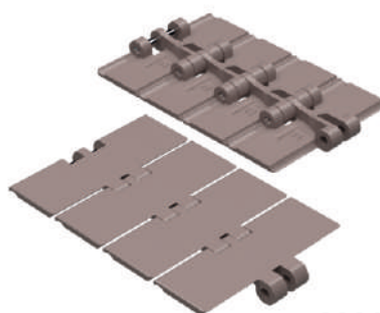
Шаг, мм:	38,1	Штырь:	Нержавеющая сталь
Rb, мм:	75		

Код	Ширина, W	Масса цепи	Максимальная тяговая сила	Материал цепи	Цвет
	мм	кг/пог. м	Н/м		
820 K325	82,5	0,84	1650	ПОМ	Серо-бежевый
820 K400	101,6	0,95	1650	ПОМ	Серо-бежевый
820 K450	114,3	1,05	1650	ПОМ	Серо-бежевый
820 K600	152,4	1,3	1650	ПОМ	Серо-бежевый
820 K750	190,5	1,55	1650	ПОМ	Серо-бежевый

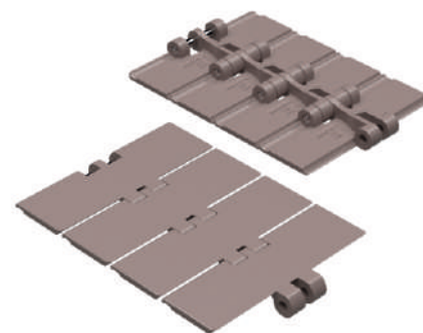
Стандартная длина упаковки: 3.048 м = 80 звеньев. Нестандартные цвета и материалы цепей доступны по запросу.



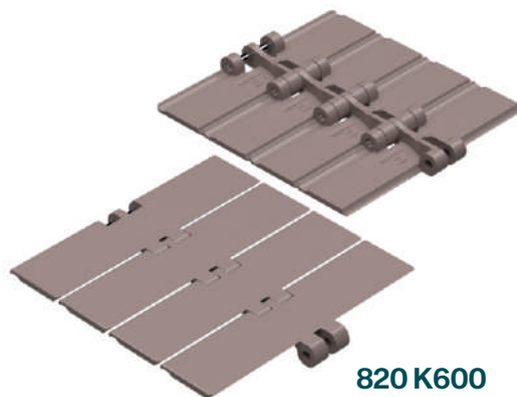
820 K325



820 K400



820 K450



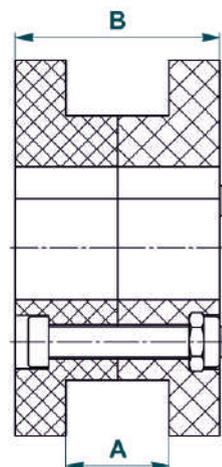
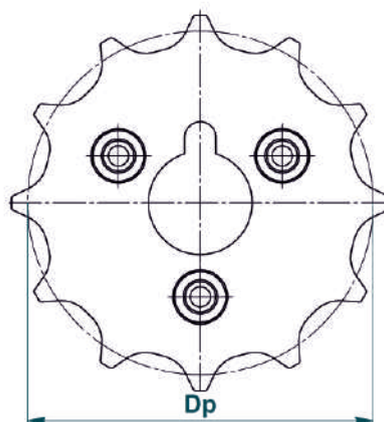
820 K600



820 K750

# 820

## Звезды



Кол-во зубьев	Код	Отверстие		Фрезеро- ванная	Литая	Dp мм	A/B мм
		Круг	Квадрат				
17	820SP17T	D20, D25, D35, D40	S25, S40	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	105,2	13,5/40
19	820SP19T	D20, D25, D35, D40	S25, S40	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	117,1	13,5/40
21	820SP21T	D20, D25, D35, D40	S25, S40	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	130,1	13,5/40
23	820SP23T	D20, D25, D35, D40	S25, S40	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	142,0	13,5/40
25	820SP25T	D20, D25, D35, D40	S25, S40	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	154,2	13,5/40
27	820SP27T	D20, D25, D35, D40	S25, S40	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	166,6	13,5/40

Фрезерованная - методом обработки на высокоточном фрезерном станке, литая - методом литья пластика. Материалы POM, PA.  
Возможно изготовление фрезерованных звезд нестандартных размеров по запросу.

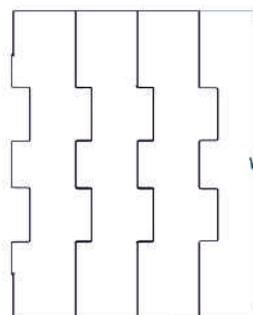
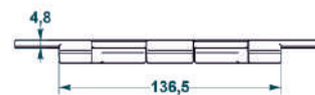
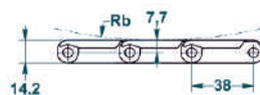
# 821

➔ Цепь пластинчатая прямоходная

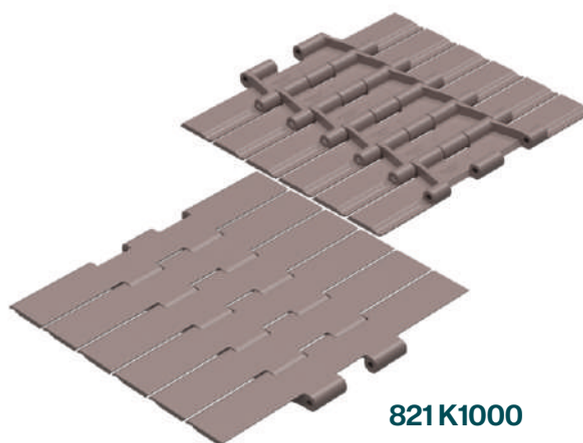
Шаг, мм:	38,1	Штырь:	Нержавеющая сталь
Rb, мм:	75		

Код	Ширина, W	Масса цепи	Максимальная тяговая сила	Материал цепи	Цвет
	мм	кг / пог. м	Н/м		
821 K750	190,5	2,6	2000	ПОМ	Серо-бежевый
821 K1000	254,0	3,1	2000	ПОМ	Серо-бежевый
821 K1200	304,8	3,4	2000	ПОМ	Серо-бежевый

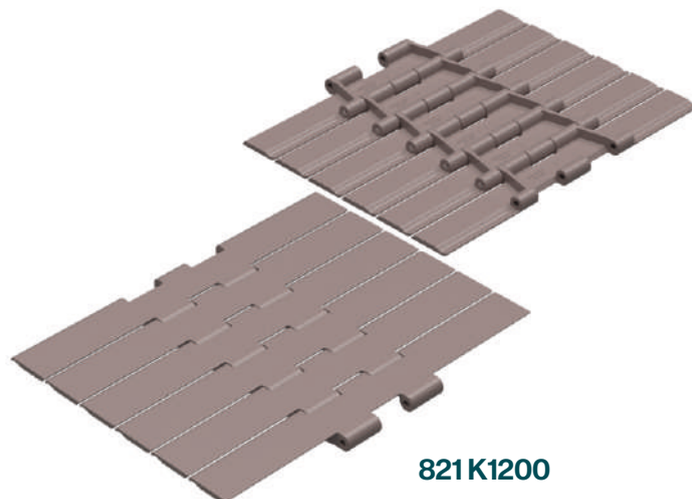
Стандартная длина упаковки: 3.048 м = 80 звеньев. Нестандартные цвета и материалы цепей доступны по запросу.



821 K750



821 K1000



821 K1200

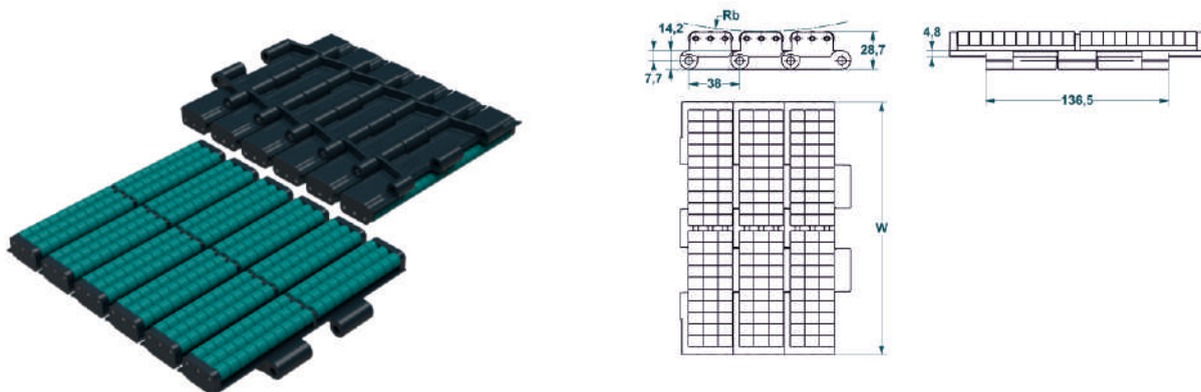
# 821 LBP

➔ Цепь накопительная прямоходная

Шаг, мм:	38,1	Штырь:	Нержавеющая сталь
Rb, мм:	75		

Код	Ширина, W	Масса цепи	Максимальная тяговая сила	Материал цепи	Цвет
	мм	кг/пог. м	Н/м		
821 K750 LBP	190,5	4,2	7500	ПОМ	Серо-синий
821 K1000 LBP	254,0	5,5	7500	ПОМ	Серо-синий
821 K1200 LBP	304,8	6,5	7500	ПОМ	Серо-синий

Стандартная длина упаковки: 1.524 м = 40 звеньев. Цвет роликов - темно-зеленый. Нестандартные цвета и материалы цепей доступны по запросу.



821 K750 LBP

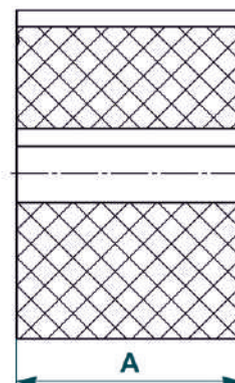
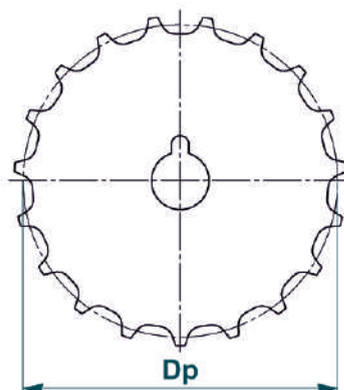


821 K1000 LBP



821 K1200 LBP

# 821 Звезды



Кол-во зубьев	Код	Отверстие		Фрезеро- ванная	Литая	Dp мм	A мм
		Круг	Квадрат				
19	821SP19T	D25, D30, D35, D40	S25, S40	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	117,4	79,2
21	821SP21T	D25, D30, D35, D40	S25, S40	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	129,3	79,2
23	821SP23T	D25, D30, D35, D40	S25, S40	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	141,2	79,2
25	821SP25T	D25, D30, D35, D40	S25, S40	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	153,2	79,2
27	821SP27T	D25, D30, D35, D40	S25, S40	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	165,2	79,2
29	821SP29T	D25, D30, D35, D40	S25, S40	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	177,3	79,2

Фрезерованная - методом обработки на высокоточном фрезерном станке, литая - методом литья пластиков. Материалы POM, PA.  
Возможно изготовление фрезерованных звезд нестандартных размеров по запросу.

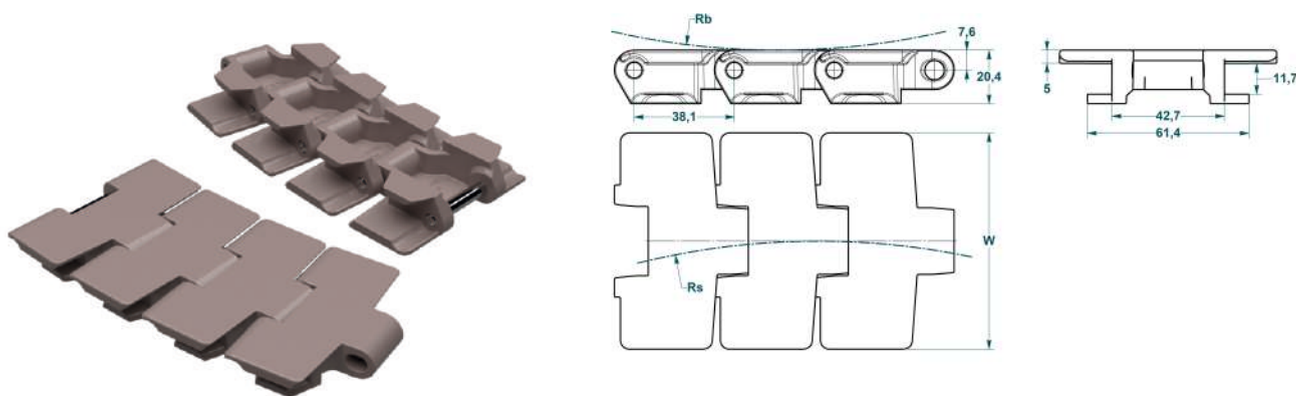
# 880 TAB

→ Цепь пластинчатая поворотная

Шаг, мм:	38.1	Штырь:	Нержавеющая сталь
Rb, мм:	75	Rs, мм:	400

Код	Ширина, W	Масса цепи	Максимальная тяговая сила	Материал цепи	Цвет
	мм				
880 TAB K325	82,6	0,95	2000	ПОМ	Серо-бежевый
880 TAB K400	101,6	1,05	2000	ПОМ	Серо-бежевый
880 TAB K450	114,3	1,15	2000	ПОМ	Серо-бежевый
880 TAB K600	152,4	1,35	2000	ПОМ	Серо-бежевый
880 TAB K750	190,5	1,55	2000	ПОМ	Серо-бежевый

Стандартная длина упаковки: 3.048 м = 80 звеньев. Нестандартные цвета и материалы цепей доступны по запросу.



880 TAB K325



880 TAB K400



880 TAB K450



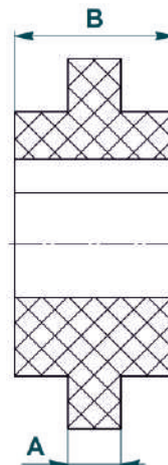
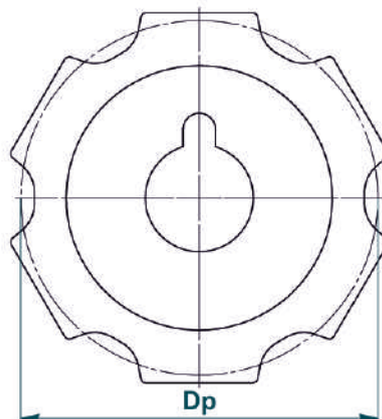
880 TAB K600



880 TAB K700

# 880

## Звезды



Кол-во зубьев	Код	Отверстие		Фрезеро- ванная	Литая	Dp мм	A/B мм
		Круг	Квадрат				
9	880SP9T	D25, D30, D35, D40	S25, S40	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	111,4	15,8/45,0
10	880SP10T	D25, D30, D35, D40	S25, S40	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	123,3	15,8/45,0
11	880SP11T	D25, D30, D35, D40	S25, S40	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	135,2	15,8/45,0
12	880SP12T	D25, D30, D35, D40	S25, S40	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	147,2	15,8/45,0
13	880SP13T	D25, D30, D35, D40	S25, S40	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	159,2	15,8/45,0
14	880SP14T	D25, D30, D35, D40	S25, S40	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	171,2	15,8/45,0
15	880SP15T	D25, D30, D35, D40	S25, S40	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	183,1	15,8/45,0

Фрезерованная - методом обработки на высокоточном фрезерном станке, литая - методом литья пластика. Материалы POM, PA.  
Возможно изготовление фрезерованных звезд нестандартных размеров по запросу.

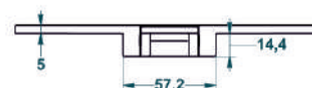
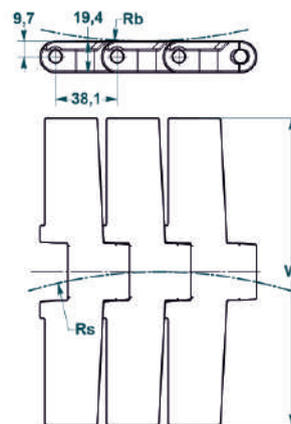
# 882

➔ Цепь пластинчатая поворотная

Шаг, мм:	38.1	Штырь:	Нержавеющая сталь
Rb, мм:	75	Rs, мм:	610

Код	Ширина, W	Масса цепи	Максимальная тяговая сила	Материал цепи	Цвет
	мм		кг/пог. м		
882 K750	190,5	2,34	2850	ПОМ	Серо-бежевый
882 K1000	254,0	2,66	2850	ПОМ	Серо-бежевый
882 K1200	304,8	2,89	2850	ПОМ	Серо-бежевый

Стандартная длина упаковки: 3.048 м = 80 звеньев. Нестандартные цвета и материалы цепей доступны по запросу.



882 K750



882 K1000



882 K1200

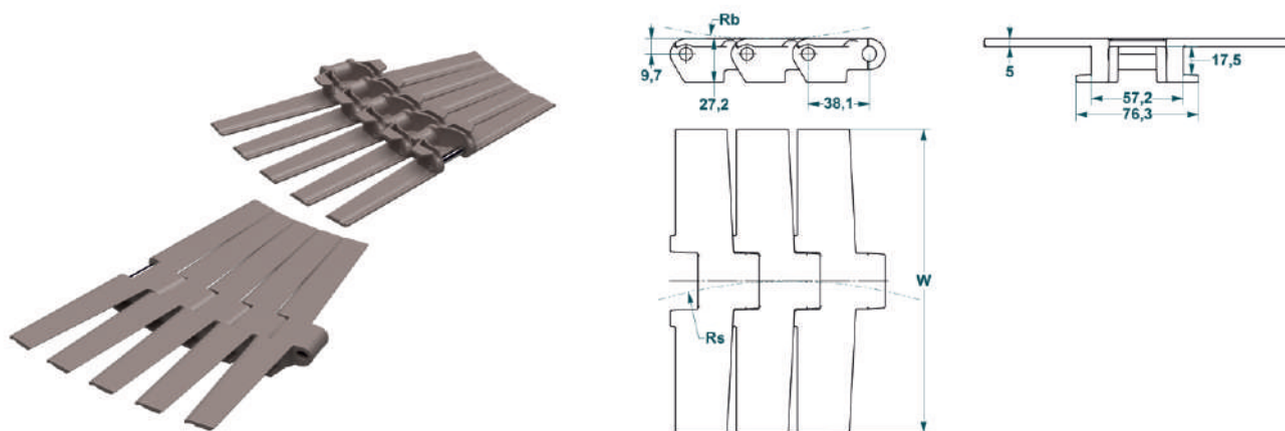
# 882 TAB

→ Цепь пластинчатая поворотная

Шаг, мм:	38.1	Штырь:	Нержавеющая сталь
Rb, мм:	75	Rs, мм:	610

Код	Ширина, W	Масса цепи	Максимальная тяговая сила	Материал цепи	Цвет
	мм				
882 TAB K750	190,5	2,44	2850	ПОМ	Серо-бежевый
882 TAB K1000	254,0	2,76	2850	ПОМ	Серо-бежевый
882 TAB K1200	304,8	2,99	2850	ПОМ	Серо-бежевый

Стандартная длина упаковки: 3.048 м = 80 звеньев. Нестандартные цвета и материалы цепей доступны по запросу.



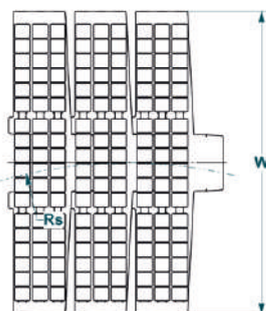
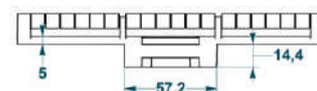
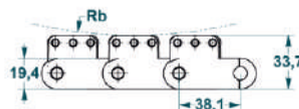
# 882 LBP

→ Цепь накопительная поворотная

Шаг, мм:	38.1	Штырь:	Нержавеющая сталь
Rb, мм:	75	Rs, мм:	610

Код	Ширина, W	Масса цепи	Максимальная тяговая сила	Материал цепи	Цвет
	мм	кг/пог. м	Н/м		
882 K750 LBP	190,5	4,4	2850	ПОМ	Серо-синий
882 K1000 LBP	254,0	5,3	2850	ПОМ	Серо-синий
882 K1200 LBP	304,8	6,0	2850	ПОМ	Серо-синий

Стандартная длина упаковки: 1.524 м = 40 звеньев. Нестандартные цвета и материалы цепей доступны по запросу.



882 K750 LBP



882 K1000 LBP



882 K1200 LBP

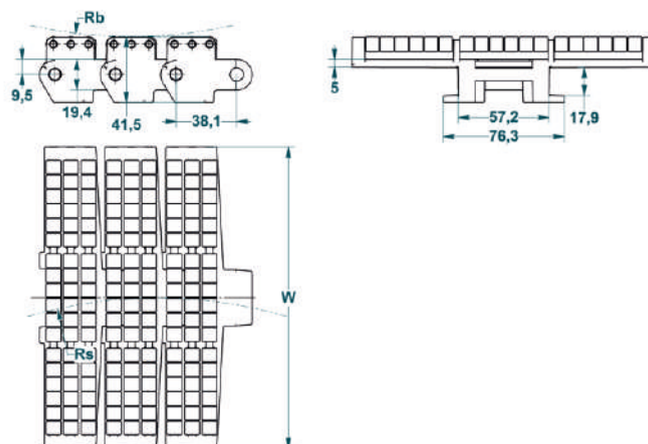
# 882 TAB LBP

➔ Цепь накопительная поворотная

Шаг, мм:	38.1	Штырь:	Нержавеющая сталь
Rb, мм:	75	Rs, мм:	610

Код	Ширина, W	Масса цепи	Максимальная тяговая сила	Материал цепи	Цвет
	мм				
882 TAB K750 LBP	190,5	4,4	2850	ПОМ	Серо-синий
882 TAB K1000 LBP	254,0	5,3	2850	ПОМ	Серо-синий
882 TAB K1200 LBP	304,8	6,0	2850	ПОМ	Серо-синий

Стандартная длина упаковки: 1.524 м = 40 звеньев. Нестандартные цвета и материалы цепей доступны по запросу.



882 TAB K750 LBP



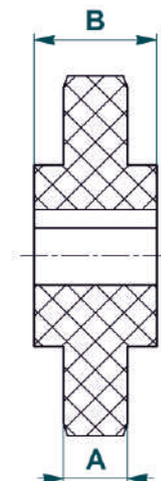
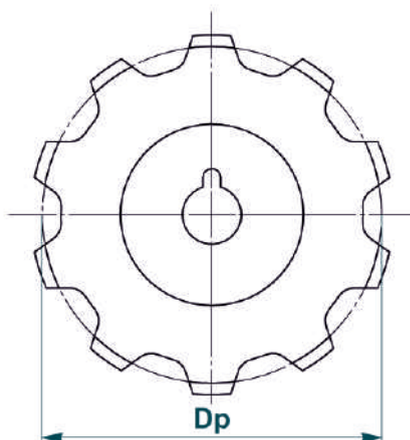
882 TAB K1000 LBP



882 TAB K1200 LBP

# 882

## Звезды



Кол-во зубьев	Код	Отверстие		Фрезеро- ванная	Литая	Dp мм	A/B мм
		Круг	Квадрат				
9	882SP9T	D25, D30, D35, D40	S25, S40	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	111,4	22,2/42,9
10	882SP10T	D25, D30, D35, D40	S25, S40	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	123,3	22,2/42,9
11	882SP11T	D25, D30, D35, D40	S25, S40	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	135,2	22,2/42,9
12	882SP12T	D25, D30, D35, D40	S25, S40	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	147,2	22,2/42,9
13	882SP13T	D25, D30, D35, D40	S25, S40	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	159,2	22,2/42,9
14	882SP14T	D25, D30, D35, D40	S25, S40	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	171,2	22,2/42,9
15	882SP15T	D25, D30, D35, D40	S25, S40	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	183,1	22,2/42,9

Фрезерованная - методом обработки на высокоточном фрезерном станке, литая - методом литья пластиков. Материалы POM, PA. Возможно изготовление фрезерованных звезд нестандартных размеров по запросу.

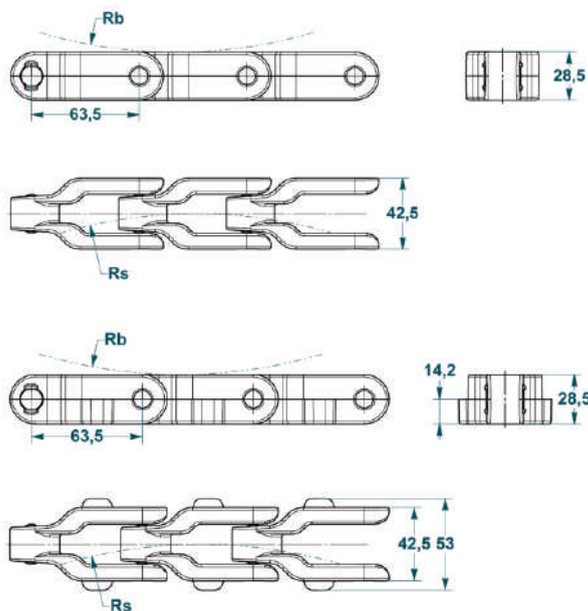
# D600

➔ Цепь ящичная поворотная

Шаг, мм:	63,5	Диаметр штыря:	10 мм
Rb, мм:	75	Rs, мм:	600

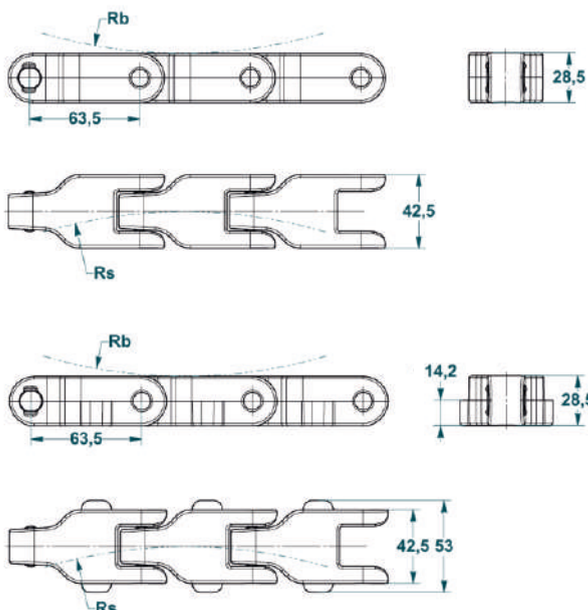
Код	Ширина, W	Масса цепи	Максимальная тяговая сила	Материал цепи	Цвет
	мм	кг/пог. м	Н/м		
D600	42,5	1,44	4500	ПОМ	Натуральный
D600 TAB	42,5	1,44	4500	ПОМ	Натуральный

Стандартная длина упаковки: 6,096 м = 96 звеньев. Нестандартные цвета и материалы цепей доступны по запросу. Материал штыря - нержавеющая сталь.



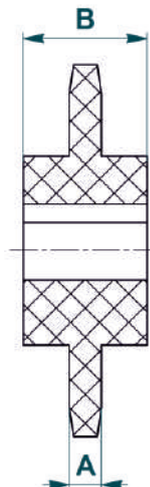
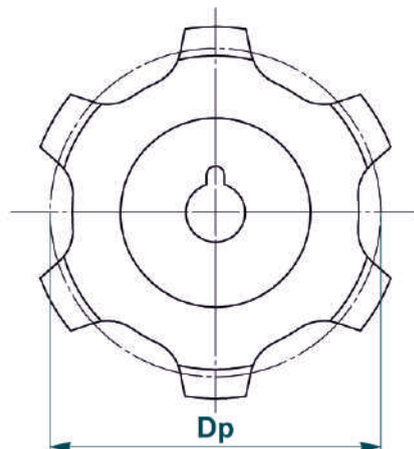
Код	Ширина, W	Масса цепи	Максимальная тяговая сила	Материал цепи	Цвет
	мм	кг/пог. м	Н/м		
D600 C	42,5	1,44	4500	ПОМ	Натуральный
D600 TAB C	42,5	1,44	4500	ПОМ	Натуральный

Стандартная длина упаковки: 6,096 м = 96 звеньев. Нестандартные цвета и материалы цепей доступны по запросу. Материал штыря - нержавеющая сталь.



# ➤ D600

## Звезды



Кол-во зубьев	Код	Отверстие		Фрезеро- ванная	Литая	Dp мм	A/B мм
		Круг	Квадрат				
6	D600SP6T	D20, D25, D30, D40 D50, D60	S25, S30, S35, S40, S50, S60	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	127,0	10,5/40,0
8	D600SP8T	D20, D25, D30, D40 D50, D60	S25, S30, S35, S40, S50, S60	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	165,0	10,5/40,0
10	D600SP10T	D20, D25, D30, D40 D50, D60	S25, S30, S35, S40, S50, S60	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	205,0	10,5/40,0
12	D600SP12T	D20, D25, D30, D40 D50, D60	S25, S30, S35, S40, S50, S60	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	245,0	10,5/40,0
14	D600SP14T	D20, D25, D30, D40 D50, D60	S25, S30, S35, S40, S50, S60	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	285,0	10,5/40,0

Фрезерованная - методом обработки на высокоточном фрезерном станке, литая - методом литья пластика. Материалы POM, PA. Возможно изготовление фрезерованных звезд нестандартных размеров по запросу.

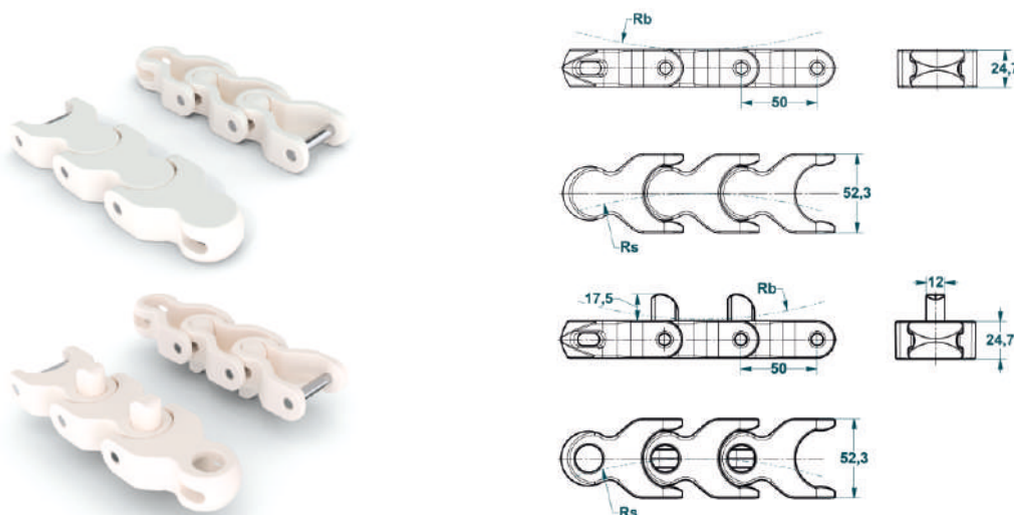
# 1702

➔ Цепь бипланарная поворотная

Шаг, мм:	50	Штырь:	Нержавеющая сталь
Rb, мм:	75	Rs, мм:	150

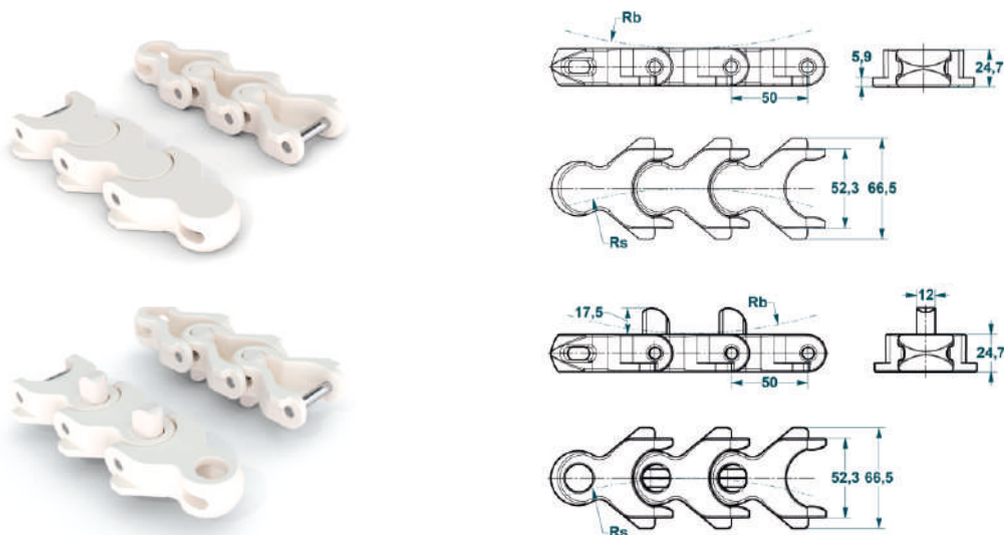
Код	Ширина, W	Масса цепи	Максимальная тяговая сила	Материал цепи	Цвет
	мм	кг/пог. м	Н/м		
1702	52,3	1,34	2600	ПОМ	Натуральный, серо-бежевый
1702M	52,3	1,34	2600	ПОМ	Натуральный, серо-бежевый

Стандартная длина упаковки: 3,05 м = 61 звено. Нестандартные цвета и материалы цепей доступны по запросу.

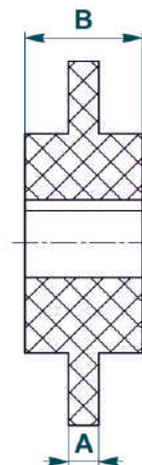
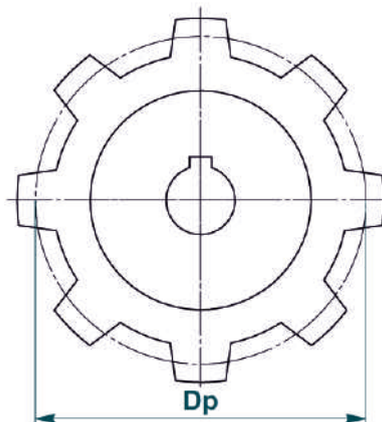


Код	Ширина, W	Масса цепи	Максимальная тяговая сила	Материал цепи	Цвет
	мм	кг/пог. м	Н/м		
1702 TAB	52,3	1,34	2600	ПОМ	Натуральный, серо-бежевый
1702M TAB	52,3	1,34	2600	ПОМ	Натуральный, серо-бежевый

Стандартная длина упаковки: 3,05 м = 61 звено. Нестандартные цвета и материалы цепей доступны по запросу.



# 1702 Звезды



Кол-во зубьев	Код	Отверстие		Фрезеро- ванная	Литая	Dp мм	A/B мм
		Круг	Квадрат				
8	1702SP8T	D20, D25, D30, D40 D50, D60	S25, S40, S50, S60	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	130,6	11,0/25,0
10	1702SP10T	D20, D25, D30, D40 D50, D60	S25, S40, S50, S60	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	161,8	11,0/25,0
12	1702SP12T	D20, D25, D30, D40 D50, D60	S25, S40, S50, S60	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	193,2	11,0/25,0
13	1702SP13T	D20, D25, D30, D40 D50, D60	S25, S40, S50, S60	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	208,9	11,0/25,0

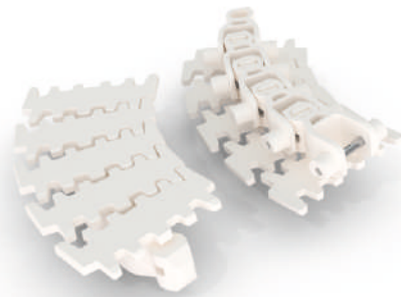
Фрезерованная - методом обработки на высокоточном фрезерном станке, литая - методом литья пластика. Материалы POM, PA. Возможно изготовление фрезерованных звезд нестандартных размеров по запросу.

# 10 серия

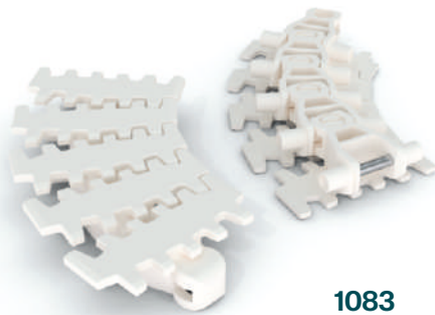
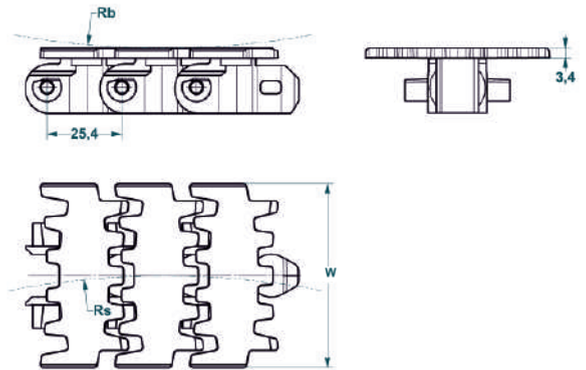
→ Цепи пластиковые

Код	Ширина, W	Масса цепи	Максимальная тяговая сила	Rb	Rs	Диаметр штыря	Материал цепи
	мм			мм	мм		
1063	63	0,7	500	70	150	4	ПОМ
1083	83	1,2	500	90	160	6	ПОМ
10103	103	1,6	500	100	170	6	ПОМ

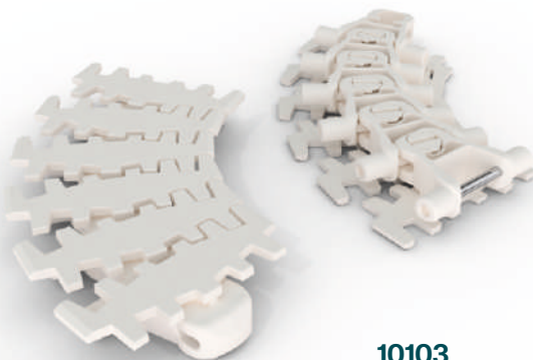
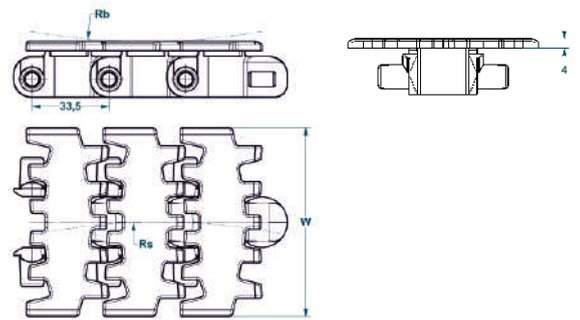
Базовый цвет - натуральный. Нестандартные цвета и материалы цепей доступны по запросу. Материал штыря - нержавеющая сталь.  
Стандартная длина упаковки: 3,048 м = 120 звеньев.



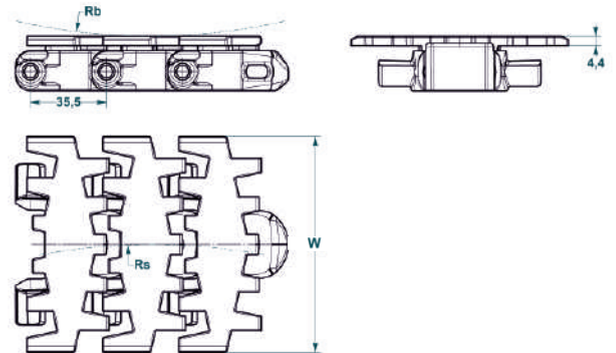
1063



1083



10103

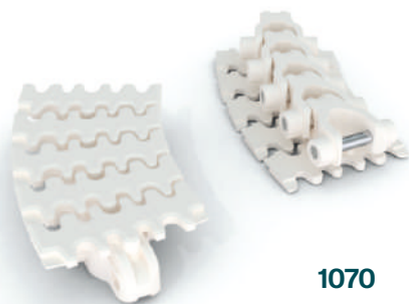


# 10 серия

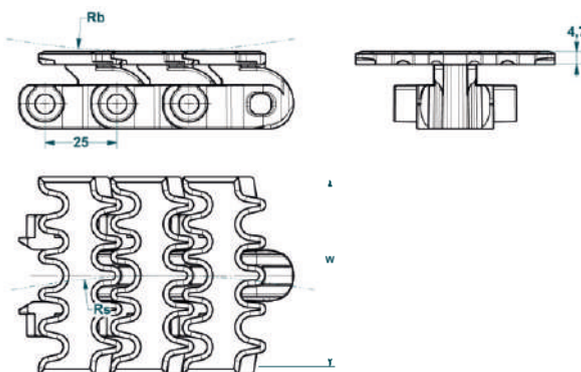
➔ Цепи пластиковые

Код	Ширина, W	Масса цепи	Максимальная тяговая сила	Rb	Rs	Диаметр штыря	Материал цепи
	мм			мм	мм		
1070	70	0,7	500	68,5	200	7	ПОМ

Базовый цвет - натуральный. Нестандартные цвета и материалы цепей доступны по запросу. Материал штыря - нержавеющая сталь. Стандартная длина упаковки: 10 м = 400 звеньев.

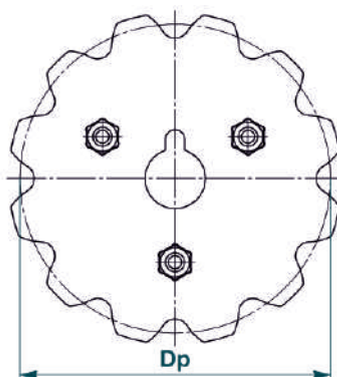


1070



# ➔ 10 серия

Звезды



Кол-во зубьев	Код	Отверстие		Фрезерованная	Литая	Dp мм	A/B мм
		Круг	Квадрат				
16	1063SP16T	D20, D25	S40	☑	☐	130,2	26,0/38,0
12	1083SP12T	D20, D25	S40	☑	☐	129,2	37,0/50,3
12	10103SP12T	D20, D25	S40	☑	☐	137,4	47,0/65,0
8	1070SP8T	D20, D25, D30	S25, S30, S40	☑	☐	72,2	28,0/44,0
9	1070SP9T	D20, D25, D30	S25, S30, S40	☑	☐	80,9	28,0/44,0
10	1070SP10T	D20, D25, D30	S25, S30, S40	☑	☐	88,5	28,0/44,0
12	1070SP12T	D20, D25, D30	S25, S30, S40	☑	☐	96,6	28,0/44,0
14	1070SP14T	D20, D25, D30	S25, S30, S40	☑	☐	112,3	28,0/44,0
16	1070SP16T	D20, D25, D30	S25, S30, S40	☑	☐	128,1	28,0/44,0

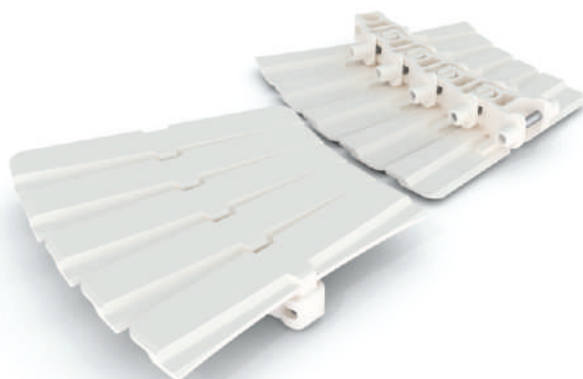
Фрезерованная - обработка на высокоточном фрезерном станке, материал СВМПЭ. Литая - литье пластиков под давлением, базовый материал ПОМ или ПА. Возможно изготовление звезд нестандартных размеров по запросу.

# 20 серия

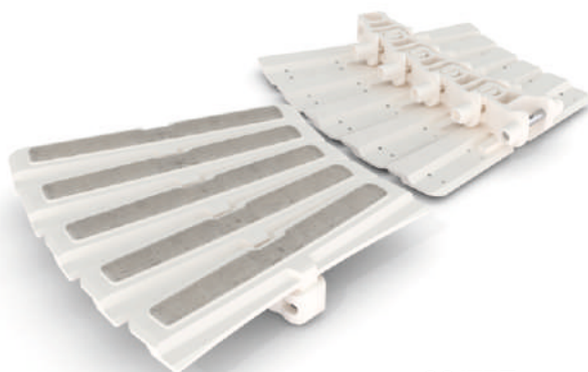
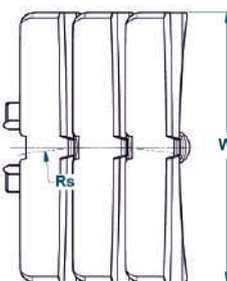
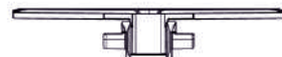
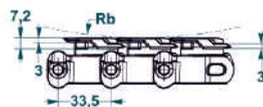
→ Цепи пластиковые

Код	Ширина, W	Масса цепи	Максимальная тяговая сила	Rb	Rs	Диаметр штыря	Материал цепи
	мм	кг/пог. м	Н/м	мм	мм	мм	
20175	175	1,53	1250	81	323	6	ПОМ
20175F	175	3,6	1250	77	323	6	ПОМ

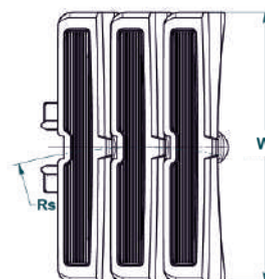
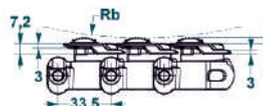
Базовый цвет цепи - натуральный, фрикциона - натуральный. Нестандартные цвета и материалы цепей доступны по запросу. Материал штыря - нержавеющая сталь  
Стандартная длина упаковки: 3,048 м = 91 звено.



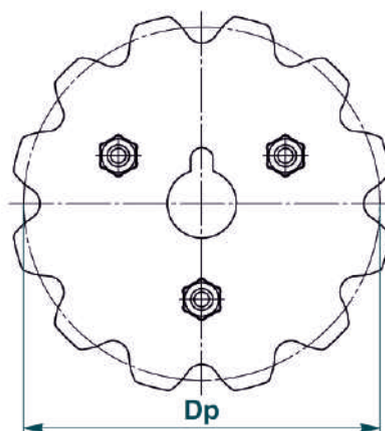
20175



20175F



# 20 серия Звезды



Кол-во зубьев	Код	Отверстие		Фрезеро- ванная	Литая	Dp мм	A/B мм
		Круг	Квадрат				
9	20175SP9	D20, D25	S25, S40	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	103,0	33,0/50,0
10	20175SP10	D20, D25	S25, S40	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	135,0	33,0/50,0

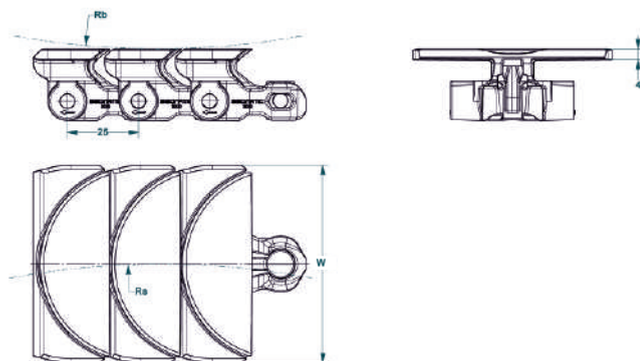
Фрезерованная - методом обработки на высокоточном фрезерном станке, литая - методом литья пластика. Материалы POM, PA. Возможно изготовление фрезерованных звезд нестандартных размеров по запросу.

# 30 серия

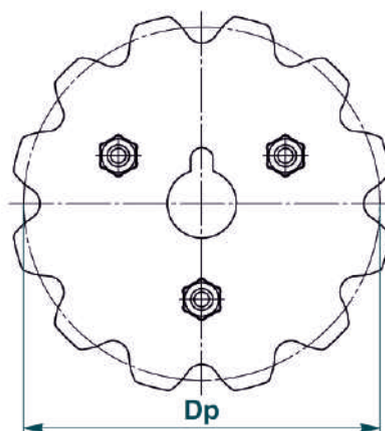
→ Цепи пластиковые

Код	Ширина, W	Масса цепи	Максимальная тяговая сила	Rb	Rs	Диаметр штыря	Материал цепи
	мм	кг/пог. м	Н/м	мм	мм	мм	
3070	70	1,12	1650	80	150	5	ПОМ

Базовый цвет - натуральный. Нестандартные цвета и материалы цепей доступны по запросу. Материал штыря - нержавеющая сталь  
 Стандартная длина упаковки: 10 м = 400 звеньев.



# 30 серия Звезды



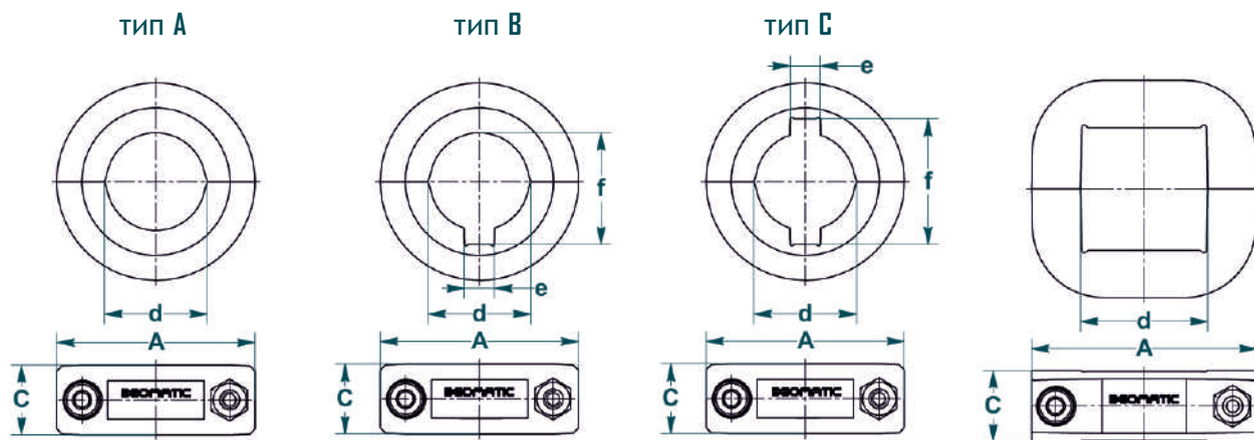
Кол-во зубьев	Код	Отверстие		Фрезеро- ванная	Литая	Dp мм	A/B мм
		Круг	Квадрат				
10	3070SP10T	D20, D25, D30	S25, S30, S40	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	88,5	28,0/44,0
12	3070SP11T	D20, D25, D30	S25, S30, S40	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	96,6	28,0/44,0
14	3070SP14T	D20, D25, D30	S25, S30, S40	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	112,3	28,0/44,0
16	3070SP15T	D20, D25, D30	S25, S30, S40	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	128,1	28,0/44,0

Фрезерованная - методом обработки на высокоточном фрезерном станке, литая - методом литья пластика. Материалы POM, PA.  
Возможно изготовление фрезерованных звезд нестандартных размеров по запросу.

# Стопорные кольца

→ Комплектующие

Код	Форма отверстия	Тип	A	C	D	E	F	Материал
			мм	мм	мм	мм	мм	
RR020A	Круг	A	39,6	14,0	20	6,0	-	ПА
RR020B	Круг	B	39,6	14,0	20	6,0	22,4	ПА
RR020C	Круг	C	39,6	14,0	20	6,0	25,2	ПА
RR025A	Круг	A	44,6	14,3	25	8,0	-	ПА
RR025B	Круг	B	44,6	14,3	25	8,0	27,9	ПА
RR025C	Круг	C	44,6	14,3	25	8,0	31,2	ПА
RR030A	Круг	A	49,6	16,3	30	8,0	-	ПА
RR030B	Круг	B	49,6	16,3	30	8,0	32,9	ПА
RR030C	Круг	C	49,6	16,3	30	8,0	36,2	ПА
RR040A	Круг	A	64,0	16,3	40	12,0	-	ПА
RR040B	Круг	B	64,0	18,4	40	12,0	42,9	ПА
RR040C	Круг	C	64,0	18,4	40	12,0	46,2	ПА
RS020	Квадрат	-	45,0	14,3	25x25		6,0	ПА
RS020	Квадрат	-	64,3	18,4	40x40		6,0	ПА
RS020	Квадрат	-	97,0	18,4	60x60		6,0	ПА





## Контакты

Мы работаем по всей территории Российской Федерации.

Пермь, ул. Мира 41В  
Пн – Пт 08:30 – 17:30  
+7 (800) 550-14-26  
info@beomatic.ru

[www.beomatic.ru](http://www.beomatic.ru)