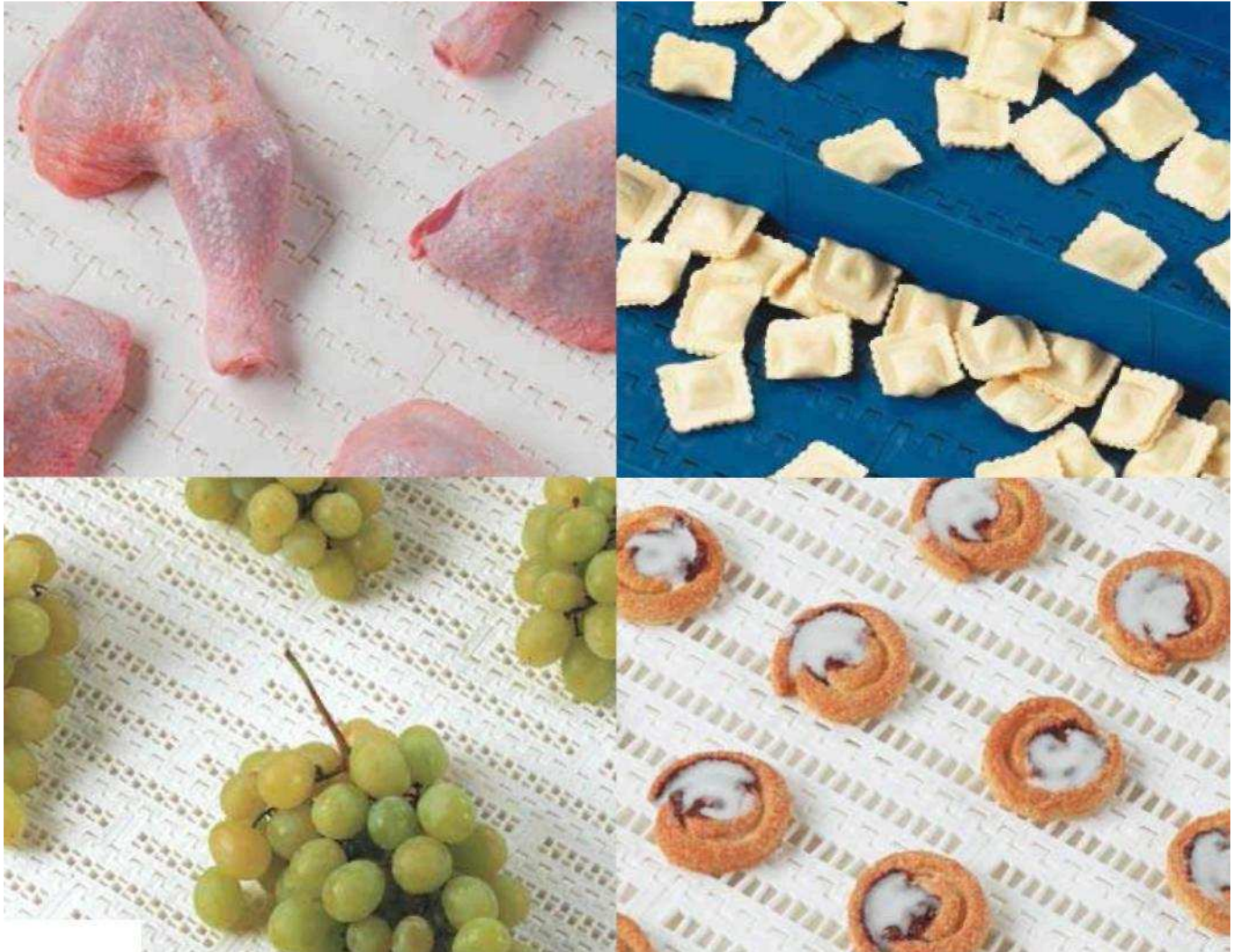


Шаг 25.4 мм (1.00 дюйм.)



uni CNB – гигиеничная лента для легкого применения

Лента uni CNB это гигиеничная лента для транспортировки легких продуктов в различных отраслях пищевой промышленности. Лента производится с различными открытыми зонами для оптимизации отвода жидкости и продувания воздухом, а также с различными дополнениями такими как модульные захваты и боковые ограничители. Уникальный дизайн шарниров и звездочек делает более простой чистку и мойку ленты.

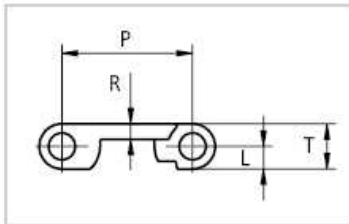
Лента uni CNB – предпочтительный выбор для следующих индустрий и применений

- Мясо и птицепереработка, включая общую транспортировку и линии панировки
- Переработка овощей и фруктов, включая элеваторы, паровые машины по очистке кожицы и кожуры и столы контроля
- Рыбопереработка, включая элеваторы, столы контроля, сортировочные линии, линии для потрошения, производства заливной рыбы и линий готовки рыбы.
- Хлебобулочная промышленность, включая транспортировку сырого теста, линии охлаждения, заморозки, упаковки и металлодетекторы.

Характеристики и преимущества:

- Очень проста для чистки
- Уникальный дизайн соединительных стержней обеспечивает быструю замену и простой ремонт
- Уникальное строение звездочек обеспечивает точное позиционирование и простую чистку
- Различный процент открытой поверхности оптимизирует производительность в процессах охлаждения и отвода жидкости

Стандартный Выбор

Чертеж с Размерами

 uni CNB | uni CNB 18%
 uni CNB 22%

Размеры

	мм	дюйм
L	4,4	0,17
P	25,4	1,00
R	3,0	0,12
T	8,8	0,35



Прямоидущая



25,4 мм (1 дюйм)



ф 5 мм (0,20 дюйма)



Запатентовано



См. стр. 11


 40 мм (1,6 дюйм)
 Боковые ограничители 75 мм (2,95 д.)


См. стр. 55



См. стр. 171

Альтернатива

 PP W PE W
 PA6.6 B SS304

Дополнения


См. стр. 56



См. стр. 56

Стандартные Материалы и Цвета

Тип	Стандартные материалы и цвета	Стандартные материалы и цвета соединительных стержней
uni CNB C	POM-D <input type="checkbox"/> W	 PA6.6 <input type="checkbox"/> N
	PP <input type="checkbox"/> W	 PA6.6 <input type="checkbox"/> N
	PP <input checked="" type="checkbox"/> B	 PA6.6 <input type="checkbox"/> N
	PE <input type="checkbox"/> N	 PA6.6 <input type="checkbox"/> N
uni CNB 18%	PP <input type="checkbox"/> W	 PA6.6 <input type="checkbox"/> N
uni CNB 22%	PP <input type="checkbox"/> W	 PA6.6 <input type="checkbox"/> N
	POM-D <input type="checkbox"/> W	 PA6.6 <input type="checkbox"/> N
	PE <input type="checkbox"/> N	 PA6.6 <input type="checkbox"/> N

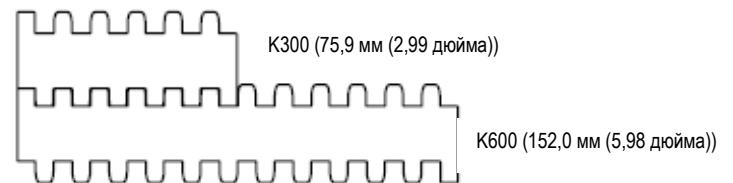
Стандартные Ширины Ленты

мм	дюйм	мм	дюйм	мм	дюйм	мм	дюйм	мм	дюйм
76	3,0	683	26,9	1290	50,8	1898	74,7	2505	98,6
152	6,0	759	29,9	1366	53,8	1973	77,7	2581	101,6
228	9,0	835	32,9	1442	56,8	2049	80,7	2657	104,6
304	12,0	911	35,9	1518	59,8	2125	83,7	2732	107,6
379	14,9	987	38,8	1594	62,8	2201	86,7	2808	110,6
455	17,9	1063	41,8	1670	65,7	2277	89,6	2884	113,6
531	20,9	1139	44,8	1746	68,7	2353	92,6	2960	116,5
607	23,9	1214	47,8	1822	71,7	2429	95,6	3036	119,5

На вышеупомянутые ширины лент допуск по ширине для стандартного материала +0/-0.4% при 23°C/73°F.

uni CNB Single Link®


uni CNB Single Link® изготавливается в следующих стандартных ширинах


Вес Ленты

Материал ленты	POM		PP		PE	
	пластик		пластик		пластик	
	кг/м ²	фунтов/фут ²	кг/м ²	фунтов/фут ²	кг/м ²	фунтов/фут ²
uni CNB C 18% 22%	5,8	1,19	3,9	0,80	4,0	0,82
uni CNB C 18% 22%	5,0	1,02	3,5	0,72	3,6	0,74
uni CNB C 18% 22%	4,8	0,98	3,4	0,70	3,5	0,72

Допустимая Нагрузка на Разрыв

Материал ленты	POM				PP				PE			
	пластик		сталь		пластик		сталь		пластик		сталь	
	кг/м ²	ф./фут ²	кг/м ²	ф./фут ²	кг/м ²	ф./фут ²	кг/м ²	ф./фут ²	кг/м ²	ф./фут ²	кг/м ²	ф./фут ²
uni CNB C 18% 22%	13500	1925	15700	1076	7500	514	7500	514	6200	425	5800	397

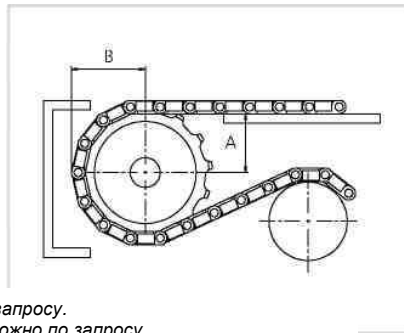
Стандартные Звездочки

Кол-во зубьев	Диаметр зацепления		Общий диаметр		Диаметр ступицы		Отверстие		Номер ссылки
	мм	дюйм	мм	дюйм	мм	дюйм	мм	дюйм	
10	82,2	3,24	80,6	3,17	65,0	2,56	φ18,0/40,0*	φ0,71/1,57*	193PA6CNB10221LG00
							■ 38,1	■ 1,50	193PA6CNB10221N00 150S
							■ 40,0	■ 1,57	193PA6CNB10221N00M040S
12	98,1	3,86	96,8	3,81	70,0	2,76	φ18,0/40,0*	φ0,71/1,57*	193PA6CNB12221N00
							■ 25,4	■ 1,00	193PA6CNB12221LG00 150S
							■ 40,0	■ 1,57	193PA6CNB12221N00M040S
15	122,2	4,81	121,5	4,78	70,0	2,76	φ18,0/40,0*	φ0,71/1,57*	193PA6CNB15221LG00
							■ 25,4	■ 1,00	193PA6CNB15221N00 150S
							■ 40,0	■ 1,57	193PA6CNB15221N00M040S
18	146,3	5,76	146,1	4,72	70,0	2,76	φ18,0/40,0*	φ0,71/1,57*	193PA6CNB18221LG00
							■ 25,4	■ 1,00	193PA6CNB18221N00 150S
							■ 40,0	■ 1,57	193PA6CNB18221N00M040S
19	154,3	6,07	154,2	6,07	70,0	2,76	φ18,0/40,0*	φ0,71/1,57*	193PA6CNB19221LG00
							■ 25,4	■ 1,00	193PA6CNB19221N00 150S
							■ 40,0	■ 1,57	193PA6CNB19221N00M040S

* Минимальный/максимальный диаметр круглого отверстия .

Расположение Поддерживающих Направляющих и Звездочек

Кол-во зубьев	Минимальный Размер, В		Расстояние до направляющей, А	
	мм	дюйм	мм	дюйм
7	45,5	1,79	34,7	1,37
9	53,5	2,11	43,0	1,69
12	65,5	2,58	55,3	2,18
15	77,5	3,05	67,6	2,66
18	81,6	3,21	71,7	2,82

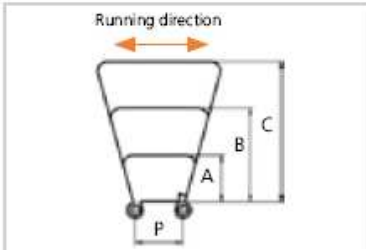


Ширина звездочки: 25,0 мм (0,98 д.)
 Ширина зуба: 12,0 мм (0,47 д.)
 Стандартный материал: PA6

Изготовление звездочек с другими размерами возможно по запросу.
 Изготовление сборных звездочек из двух частей также возможно по запросу

Максимальная Нагрузка на Звездочку

Материал ленты	POM		PP	
	Н	фунты	Н	фунты
uni CNB	600	135	500	112

Дополнения | Боковой Ограничитель
Чертеж с Размерами

Размеры

	мм	дюйм
A	25,4	1,00
B	50,8	2,00
C	76,2	3,00
P	25,4	1,00

Мин. отступ от края до бокового ограничителя:
 14,0 мм (0,55 дюйма)
 Увеличение: 6,4 мм (0,25 дюйма)

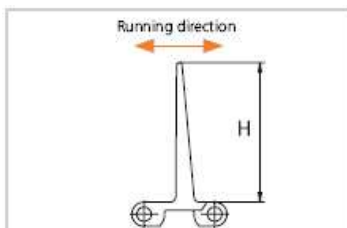
uni CNB Боковой Ограничитель
Стандартные Материалы и Цвета

 PP-I W
Дополнения | Модульные захваты

uni CNB Micro
 Модульный Захват 22%

uni CNB
 Модульный Захват, Плоский

uni CNB
 Модульный Волнистый Захват
 (тыльная сторона Плоского)

Чертеж с Размерами

uni CNB Модульный захват
Стандартные материалы, Цвета и Размеры

Вид	H		Ширина			Литой отступ	Стандартные материалы и цвета		
	мм	дюйм	Тип	мм	дюйм		PPM-D	PE	PP-I
22% micro	5,0	0,20	K300	75,9	2,99	Левый /Правый отступ*		N	W
			K600	152,0	5,98	Левый /Правый отступ*		N	W
Плоский	25,4	1,00	K600	152,0	5,98	нет**	W	N	B W
Плоский	50,8	2,00	K600	152,0	5,98	нет**	W	N	B W
Плоский	76,2	3,00	K600	152,0	5,98	нет**		N	B W

*uni CNB Micro Модульный захват 22%: стандартный отступ с обоих краев 6,4 мм (0,25 д.)

** Минимальный отступ модуля для uni CNB модульного захвата 38,1 мм (1,5 д.): 14 мм (0,55 д.). Увеличение с шагом 12,7 мм (0,5 д.)