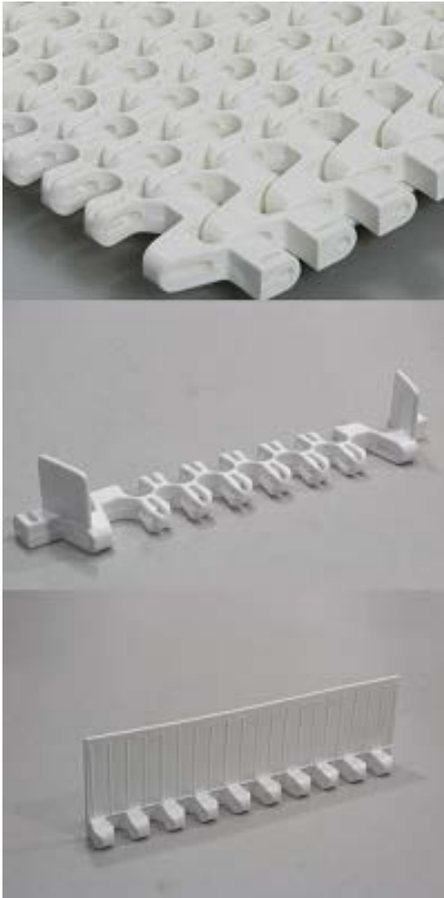


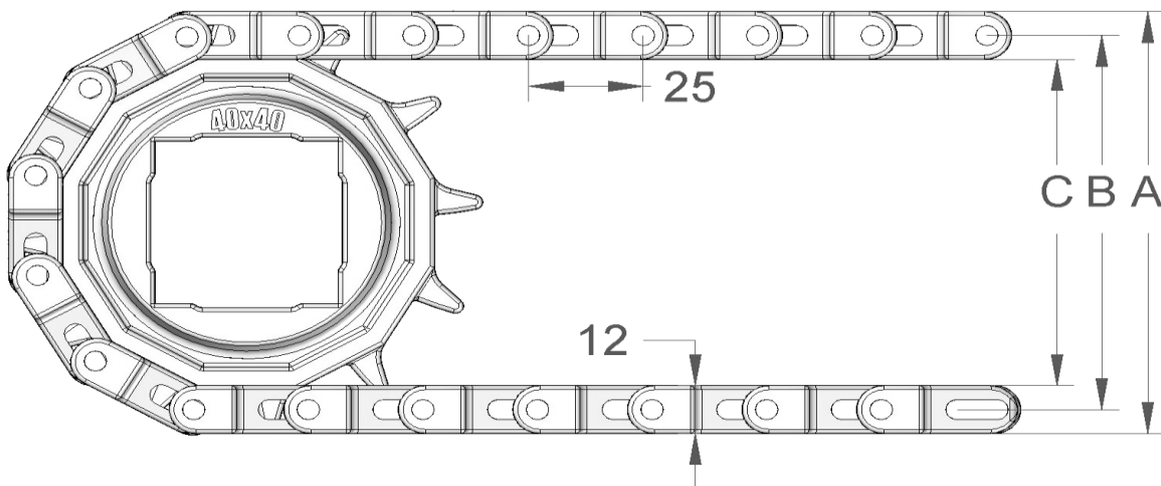
# S. 100R



Техническая информация по ленте			
Материал ленты	Материал штырей	Макс. тяговая сила, (кг)	Вес ленты (кг/м <sup>2</sup> )
Полиацетал (POM)	PP	75	7
	Нейлон	110	7
	Сталь	150	12
Полипропилен (PP)	PP	60	4.5
	Нейлон	90	4.5
	Сталь	100	10

Поверхность ленты: Гладкая  
 Степень открытости: 52 %  
 Нагрузка: Подходит для транспортировки продукции среднего веса  
 Материал/цвет: POM/нат, PP/белый  
 Очищаемость: Хорошая  
 Аксессуары: Перегородки H=25, 50и 75 мм, Боковые ограничители H=25мм, фрикционные вставки, захваты и стальное усиление  
 Применение: Спиральные охлаждающие системы, поворотные конвейеры  
 Конструкция: Боковые модули, центральные модули  
 Интервал ширины: Стандартно 20 мм, т.е : 210 мм, 230 мм и т.д  
 Внутренний радиус: Коллапс фактор от 1,5

Данные по звездам								
Кол-во зубьев	A= Внешний диаметр	B= Диаметр делительной окружности	C= Внутренний диаметр	Ширина ступицы	Круглое посадочное отверстие		Квадратное посадочное отверстие	
					мм	дюйм	мм	дюйм
8	78	66	54	20	20/25	¾/1	25/	
12	108	96	84	20	20/25/30/40	¾/1/1¼	25/40	1½
20	173	161	149	35	25/30/40	1/1¼	25/40	1½



Аналог модульной ленты SCANBELT.

Продукция протестирована на совместимость и сертифицирована.

В наличии, срок поставки 2-3 рабочих дня.

телефоны для заказа 8 800 101-30-09 (звонок бесплатный), +7(495)728-38-68

zapro@amakomplekt.ru