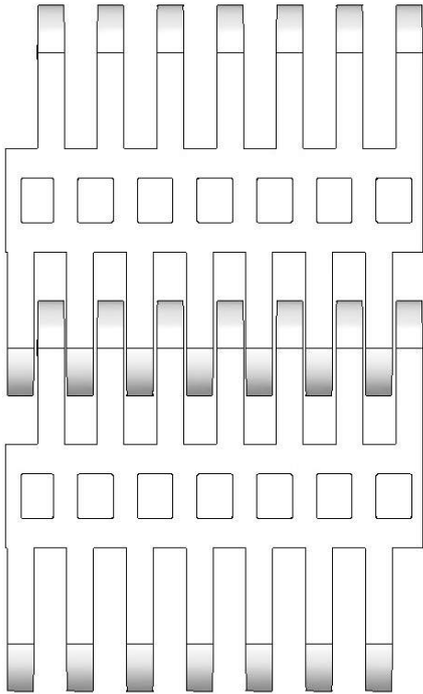


S. 50-100



| Техническая информация по ленте | | |
|---------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------|
| Материалы | Макс. тяговая сила кг/м ширины | Вес ленты кг/м ² |
| Полиэтилен (PE) | 1840 | 8 |
| Полипропилен (PP) | 2795 | 8 |
| Полиацетал (POM) | 4200 | 12 |

| | |
|---------------------|--|
| Поверхность ленты: | Открытая лента с гладкой поверхностью |
| Степень открытости: | 27 %. Наибольший размер отверстия 5x9мм |
| Нагрузка: | Подходит для транспортировки тяжелой продукции |
| Материал/цвет: | PE/нат, PP/белый и серый, POM/нат и синий |
| Очищаемость: | Хорошая. FSIS |
| Аксессуары: | Перегородки Н= 25, 50, 75и 100 мм. Ковшеобразные и наклонные перегородки. Усиленные перегородки Н= 75 и 150 мм. Боковые ограничители Н=50, 75, 100 и 150 мм. Комбинированные перегородки Н= 50 мм, фрикционные вставки. Захваты. Перегородки с установленными на них round top |
| Применение: | Морепродукты, дерево, хлебобулочная промышленность, мясо, овощи, курица и транспортировка тяжелой продукции. |
| Стандартные ширины: | Кратно 10 мм, т.е. 100, 110 мм и т.д |

| Данные по звездам | | | | | | | | |
|-------------------|-----------------------|---|--------------------------|-------------------|---------------------------------|--------|------------------------------------|-------|
| Кол-во зубьев | А= Внешний диаметр | В= Диаметр делительной окружности | С= Внутренний диаметр | Ширина ступицы | Круглое посадочное отверстие | | Квадратное посадочное отверстие | |
| | | | | | мм | дюйм | мм | дюйм |
| 6 | 105 | 89 | 73 | 20 | 20/25/30/40 | ¾/1/1¼ | 25 /40 | 1½ |
| 8 | 138 | 122 | 106 | 35 | 25/30/40 | 1/1¼ | 25/40 | 1½ |
| 10 | 172 | 156 | 140 | 35 | 25/30/40 | 1/1¼ | 25/40/60 | 1½/2½ |
| 12 | 205 | 189 | 173 | 35 | 25/30/40/50/60 | 1/1¼ | 25/40/60 | 1½/2½ |
| 16 | 270 | 254 | 238 | 40 | 60/80 | | 40/50/60/55/80 | |

