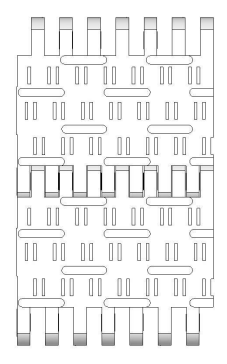
SCANBELT

S. 50-610



| Техническая информация по ленте | | | | | | | |
|--|-----------------------------------|--------------------------------|--|--|--|--|--|
| Материалы | Макс. тяговая сила кг/м ширины | Вес ленты кг/м ² | | | | | |
| Полиэтилен (РЕ) Полипропилен (РР) Полиацетал (РОМ) | 1790 2400 3600 | 7 7 11 | | | | | |

Поверхность ленты: Перфорированная плоская поверхность с

выступающими ребрами Н=1мм

Степень открытости: 9%. Наибольший размер отверстия 1х6мм

Нагрузка: Подходит для транспортировки продукции

средней тяжести

Материал/цвет: РЕ/нат, РР/белый и серый, РОМ/нат и синий

Очищаемость: Отличная. FSIS.

Аксессуары: Перегородки Н= 25, 50, 75 и 100мм.

Ковшеобразные и наклонные перегородки. Усиленные перегородки H= 75 и 150 мм. Боковые ограничители H=50, 75, 100 и 150 мм. Комбинированные перегородки H=50 мм. Фрикционные вставки. Захваты. Перегородки

с установленными на них round top.

Применение: Молочная промышленность, овощи, птица,

снеки, кондитерские изделия и др. отрасли

промышленности

Стандартные ширины:

Кратно 10 мм, т.е. 100, 110 мм и т.д.

| Данные по звездам | | | | | | | | | | |
|-------------------|--------------------|-----------------------------------|-----------------------------|-------------------|---------------------------------|------------|---------------------------------|-------|--|--|
| Кол-во зубьев | A= Внешний диаметр | В= Диаметр делительной окружности | С= Внутренний диаметр | Ширина ступицы | Круглое посадочное отверстие | | Квадратное посадочное отверстие | | | |
| | | | | | MM | дюйм | MM | дюйм | | |
| 6 | 105 | 89 | 73 | 20 | 20/25/30/40 | 3/4/1/11/4 | 25 /40 | 11/2 | | |
| 8 | 138 | 122 | 106 | 35 | 25/30/40 | 1/11/4 | 25/40 | 11/2 | | |
| 10 | 172 | 156 | 140 | 35 | 25/30/40 | 1/11/4 | 25/40/60 | 1½/2½ | | |
| 12 | 205 | 189 | 173 | 35 | 25/30/40/50/60 | 1/11/4 | 25/40/60 | 1½/2½ | | |
| 16 | 270 | 254 | 238 | 35 | 25/30/40/50/60 | 1/11/4 | 25/40/60 | 1½/2½ | | |

