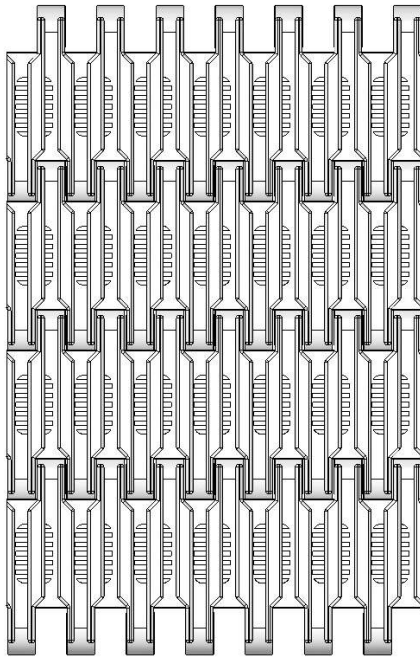


## S. 25-420



Техническая информация по ленте		
Материалы	Макс. тяговая сила кг/м ширины	Вес ленты кг/м <sup>2</sup>
Полиэтилен (PE)	900	8
Полипропилен (PP)	1200	8
Полиацетал (POM)	2400	11

**Поверхность ленты:** Выступающие ребра - перфорация  
**Степень открытости:** 14% Наибольший размер отверстия 10x2мм  
**Нагрузка:** Идеальное решение для транспортировки продукции среднего веса.  
**Материал/цвет:** PE/нат, PP/белый и серый, POM/нат и синий  
**Очищаемость:** Отличная. FSIS  
**Аксессуары:** Переходная гребенка  
**Применение:** Транспортировка небольшой продукции, такой как бутылки, стекло и компоненты оборудования  
**Стандартные ширины:** Кратно 10 мм, т.е. 100, 110 мм и т.д.

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
6	64	45	36	20	20			
8	80	61	52	20	20/25	1	25	
12	114	95	86	20	20/25/30/40	1/1¼	25/40	1½/2½
20	179	160	151	35	25/30/40	1/1¼	25/40/60	1½

