



Тип: 20P25-24N FDA

Структура ленты	
Верхнее покрытие	
-Толщина	0,5мм
-Материал	Поливинилхлорид (N-PVC FDA)
-Особенности	Гладкий, устойчивый к маслам и жирам, пищевая
-Цвет	Белый
-Поверхность	Гладкий
-Твердость	65° по Шору
Нижнее покрытие	
-Толщина	0,5мм
-Материал	Полиэфирная мононить
-Особенности	Горизонтальная устойчивость, легкая конструкция
-Цвет	-
-Поверхность	Жесткая ткань
-Твердость	-

Технические данные	
Общая толщина	2,0мм
Количество слоев	2
Вес	2,4кг/м2
Максимальная ширина	3500мм
Растяжение при 1% удлинения	8 Н/мм
Прочность на разрыв	150 Н/мм
Максимально допустимое напряжение	15Н/мм
Скручивающая сила	12,8 Н/мм
Диапазон температур	-10 °С ~ +80 °С

Минимальный диаметр шкива	
Нормально огибаемого	30мм
Обратно огибаемого	60мм

Характеристики			
Скольжение	Да	Огнестойкий	нет



Ролик	Да	морозостойкий	Нет
Ковш	нет	Направляющий профиль	Да
Устойчивость к маслам жирам	Да	Шевроны	Да
FDA	Да	Гофроборт	Да

Покупатель несет ответственность за правильность выбора и использования продукции, исходя из коммерческих и производственных нужд. Покупатель также несет ответственность за безопасность использования продукции.

Все данные указаны в каталоге точны и достоверны.

Приварка гофроборта и профилей ПВХ к конвейерным лентам