

Тип : 20P25-14A

Структура ленты	
Верхнее покрытие	
-Толщина	0,5мм
-Материал	Поливинилхлорид (PVC)
-Особенности	Гладкий
-Цвет	Зеленый
-Поверхность	Гладкий
-Твердость	80° по Шору (согласно ISO 868)
Нижнее покрытие	
-Толщина	0,5мм
-Материал	Полиэфирная нить
-Особенности	Боковая устойчивость, легкая конструкция, антистатик
-Цвет	-
-Поверхность	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
Скручивающая сила	12,8 Н/мм
Максимально допустимое напряжение	15 Н/мм
Прочность на разрыв	150 Н/мм
Диапазон температур	-15 °С ~ +80 °С

Минимальный диаметр шкива	
Нормально огибаемого	30мм
Обратно огибаемого	50мм

Характеристики			
Скольжение	Да	Огнестойкий	нет

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

+79192840029

+79803260136