

КОНВЕЙЕРНАЯ ЛЕНТА PU11(F)-M-5/1-00A-02W

Образец в каталоге №

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

1,1MM +/-0,1MM
1,1MM ⁺ /-U,1MM
Подуходия духу (Му) уууду удуга маадугад
Полиэстер тип «М», нить утка жесткая 1.3кг/м² +/- 10%
9
от -20°C до +90°C
бмм
10mm
5N/мм ширины ленты
2100мм
0.2
0,2мм +/-0,1мм
ПУ (полиуретан)
Белый
Профиль гладкий
90А по Шору
-
-
Полиэстер с ПУ пропиткой
Натуральный
-
-
Одинарный зубчатый (Z)
Металлический плоский и проволочный замок
-
Плоский
-
Направляющие тип «V»
Да
Да
Да
Абразивоустойчивость
Кондитерская промышленность, упаковочное и
весовое оборудование, пищевая промышленность
Нижняя поверхность (фото)

^{*-} данные по минимальному диаметру огибания, указаны при температуре окружающей среды +20°C. Если процесс эксплуатации предполагает использование конвейерной ленты с минимальным диаметром огибания при крайне низкой или в высокой температуре, с максимальной рабочей нагрузкой, пожалуйста проконсультируйтесь с производителем.