



FEBOR 14CF-BL

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ



Конструкция

| | |
|--|------------------------|
| Общая толщина | 2.50 mm |
| Кол-во тканевых прокладок | 2 |
| Тип ткани | Полиэстер |
| Тип утка (поперечная жесткость) | Жесткий |
| Удельный вес | 2,90 kg/m ² |
| Температурный диапазон °С (длительно) | -5 / 80 |
| Температурный диапазон °С (кратковременно) | -15 / 110 |

НАРУЖНОЕ (рабочее) покрытие

| | |
|--------------------|---------------------|
| Толщина | 1.00 mm |
| Материал | ПВХ |
| Цвет | Синий |
| Рельеф поверхности | Глянцевый (Гладкий) |
| Твердость (ШорА) | 85 |

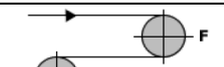
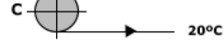
НИЖНЕЕ (нерабочее) покрытие

| | |
|--------------------|-------------|
| Материал | --- |
| Толщина | 0.00 mm |
| Цвет | Натуральный |
| Рельеф поверхности | Тканевый |
| Твердость (ШорА) | 0 |

Усилие натяжения продольно (Н/мм или кгС/см ширины полотна)

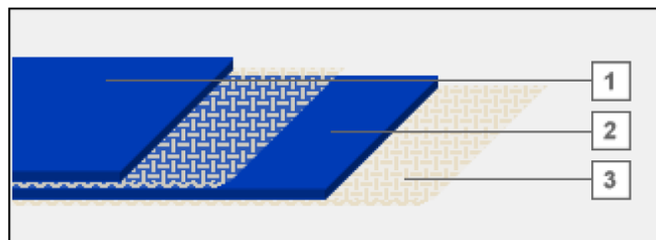
| | |
|--|------|
| При разрыве | 120 |
| Рабочее при 1% -ном удлинении | 10,0 |
| Максимально допустимое при 1.5% -ном удлинении | 15,0 |

Минимальные диаметры валов, мм

| | | |
|---|--------------------|----|
|  | Прямой изгиб [F] | 40 |
|  | Обратный изгиб [C] | 60 |

Механические соединители:

MR1, 1A, RS-62, A36SP, UX1SP



Установка дополнительных профилей

| | |
|-------------------------------|----|
| На верхней (наружной) стороне | Да |
| На нижней стороне | Да |
| Гофроборта на верхней стороне | Да |

Специальные характеристики и области применения:

FDA В пищевой промышленности
 EU В пищевой промышленности (Регламент EU 10/2011)
 Антистатическое нижнее покрытие
 Устойчив к животным маслам и жирам
 Устойчив к растительным маслам и жирам
 Отличная стойкость к истиранию
 Низкий уровень трения
 Отличная стойкость к стандартным моющим растворам в пищевой отрасли

Вид опорной поверхности

| | |
|------------------|-----|
| Сплошной настил | Да |
| Ролики | Да |
| Желобчатая опора | Нет |

Коэффициент трения нижней стороны ленты

| | |
|------------------------------|-----------|
| По стали динамич./статич. | 0.16/0.23 |
| По дереву динамич./статич. | 0.13/0.21 |
| По пластику динамич./статич. | 0.14/0.21 |

| | |
|---------------------------------|---------|
| Продольная стыковка | ДА |
| Максимально производимая ширина | 3000 мм |

Фото профиля ленты: FEBOR 14CF-BL

