

ООО "ТПК "Белтимпэкс"

ПОСТАВЩИК ПРОМЫШЛЕННЫХ КОМПЛЕКТУЮЩИХ №1

+7 (495) 221-06-49 www.beltmarket.ru

sales@beltimpex.ru



CLINA 07JF

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ



Конструкция				
Общая толщина	2.90 mm			
Кол-во тканевых прокладок	1			
Тип ткани	Полиэстер			
Тип утка (поперечная жесткость)	жесткий			
Удельный вес	2,05 kg/m2			
Температурный диапазон °С (длительно)	-5 / 80			
Температурный диапазон °С (кратковременно)	-15 / 100			
НАРУЖНОЕ (рабочее) покрытие				
Толщина	0.00 mm			
Материал	Иск. фетр			
Цвет	Белый			
Рельеф поверхности	Иск. фетр			
Твердость (ШорА)	0			
НИЖНЕЕ (нерабочее) покрытие				
Материал	-			
Толщина	0.00 mm			
_ Цвет	Натуральный			
Рельеф поверхности	Ткань			
Твердость (ШорА)	0			
Усилие натяжения продольно (Н/мм или кгС полотна)	/см ширины			
При разрыве	85			
Рабочее при 1% -ном удлинении	8,0			
Максимально допустимое при 1.5% -ном удлинении	10,0			
Минимальные диаметры валов, мм				
гарын Баран Бара	60			

Нет
Да
Нет

Специальные характеристики и области применения:

иетры валов, і	мм
ой изгиб [F]	60
ый изгиб [С]	80

Механические соединители:	
MR1, 1A, RS-62, A36SP, UX1SP	

вид опорнои поверхности	
Сплошной настил	Да
Ролики	Да
Желобчатая опора	Нет
Коэффициент трения нижней стороны лен	ты
Коэффициент трения нижней стороны лен По стали динамич./статич.	нты 0.16/0.23
По стали динамич./статич.	0.16/0.23

Продольная стыковка Нет Максимально производимая ширина 2000 мм

Фото профиля ленты: CLINA 07JF



