



НИТЬ ПОЛИАМИДНАЯ СВЕТОТЕРМОСТАБИЛИЗИРОВАННАЯ 940,1440,1870, 2100 ДТЕКС

Применение: предназначены для производства технических и канатно-веревочных изделий.

Технические характеристики:

Наименование показателя	Значение показателя			
	940	1440	1870	2100
Номинальная линейная плотность, дтекс	940	1440	1870	2100
Количество элементарных нитей в комплексной, шт	140	210	280	280
Отклонение фактической линейной плотности от номинальной, %	± 3,0			
Удельная разрывная нагрузка, не менее, дтекс	85			
Коэффициент вариации по разрывной нагрузке между паковками, не более, %	3,0			
Удлинение нити при разрыве, не более, %	25			
Количество кручений на 1 м нити крм	0			
Линейная усадка нити (в сухом состоянии), не более, %	8			
Термостойкость (177±1) °С, 4ч), не менее, %	90			
Число пневмоперепутываний на 1 м нити, не менее, шт	4			
Массовая доля замасливателя не более, %	1,2			
Масса и вид паковки, не более, г	9 200 ± 500			
	цилиндр. бобина			
Оттенок на нити от замасливателя, стабилизаторов, модификаторов	не допускается			
Длина заправочного конца, не менее, м	1,0			
Длина патрона, мм	290,5			
Внутренний диаметр патрона, мм	75			

Упаковка: блок-пакет на поддонах