



Нить полиамидная технического назначения крашеная в массе

Применяется для производства сетей, снастей, канатов, изделий для спорта и отдыха.

Упаковка — каждая бобина оборачивается полиэтиленовой пленкой. Бобины устанавливаются на поддон с формированием блок - пакета. Блок - пакет обертывается растягивающейся пленкой.

Стандартные блок-пакеты формируются:

- на поддонах размером 1200x800 мм (6-ярусный блок-пакет)
- на поддонах размером 1200x1000 мм (5-ярусный блок-пакет)

Техническая консультация

Номинальная линейная плотность, дтекс	935 / F140	1440 / F280	1870 / F280
Отклонение фактической линейной плотности от номинальной, %	±3,0	±3,0	±3,0
Удельная разрывная нагрузка, мН/дтекс, не менее	80	80	80
Удлинение при разрыве, %, не более	26	26	26
Количество кручений на 1 м, шт	0	0	0
Линейная усадка, %, не более	7	7	7
Масса нити и вид паковки	(7,0-11,0) ± 0,5 кг цилиндрическая		
Длина патрона, мм	300,0	300,0	300,0

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



Нить полиамидная технического назначения крашеная в массе

Внутренний диаметр патрона, мм	94,0	94,0	94,0
Длина намотки, мм	250,0	250,0	250,0
Максимальный диаметр намотки, мм	290,0	290,0	290,0

По вопросам приобретения **нити полиамидной технического назначения крашеной в массе** и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам:

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов