



<http://www.legs.com.pl>

Przędze PES DTY (poliestrowe teksturowane) surowo białe pełen mat mocno szepiane (HIM) na osnowę tkacką									
Opis przędzy	produkcja własna	import	waga nawoju	rajstopy	skarpetki	dzianiny okrągłe	dzianiny osnowowe	tkaniny	pasmanteria
56 dtex = 50 den / f 36 x 1 rw full dull HIM 2H		✓	5 kg				✓	✓	✓
84 dtex = 75 den / f 36 x 1 rw full dull HIM 2H		✓	6 kg				✓	✓	✓
84 dtex = 75 den / f 36 x 2 rw full dull HIM 2H		✓	6 kg				✓	✓	✓
84 dtex = 75 den / f 72 x 1 rw full dull HIM 2H		✓	6 kg				✓	✓	✓
84 dtex = 75 den / f 72 x 2 rw full dull HIM 2H		✓	6 kg				✓	✓	✓
110 dtex = 100 den / f 36 x 1 rw full dull HIM 2H		✓	6 kg				✓	✓	✓
110 dtex = 100 den / f 144 x 1 rw full dull HIM 2H		✓	6 kg				✓	✓	✓
167 dtex = 150 den / f 36 x 1 rw full dull HIM 2H		✓	6 kg				✓	✓	✓
167 dtex = 150 den / f 36 x 2 rw full dull HIM 2H		✓	6 kg				✓	✓	✓
167 dtex = 150 den / f 48 x 1 rw full dull HIM 2H		✓	6 kg				✓	✓	✓
167 dtex = 150 den / f 48 x 2 rw full dull HIM 2H		✓	6 kg				✓	✓	✓
167 dtex = 150 den / f 96 x 1 rw full dull HIM 2H		✓	6 kg				✓	✓	✓
167 dtex = 150 den / f 96 x 2 rw full dull HIM 2H		✓	6 kg				✓	✓	✓
167 dtex = 150 den / f 144 x 1 rw full dull HIM 2H		✓	6 kg				✓	✓	✓
167 dtex = 150 den / f 144 x 2 rw full dull HIM 2H		✓	6 kg				✓	✓	✓
334 dtex = 300 den / f 72 x 1 rw full dull HIM 2H		✓	6 kg					✓	✓

334 dtex = 300 den / f 72 x 2 rw full dull HIM 2H		✓	6 kg					✓	✓
334 dtex = 300 den / f 96 x 1 rw full dull HIM 2H		✓	6 kg					✓	✓
334 dtex = 300 den / f 96 x 2 rw full dull HIM 2H		✓	6 kg					✓	✓

HIM = high intermingled (mocno szepiane na osnowę tkacką)

Wszystkie ww. przędze możemy dostarczać jako:

- 2H (dwugrzałkowe / stabilizowane) lub 1H (jednogrzałkowe / wysokoelastyczne & puszyste)
- nieszepiane (NIM) lub lekkoszepiane (LIM) w zależności od życzenia klienta
- na nawojach o standardowej średnicy zewnętrznej 230 mm lub mniejszej średnicy zewnętrznej na przykład 190 mm lub 160 mm
- na nawojach papierowych lub nawojach barwiarskich
- o standardowej zawartości natłustki przędzalniczej (1,5 - 2,0%) lub o obniżonej jej zawartości (0,5% - 0,8%)
- nieskręcane lub skręcane w zakresie tpm od 100 do 1000 tpm, przy skręcie powyżej 200 tpm stabilizowane termicznie na nawoju plastikowym