

Przędze Tencel & MicroTencel klasyczne (ringspun), G100, A100, LF							
Opis przędzy	produkcja własna	import	waga nawoju	rajstopy	skarpetki	dzianiny okrągłe	dzianiny osnowowe
100 Ne x 2 = 170 Nm x 2 = 6 tex x 2		✓	2 kg	✓		✓	
100 Ne x 1 = 170 Nm x 1 = 6 tex x 1		✓	2 kg	✓		✓	✓
80 Ne x 2 = 135 Nm x 2 = 7,4 tex x 2		✓	2 kg	✓		✓	
80 Ne x 1 = 135 Nm x 1 = 7,4 tex x 1		✓	2 kg	✓		✓	✓
60 Ne x 2 = 100 Nm x 2 = 10 tex x 2		✓	2 kg	✓	✓	✓	
60 Ne x 1 = 100 Nm x 1 = 10 tex x 1		✓	2 kg	✓		✓	✓
50 Ne x 2 = 85 Nm x 2 = 12 tex x 2		✓	2 kg		✓		
50 Ne x 1 = 85 Nm x 1 = 12 tex x 1		✓	2 kg	✓		✓	✓
40 Ne x 2 = 68 Nm x 2 = 15 tex x 2		✓	2 kg		✓		
40 Ne x 1 = 68 Nm x 1 = 15 tex x 1		✓	2 kg	✓		✓	✓
36 Ne x 2 = 60 Nm x 2 = 16,5 tex x 2		✓	2 kg		✓		
36 Ne x 1 = 60 Nm x 1 = 16,5 tex x 1		✓	2 kg	✓		✓	✓
30 Ne x 2 = 50 Nm x 2 = 20 tex x 2		✓	2 kg		✓		
30 Ne x 1 = 50 Nm x 1 = 20 tex x 1		✓	2 kg	✓	✓	✓	✓
24 Ne x 2 = 40 Nm x 2 = 25 tex x 2		✓	2 kg		✓		
24 Ne x 1 = 40 Nm x 1 = 25 tex x 1		✓	2 kg		✓	✓	
20 Ne x 2 = 34 Nm x 2 = 30 tex x 2		✓	2 kg		✓		
20 Ne x 1 = 34 Nm x 1 = 30 tex x 1		✓	2 kg		✓	✓	
16 Ne x 2 = 28 Nm x 2 = 36 tex x 2		✓	2 kg				
16 Ne x 1 = 28 Nm x 1 = 36 tex x 1		✓	2 kg				
12 Ne x 2 = 20 Nm x 2 = 50 tex x 2		✓	2 kg				
12 Ne x 1 = 20 Nm x 1 = 50 tex x 1		✓	2 kg				
10 Ne x 2 = 17 Nm x 2 = 60 tex x 2		✓	2 kg				
10 Ne x 1 = 17 Nm x 1 = 60 tex x 1		✓	2 kg				
8 Ne x 2 = 14 Nm x 2 = 74 tex x 2		✓	2 kg				
8 Ne x 1 = 14 Nm x 1 = 74 tex x 1		✓	2 kg				

6 Ne x 2 = 10 Nm x 2 = 100 tex x 2		✓	2 kg				
6 Ne x 1 = 10 Nm x 1 = 100 tex x 1		✓	2 kg				

Wszystkie ww. przędze możemy dostarczać:

- w wersji parafinowanej do dziewiarstwa oraz nieparafinowanej z podwyższonym skrętem przędzalniczym do tkactwa
- jako bezwęzłowe (knotless), dotyczy to przędz podwójnych i złożonych wielokrotnie
- na nawojach papierowych oraz na nawojach barwiarskich
- zarówno w wersji surowo białej, kolorowej oraz melanzowej

✓	✓
✓	✓