

## PET SL PRĘTY

MATERIAŁ		PET SL (jasny szary)	DŁUGOŚĆ
TOLERANCJA	ŚREDNICA Ø	gęstość 1,45 g/m <sup>3</sup>	
[mm]	[mm]	waga: kg/m	[mm]
+0,1/+0,7	<b>10</b>	0,125	1000   3000
+0,2/+0,8	<b>12</b>	0,181	1000   3000
	<b>15</b>	0,278	1000   3000
	<b>16</b>	0,315	1000   3000
	<b>18</b>	0,396	1000   3000
	<b>20</b>	0,486	1000   3000
+0,2/+1,0	<b>22</b>	0,590	1000   3000
	<b>25</b>	0,758	1000   3000
	<b>28</b>	0,945	1000   3000
	<b>30</b>	1,082	1000   3000
+0,2/+1,2	<b>32</b>	1,236	1000   3000
	<b>36</b>	1,557	1000   3000
	<b>40</b>	1,915	1000   3000
+0,3/+1,3	<b>45</b>	2,425	1000   3000
	<b>50</b>	2,983	1000   3000
	<b>56</b>	3,729	1000   3000
+0,3/+1,6	<b>60</b>	4,294	1000   3000
	<b>65</b>	5,028	1000   3000
	<b>70</b>	5,819	1000   3000
+0,4/+2,0	<b>75</b>	6,712	1000   3000
	<b>80</b>	7,621	1000   3000
+0,5/+2,2	<b>85</b>	8,619	1000   3000
	<b>90</b>	9,646	1000   3000
+0,6/+2,5	<b>95</b>	10,775	1000   3000
	<b>100</b>	11,920	1000   3000
+0,7/+3,0	<b>110</b>	14,461	1000   3000
+0,8/+3,5	<b>120</b>	17,247	1000   3000
	<b>125</b>	18,688	1000   3000
+0,9/+3,8	<b>130</b>	20,248	1000   3000
	<b>140</b>	23,423	1000   3000
+1,0/+4,2	<b>150</b>	26,917	1000   3000
+1,2/+5,0	<b>170</b>	34,635	1000   3000
	<b>180</b>	38,753	1000   3000
+1,3/+5,5	<b>200</b>	47,822	1000   3000

Inne średnice dostępne na zapytanie.

Tolerancja długości: 0% do +3%

pozycje standardowe zwykle dostępne z magazynu

Przedstawione wagi kg/m są danymi teoretycznymi.

Wagi w dostawach mogą się różnić od podanych wartości.

Sprzedaż zgodnie z OWS SOLPAST.