

## PA6.6 GF30 PRĘTY

MATERIAŁ		PA6.6 GF30*	DŁUGOŚĆ
TOLERANCJA	ŚREDNICA Ø	gęstość 1,34 g/m <sup>3</sup>	
[mm]	[mm]	waga: kg/m	[mm]
+0,1/+0,8	<b>10</b>	0,12	1000   3000
+0,2/+0,9	<b>16</b>	0,29	1000   3000
	<b>20</b>	0,46	1000   3000
+0,2/+1,2	<b>25</b>	0,71	1000   3000
	<b>30</b>	1,00	1000   3000
+0,2/+1,6	<b>36</b>	1,45	1000   3000
	<b>40</b>	1,80	1000   3000
+0,3/+2,0	<b>50</b>	2,80	1000   3000
+0,3/+2,5	<b>60</b>	4,10	1000   3000
	<b>70</b>	5,50	1000   3000
+0,4/+3,0	<b>80</b>	7,20	1000   3000
+0,5/+3,4	<b>90</b>	9,00	1000   3000
+0,6/+3,8	<b>100</b>	11,20	1000   3000
+0,8/+4,6	<b>125</b>	17,50	1000   3000
+1,0/+5,8	<b>150</b>	25,20	1000   3000

Inne średnice dostępne na zapytanie.

Tolerancja długości: 0% do +3%

\*PA6.6 + 30% włókno szklane, kolor czarny

Przedstawione wagi kg/m są danymi teoretycznymi.

Wagi w dostawach mogą się różnić od podanych wartości.

Sprzedaż zgodnie z OWS SOLPAST.