

## POM GF30 PRĘTY

MATERIAŁ		POM GF30* nat.	POM GF30* czarny	DŁUGOŚĆ
TOLERANCJA	ŚREDNICA Ø	gęstość 1,60 g/m <sup>3</sup>	gęstość 1,60 g/m <sup>3</sup>	
[mm]	[mm]	waga: kg/m	waga: kg/m	[mm]
+0,1/+0,7	<b>10</b>	0,138	0,138	1000   3000
+0,2/+0,8	<b>12</b>	0,199	0,199	1000   3000
	<b>15</b>	0,306	0,306	1000   3000
	<b>16</b>	0,347	0,347	1000   3000
	<b>18</b>	0,437	0,437	1000   3000
	<b>20</b>	0,536	0,536	1000   3000
+0,2/+1,0	<b>22</b>	0,651	0,651	1000   3000
	<b>25</b>	0,836	0,836	1000   3000
	<b>28</b>	1,043	1,043	1000   3000
	<b>30</b>	1,194	1,194	1000   3000
+0,2/+1,2	<b>32</b>	1,364	1,364	1000   3000
	<b>36</b>	1,718	1,718	1000   3000
	<b>40</b>	2,113	2,113	1000   3000
+0,3/+1,3	<b>45</b>	2,676	2,676	1000   3000
	<b>50</b>	3,292	3,292	1000   3000
	<b>56</b>	4,115	4,115	1000   3000
+0,3/+1,6	<b>60</b>	4,738	4,738	1000   3000
	<b>65</b>	5,548	5,548	1000   3000
	<b>70</b>	6,421	6,421	1000   3000
+0,4/+2,0	<b>75</b>	7,406	7,406	1000   3000
	<b>80</b>	8,410	8,410	1000   3000
+0,5/+2,2	<b>85</b>	9,510	9,510	1000   3000
	<b>90</b>	10,644	10,644	1000   3000
+0,6/+2,5	<b>95</b>	11,890	11,890	1000   3000
	<b>100</b>	13,153	13,153	1000   3000
+0,7/+3,0	<b>110</b>	15,957	15,957	1000   3000
+0,8/+3,5	<b>120</b>	19,031	19,031	1000   3000
	<b>125</b>	20,621	20,621	1000   3000
+0,9/+3,8	<b>130</b>	22,342	22,342	1000   3000
	<b>140</b>	25,846	25,846	1000   3000
+1,0/+4,2	<b>150</b>	29,702	29,702	1000   3000

Inne średnice dostępne na zapytanie.

Tolerancja długości: 0% do +3%

\*POM C + 30% włókno szklane

Przedstawione wagi kg/m są danymi teoretycznymi.

Wagi w dostawach mogą się różnić od podanych wartości.

Sprzedaż zgodnie z OWS SOLPAST.