

## PC KONSTRUKCYJNY PRĘTY

MATERIAŁ		PC	DŁUGOŚĆ [mm]
TOLERANCJA [mm]	ŚREDNICA Ø [mm]	gęstość 1,20 g/m <sup>3</sup> waga: kg/m	
+0,1/+0,8	<b>10</b>	0,104	1000   3000
+0,2/+0,9	<b>12</b>	0,151	1000   3000
	<b>15</b>	0,231	1000   3000
	<b>16</b>	0,262	1000   3000
	<b>18</b>	0,329	1000   3000
	<b>20</b>	0,404	1000   3000
+0,2/+1,2	<b>22</b>	0,493	1000   3000
	<b>25</b>	0,632	1000   3000
	<b>28</b>	0,788	1000   3000
	<b>30</b>	0,902	1000   3000
	<b>32</b>	1,023	1000   3000
+0,2/+1,6	<b>36</b>	1,303	1000   3000
	<b>40</b>	1,600	1000   3000
+0,3/+2,0	<b>45</b>	2,037	1000   3000
	<b>50</b>	2,503	1000   3000
	<b>56</b>	3,124	1000   3000
+0,3/+2,5	<b>60</b>	3,606	1000   3000
	<b>65</b>	4,218	1000   3000
	<b>70</b>	4,877	1000   3000
+0,4/+3,0	<b>75</b>	5,628	1000   3000
	<b>80</b>	6,385	1000   3000
+0,5/+3,4	<b>85</b>	7,232	1000   3000
	<b>90</b>	8,088	1000   3000
+0,6/+3,8	<b>95</b>	9,038	1000   3000
	<b>100</b>	9,992	1000   3000
+0,7/+4,2	<b>110</b>	12,096	1000   3000
+0,8/+4,6	<b>120</b>	14,402	1000   3000
	<b>125</b>	15,600	1000   3000
+0,9/+5,4	<b>130</b>	16,960	1000   3000
	<b>140</b>	19,603	1000   3000
+1,0/+5,8	<b>150</b>	22,511	1000   3000
+1,2/+7,4	<b>170</b>	29,062	1000   3000
	<b>180</b>	32,493	1000   3000
+1,3/+8,5	<b>200</b>	40,163	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.