

## Wymiary magazynowe Pręty do wody pitnej



Wymiar	Waga	Nr.-materiału	e/-		
mm	kg/m		mm	mm	
Wieland SW1, CuZn21Si3P, CW724R, EN 12164/C69300/DIN50930-6 ECOBASS Pręty okrągłe, 3000 mm					
5,0	0,162	479205000	+0/-0,03	+/-30	
7,0	0,317	479207000			
8,0	0,415	479208000			
9,0	0,525	479209000			
10,0	0,648	479210000			
11,0	0,784	479211000			
12,0	0,933	479212000			
13,0	1,095	479213000			
14,0	1,270	479214000			
15,0	1,458	479215000			
16,0	1,659	479216000			
17,0	1,873	479217000			
18,0	2,099	479218000			
19,0	2,339	479219000			
20,0	2,592	479220000			
22,0	3,136	479222000			
23,0	3,428	479223000			
24,0	3,732	479224000			
25,0	4,050	479225000			
27,0	4,724	479227000			
28,0	5,080	479228000			
30,0	5,832	479230000			
32,0	6,635	479232000			
35,0	7,937	479235000			
38,0	9,356	479238000			
40,0	10,367	479240000			
42,0	11,430	479242000			
45,0	13,114	479245000			
48,0	14,929	479248000			
50,0	16,199	479250000			

Wymiar	Waga	Nr.-materiału	Stan	Tolerancja	Wykończenie końców
mm	kg/m				
Wieland Z41, CuZn40Pb2, CW617N, EN 12164/DIN50930-6 W5000 Pręty precyzyjne, 3000 mm +/-30					
11,0	0,799	443911000			
12,0	0,951	443912000			
13,0	1,116	443913000			
14,0	1,295	443914000			
15,0	1,486	443915000			
17,0	1,909	443917000			
18,0	2,140	443918000			
19,0	2,384	443919000			
20,0	2,642	443920000			
22,0	3,197	443922000			
23,0	3,494	443923000			
24,0	3,805	443924000			
25,0	4,128	443925000			
26,0	4,465	443926000			
28,0	5,178	443928000			
32,0	6,764	443932000			
33,0	7,193	443933000			
38,0	9,538	443938000			
40,0	10,568	443940000			
48,0	15,218	443948000			
50,0	16,513	443950000			
55,0	19,981	443955000			



Wymiar	Waga	Nr.-materiału	Stan	Tolerancja średnicy wewn.	Tolerancja długości	Wykończenie końców
mm	kg/m			mm	mm	
Wieland SW1, CuZn21Si3P, CW724R, EN 12164/C69300/DIN50930-6 ECOBASS Sechskantstangen, 3000 mm						
21,0	3,151	479321000	R600	+0/	+/- 50	angefast/ gesägt
30,0	6,430	479330000	R600	-0,13		

