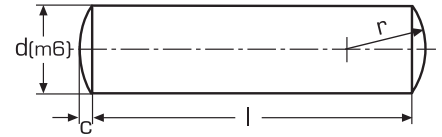


DIN 7

EN 22338
ISO 2338
PN 85021



Kołek walcowy
A2 / A4

c	0,15	0,23	0,3	0,4	0,45	0,6	0,75	0,9	1,2	1,5	1,8
r	1,0	1,5	2,0	2,5	3,0	4,0	5,0	6,0	8,0	10,0	12,0

d	1	1,5	2	2,5	3	4	5	6	8	10	12
l 3	0,002	0,023	0,011	0,017	0,025	0,044	0,088	0,153	0,358	0,824	1,200
4	0,003	0,009	0,013	0,020	0,030	0,064	0,102	0,197	0,437	0,947	1,380
5	0,003	0,007	0,016	0,024	0,038	0,092	0,133	0,241	0,516	1,093	1,920
6	0,004	0,009	0,158	0,032	0,050	0,110	0,170	3,036	0,616	1,223	2,280
8	0,005	0,011	0,025	0,040	0,060	0,123	0,195	0,342	0,700	1,320	2,816
10	0,006	0,014	0,030	0,047	0,069	0,144	0,226	0,373	0,785	1,560	3,000
12	0,008	0,017	0,035	0,055	0,080	0,163	0,257	0,430	0,900	1,800	3,360
14	0,009	0,019	0,040	0,063	0,090	0,183	0,288	0,461	1,014	2,111	3,720
16	0,010	0,022	0,045	0,071	0,104	0,209	0,319	0,550	1,187	2,335	4,170
18		0,024	0,050	0,078	0,117	0,243	0,380	0,640	1,300	2,550	4,620
20		0,028	0,055	0,094	0,135	0,282	0,453	0,730	1,504	29,042	5,520
24		0,032	0,060	0,109	0,161	0,321	0,503	0,819	1,660	3,170	6,410
28		0,038	0,065	0,110	0,179	0,360	0,574	0,908	1,810	3,790	7,300
30		0,044		0,119	0,201	0,409	0,640	1,039	2,010	4,410	8,210
32				0,128	0,223		0,703	1,130	2,400	5,065	9,100
36							0,797	1,376	2,800	5,696	
40							0,940	1,570	3,315	6,270	
45									2,230		
50											
55											
60											
70											
80											
90											
100											
120											
	1000	1000	1000	500	500	500	200	100	100	100	100

Waga 100 sztuk /kg