

CS	b	Tolerancja	r ₃
1,5	2,05	+0,1	0,3
1,6	2,2	+0,1	0,3
1,78	2,4	+0,1	0,3
1,8	2,4	+0,1	0,3
1,9	2,6	+0,1	0,4
2	2,7	+0,1	0,4
2,2	3	+0,1	0,4
2,4	3,2	+0,15	0,4
2,5	3,4	+0,15	0,5
2,6	3,6	+0,15	0,5
2,62	3,6	+0,15	0,5
2,65	3,6	+0,15	0,5
2,7	3,7	+0,15	0,6
2,8	3,8	+0,15	0,6
3	4,1	+0,2	0,6
3,1	4,2	+0,2	0,6
3,5	4,8	+0,2	0,8
3,53	4,8	+0,2	0,8
3,55	4,8	+0,2	0,8
3,6	4,9	+0,2	0,9
3,7	5	+0,2	0,9
4	5,5	+0,2	1,2
4,3	5,9	+0,2	1,2
4,5	6,2	+0,2	1,2
5	6,8	+0,25	1,2
5,3	7,2	+0,25	1,4
5,33	7,3	+0,25	1,4
5,5	7,5	+0,25	1,5
5,7	7,8	+0,25	1,5
6	8,2	+0,3	1,5
6,5	8,8	+0,3	1,7
6,99	9,6	+0,3	2
7	9,6	+0,3	2
7,5	10,2	+0,3	2
8	10,9	+0,3	2
8,4	11,4	+0,3	2
8,5	11,6	+0,4	2
9	12,5	+0,4	2,5
9,5	13,1	+0,4	2,5
10	13,7	+0,4	2,5
10,5	14,3	+0,4	2,5
11	15	+0,4	2,5
12	16,5	+0,4	3
15	20,4	+0,4	3

SuperSeal - szeroki wybór uszczelnień

Tel.: 531 803 046

e-mail: biuro@superseal.plwww.superseal.plSuper Seal Marcin Wisłocki
Spółdzielcza 7/23, 08-300 Sokółów Podlaski

NIP: 8231667694 Regon: 386707803