

Wellen Ø mm	Gewichte kg/m	Länge max.mm	Randschichttiefe* mm	ISO h6 Abmaß **		h7	ISO g6 Abmaß **	
				oben µm	unten µm h6		oben µm	unten µm
3	0,055	300	durchgehärtet	0	-8	-10	-2	-8
4	0,098	400	durchgehärtet	0	-8	-12	-4	-12
5	0,154	3500	0,80	0	-8	-12	-4	-12
6	0,222	3500	0,80	0	-9	-12	-4	-12
8	0,395	4000	0,90	0	-9	-15	-5	-14
10	0,617	4000	0,90	0	-9	-15	-5	-14
12	0,888	6000	1,00	0	-11	-18		
14	1,208	6000	1,20	0	-11	-18		
15	1,387	6000	1,20	0	-11	-18		
16	1,578	6000	1,20	0	-11	-18		
18	1,998	6000	1,60	0	-13	-18		
20	2,466	6000	1,60	0	-13	-21		
22	2,984	6000	1,60	0	-13	-21		
24	3,551	6000	1,80	0	-13	-21		
25	3,853	6000	1,80	0	-13	-21		
28	4,834	6000	2,00	0	-13	-21		
30	5,549	6000	2,00	0	-16	-21		
32	6,313	6000	2,00	0	-16	-25		
35	7,553	6000	2,20	0	-16	-25		
38	8,903	6000	2,20	0	-16	-25		
40	9,865	6000	2,20	0	-16	-25		
45	12,45	6000	2,40	0	-16	-25		
50	15,413	6000	2,40	0	-16	-25		
60	22,195	6000	2,80	0	-19	-30		
70	30,21	6000	2,80	0	-19	-30		
80	39,458	6000	2,80	0	-19	-30		
90	49,94	6000	3,00	0	-22	-35		
100	61,654	6000	3,00	0	-22	-35		

* Randschichttiefe (mm) DIN ISO 50190-3 -Toleranz:+-0,5

** DIN ISO 286-2

