

D mm	kg/m	2007	2011	2017A	5083	5754	6082	7075
8	0,141						○	
10	0,220						●	
12	0,317						○	
14	0,431						○	
15	0,495						○	○
16	0,563						○	○
18	0,712						○	○
20	0,879	○	○	○	○	○	○	●
21	0,969	○					○	
22	1,064	○	○				●	●
24	1,266	○					○	○
25	1,374	○	○	○	○	○	○	●
26	1,486	○	○				○	○
27	1,602	○	○				○	○
28	1,723	○	○				●	○
30	1,978	○	○	○	○	○	●	●
31	2,230	○						
32	2,251	○	○				○	○
33	2,394			○				
35	2,693	○	○	○	○	○	●	●
36	2,849	○					○	○
38	3,174	○					○	○
40	3,517	○	○	○	○	○	●	●
42	4,015	○					●	
43	4,280	○						
45	4,451	○	○	○	●	○	●	●
46	4,736	○						
48	5,157	○					○	
50	5,495	○	○	○	○	○	●	●
52	6,098	○					○	
55	6,771	○	○	○	○		●	○
56	7,019	○					○	
60	7,913	●	●	○	○	○	●	●
62	8,883	○						
65	9,287	●	●	○	○	○	●	●
70	10,770	●	●	○	○	●	●	●
72	11,540	●						
75	12,360	●	○	○	○	○	●	●

D mm	kg/m	2007	2011	2017A	5083	5754	6082	7075
80	14,100	●	●	○	○	○	●	●
85	15,900	●	○	○	●	○	●	○
90	17,800	●	●	○	○	○	●	●
95	19,800	●	○		○	○	●	○
100	22,000	●	●	●	○	○	●	●
105	24,200	●		○			○	○
110	26,600	●	●	○	○		●	○
115	29,100	●	○				○	○
120	31,700	●	●	○	○	●	●	○
125	34,300	●	○		○	○	●	○
130	37,100	●	○	○	○	○	●	●
135	40,800	●					●	
140	43,100	●	○	○	○		●	○
145	47,520	○						
150	49,50	●	○		○		●	○
155	54,90	○					○	○
160	56,30	●	○		○		●	○
161	60,00	○	○					
165	63,07	○					○	○
170	63,50	●					○	○
180	71,20	●	○		○		●	○
190	79,30	●					●	○
200	87,90	●	○		○		●	○
201	90,68		○					
210	96,90	○ ■					○	○
220	106,40	●	○				○	○
230	116,30	○ ■					○	○
240	126,60	○					○	○
250	137,40	● ■					○	○
260	148,60	○ ■					○	○
270	160,20	○					○	○
280	172,30	○					○	○
290	184,90	○					○	○
300	197,80	○					○	○
310	211,20	○					○	○
320	225,10	○					○	○
330	252,30	○					○	○
340	245,00	○					○	○

D mm	kg/m	2007	2011	2017A	6082	7075
350	274,20	●			○	○
360	284,90	○			○	○
370	301,10					
380	317,40	○			○	○
390	335,00	○				
400	351,70	○			○	○
410	375,00					
420	394,00					
430	414,00					
450	453,00					○
460	475,00					
480	514,00					
500	558,00				○	

D mm	kg/m	2007	2011	5754	6082	7075
3	0,020		●			
4	0,035		●			
5	0,055		●		●	
6	0,079		●		●	
7	0,108		●			
8	0,141	●	●		●	○
9	0,178	○	●		○	○
10	0,220	●	●	○	●	●
11	0,266	○	○		○	○
12	0,317	●	●	○	●	○
13	0,371	●	●		○	○
14	0,431	●	●		●	○
15	0,495	●	●	○	●	○
16	0,563	●	●		●	○
17	0,635	●	○		○	
18	0,712	●	○		●	○
19	0,808	●	○			
20	0,879	●	●		●	○
21	0,969	●	○		○	
22	1,064	●	●		●	●
23	1,184	○	○		○	
24	1,266	●	○		●	
25	1,374	●	●		●	○
26	1,486	●	○		●	
27	1,602	●	○		○	
28	1,723	●	○		●	
29	1,950	●	○			
30	1,978	●	●		●	○
31	2,230	●	○			
32	2,251	●	●		●	○
33	2,394	●	○		○	
34	2,541	○	○		○	
35	2,693	●	●		●	○
36	2,849	●			○	
38	3,174	●	○		●	
40	3,517	●	●		●	○
42	4,015	●	○		●	○
43	4,280	●				



D mm	kg/m	2007	2011	6082	7075
45	4,451	●	●	●	○
46	4,736	●	○		
48	5,157	○	○	○	
50	5,495	●	●	●	○
52	6,098	●	●		
55	6,771	●	○	●	
56	7,019	○			
60	7,913	○	○	○	○
62	8,883	○			
65	9,287	○	○	○	

Weitere Rundabmessung finden Sie unter der Rubrik Flutze